

工程编号： 2604-440304-04-01-379571002001

深圳市建设工程施工招标

投标文件

工程名称： 红树林慢行线路建设工程 EPC 总承包

投标文件内容： 资信标

投标人： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//
深圳市路桥建设集团有限公司

日期： 2026 年 5 月 22 日

资信标要求一览表（如有）

| 序号 | 资信要素名称 | 有关要求或说明 |
|----|-----------------------------------|--|
| 1 | 企业基本情况 | <p>投标单位专业技术人员规模。</p> <p>1、须提供《投标人基本情况》；</p> <p>2、企业拥有的专业技术人员规模情况：</p> <p>注：（1）专业技术人员是指：①一级注册建造师、②中级或以上工程师；（2）提供在全国建筑市场监管公共服务平台备案的一级注册建造师人数截图，如同一人有多个证书或多个注册专业的，可重复计取；（3）提供投标人具备中级或以上职称人员的职称证书扫描件，原件备查。</p> <p>（4）联合体投标的，联合体各方均可提供。</p> |
| 2 | 投标人同类设计工程业绩 （由承担设计工作的单位提供） | <p>提供近 5 年（自截标之日起倒算）最具代表性的同类工程业绩：</p> <p>1、同类工程业绩指：碧道、绿道类、市政道路类的设计或全过程工程咨询（含设计）或工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式的业绩。</p> <p>2、已完工程以竣工验收报告出具时间为准；在建工程以合同签订时间为准；合同未有签订时间的，以中标通知书时间为准。</p> <p>3、一份合同只计算一个业绩，提供的同类项目业绩不超过 3 项，超过 3 项统计时只按顺序计取前 3 项。</p> <p>4、提供证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现项目名称、项目内容、合同金额、签订时间、双方签字盖章等主要信息）；③竣工验收报告（如有），包括：首页、验收结论签字盖章页、竣工验收日期页，合同文件与竣工验收证明文件中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料；④如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供业主盖章证明或政府批复等能证明相关指标参数的材料。</p> <p>5、若投标人所提供的业绩，设计仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担设计工作）或其他证明材料。</p> <p>6、若投标人为联合体，由承担设计任务单位提供。</p> |
| 3 | 投标人同类施工工程业绩 （由承担施工工作的单位提供） | <p>提供近 5 年（自截标之日起倒算）最具代表性的同类工程业绩：</p> <p>1、同类工程业绩指：碧道、绿道类、市政道路类的施工或工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式的业绩。</p> <p>2、已完工程以竣工验收报告出具时间为准；在建工程以合同签订时间为</p> |

| | | |
|---|-------------------|---|
| | 位提供) | <p>准；合同未有签订时间的，以中标通知书时间为准。</p> <p>3、一份合同只计算一个业绩，提供的同类项目业绩不超过 3 项，超过 3 项统计时只按顺序计取前 3 项。</p> <p>4、提供证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现项目名称、项目内容、合同金额、签订时间、双方签字盖章等主要信息）；③竣工验收报告（如有），包括：首页、验收结论签字盖章页、竣工验收日期页，合同文件与竣工验收证明文件中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料；④如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供业主盖章证明或政府批复等能证明相关指标参数的材料。</p> <p>5、若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担施工工作）或其他证明材料。</p> <p>6、若投标人为联合体，由承担施工任务单位提供。</p> |
| 4 | 项目总负责人 同类工程业绩 | <p>提供近 5 年（自截标之日起倒算）已完工的以工程总承包的项目总负责人、设计项目负责人、施工项目负责人职务承担过的同类工程业绩：</p> <p>1、同类工程业绩指：碧道、绿道类、市政道路类的工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式的业绩。</p> <p>2、时间以竣工验收报告出具时间为准。</p> <p>3、一份合同只计算一个业绩，提供的同类项目业绩不超过 2 项，超过 2 项统计时只按顺序计取前 2 项。</p> <p>4、提供证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现项目名称、项目内容、合同金额、体现其为<u>工程总承包的项目总负责人或设计项目负责人或施工项目经理（或项目副经理）</u>姓名及职务、签订时间、双方签字盖章等主要信息）；③竣工验收报告，包括：首页、验收结论签字盖章页、竣工验收日期页，合同文件与竣工验收证明文件中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料；④如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供业主盖章证明或政府批复等能证明相关指标参数的材料。</p> <p>5、若投标人所提供的业绩，设计或施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计或施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担设计或施工工作）或其他证明材料。</p> <p>6、若联合体投标，可由联合体单位中任一方委派。</p> |
| 5 | 项目设计负责人 同类工程业绩 | <p>提供近 5 年（自截标之日起倒算）已完工的以设计项目负责人职务承担过的同类工程业绩：</p> <p>1、同类工程业绩指：碧道、绿道类、市政道路类的设计或全过程工程咨</p> |

| | | |
|---|------------|---|
| | | <p>询（含设计）或工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式的业绩。</p> <p>2、时间以竣工验收报告出具时间为准。。</p> <p>3、一份合同只计算一个业绩，提供的同类项目业绩不超过 3 项，超过 3 项统计时只按顺序计取前 3 项。</p> <p>4、提供证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现项目名称、项目内容、合同金额、体现其为设计项目负责人姓名及职务、签订时间、双方签字盖章等主要信息）；③竣工验收报告，包括：首页、验收结论签字盖章页、竣工验收日期页，合同文件与竣工验收证明文件中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料；④如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供业主盖章证明或政府批复等能证明相关指标参数的材料。</p> <p>5、若投标人所提供的业绩，设计仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担设计工作）或其他证明材料。</p> <p>6、若联合体投标，项目设计负责人由承担设计任务单位提供。</p> |
| 6 | 项目经理同类工程业绩 | <p>提供近 5 年（自截标之日起倒算）已完工的以施工项目经理（或项目副经理）职务承担过的同类工程业绩：</p> <p>1、同类工程业绩指：碧道、绿道类、市政道路类的施工或工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式的业绩。</p> <p>2、时间以竣工验收报告出具时间为准。。</p> <p>3、一份合同只计算一个业绩，提供的同类项目业绩不超过 2 项，超过 2 项统计时只按顺序计取前 2 项。</p> <p>4、提供证明材料：①中标通知书（如有）；②合同关键页（须体现项目名称、项目内容、合同金额、体现其为施工项目经理（或项目副经理）姓名及职务、签订时间、双方签字盖章等主要信息）；③竣工验收报告，包括：首页、验收结论签字盖章页、竣工验收日期页，合同文件与竣工验收证明文件中项目名称不一致的，应提供业主单位开具的有效证明资料；④如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供业主盖章证明或政府批复等能证明相关指标参数的材料。</p> <p>5、若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担施工工作）或其他证明材料。</p> <p>6、若联合体投标，项目理由承担施工任务单位提供。</p> |

| | | |
|---|--------------------|--|
| 7 | 项目管理班子人员配备情况 | <p>1、拟投入本项目的专业技术人员须满足《项目管理班子人员最低配备表》（详见招标文件第三章）。</p> <p>2、提供拟投入人员的注册资格证书或职称证书或岗位证书（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰可见），近3个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）由社保局出具的盖有社保局章的社保证明扫描件（在网上打印的带有社保局的签章的均有效），未提供或模糊不清无法判断的不予认可。</p> |
| 8 | 履约评价情况 | <p>投标人提供近5年（自截标之日起倒算，时间以履约评价出具时间为准）自认为最具代表性的政府建设单位履约评价情况（证明材料：评价单位盖章的履约评价证明扫描件或履约评价网上公示截图，时间以证明材料上的时间为准）。（不超过3项，若所提供履约评价超过3项，只计取前3项），若为联合体投标的，联合体各方均可提供。</p> |
| 9 | 提交《参与“百千万工程”意愿书》情况 | <p>投标人自行考虑提供《参与“百千万工程”意愿书》（格式自拟）。意愿书内容应包括如下承诺：“承诺积极参与广东省“百千万工程”，充分发挥建筑业企业在资金、技术、人才等方面的优势，愿投身福田区“百千万工程”，落地一批触目可及的民心工程，打造“百千万工程”建企帮扶创先样板。”</p> <p>若为联合体投标的，需由联合体共同提供。</p> |

资信要素汇总表

| 序号 | 资信要素名称 | 投标人如实填写 |
|----|-------------|---|
| 1 | 企业基本情况 | <p>1、企业性质：<input type="checkbox"/>民营企业 <input checked="" type="checkbox"/>国有企业</p> <p>注：联合体形式投标的，联合体中任意一方为民营企业的，联合体视为民营企业。</p> <p>2、企业拥有的专业技术人员规模情况：</p> <p style="padding-left: 40px;">一级注册建造师数量共 <u>194</u> 人(按全国建筑市场监管公共平台填写)</p> <p style="padding-left: 40px;">中级或以上工程师：<u>156</u> 人</p> <p style="padding-left: 40px;">共计：<u>350</u> 人</p> <p>注：若为联合体形式投标的，联合体单位均可提供合计总人数</p> |
| 2 | 投标人同类设计工程业绩 | <p>业绩总金额：<u>10121.4396</u> 万元（其中设计部分金额：<u>5236.9901</u> 万元） 业绩数量：<u>3</u> 个</p> <p>1、项目名称：<u>南澳-东西涌干道工程（设计）</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的设计</u></p> <p>合同价：<u>7317.00</u> 万元（中设计部分 <u>4024.35</u> 万元）</p> <p>合同签订日期：<u>（2023.6）</u>，或竣工日期：<u> / /</u>，或中标通知书日期：<u>2023.5.24</u>（填写说明：已完工程提供竣工验收报告出具时间；在建工程提供合同签订时间；合同未有签订时间的，提供中标通知书时间）</p> <p>2、项目名称：<u>坪山区沙砾路市政工程（全过程工程咨询）</u></p> <p>业绩类型：<u>全过程工程咨询（含设计）</u></p> <p>合同价：<u>2279.7597</u> 万元（中设计部分 <u>828.1595</u> 万元）</p> <p>合同签订日期：<u>（2021.8.5）</u>，或竣工日期：<u> / /</u>，或中标通知书日期：<u>2021.7.9</u>（填写说明：已完工程提供竣工验收报告出具时间；在建工程提供合同签订时间；合同未有签订时间的，提供中标通知</p> |

| | | |
|---|--------------|--|
| | | <p>书时间)</p> <p>3、项目名称：<u>深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)项目营理及设计一体化</u></p> <p>业绩类型：<u>全过程工程咨询(含设计)</u></p> <p>合同价：<u>524.6799</u>万元(中设计部分<u>384.4806</u>万元)</p> <p>合同签订日期：<u>(2021.8.5)</u>，或竣工日期：<u>/</u>，或中标通知书日期：<u>2021.7.8</u>(填写说明：已完工程提供竣工验收报告出具时间；在建工程提供合同签订时间；合同未有签订时间的，提供中标通知书时间)</p> |
| 3 | 投标人同类施工工程业绩 | <p>业绩总金额：<u>274220.70</u>万元(其中施工部分金额：<u>210756.61</u>万元)</p> <p>业绩数量：<u>3</u>个</p> <p>1、项目名称：<u>深圳市前海市政II标段</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的施工</u></p> <p>合同价：<u>97454.38</u>万元(中施工部分<u>97454.38</u>万元)</p> <p>竣工日期：<u>2021.12.31</u></p> <p>2、项目名称：<u>龙澜大道北延段(含樟新路)工程施工总承包</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的施工</u></p> <p>合同价：<u>149464.09</u>万元(中施工部分<u>86000.00</u>万元)</p> <p>竣工日期：<u>2025.3.30</u></p> <p>3、项目名称：<u>南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)(二标段)施工</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的施工</u></p> <p>合同价：<u>27302.23</u>万元(中施工部分<u>27302.23</u>万元)</p> <p>竣工日期：<u>2025.9.30</u></p> |
| 4 | 项目总负责人同类工程业绩 | <p>项目总负责人姓名：<u>贺晗</u> 业绩总金额：<u>2444.52</u>万元 业绩数量：<u>2</u>个</p> <p>1、项目名称：<u>2023年第一批快速响应交通综治工程(罗湖区交通综治工程)设计施工总承包</u></p> |

| | | |
|---|---------------|--|
| | | <p>业绩类型：<u>市政道路类工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包</u></p> <p>担任项目职务：<u>项目总负责人</u></p> <p>合同价：<u>1693.6</u> 万元</p> <p>竣工日期：<u>2025 年 1 月 17 日</u></p> <p>2、项目名称：<u>龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程（设计施工总承包）</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包</u></p> <p>担任项目职务：<u>项目总负责人</u></p> <p>合同价：<u>750.92</u> 万元</p> <p>竣工日期：<u>2025 年 9 月 3 日</u></p> |
| 5 | 项目设计负责人同类工程业绩 | <p>项目设计负责人姓名：<u>敬淼淼</u> 业绩总金额：<u>820.36</u> 万元（其中设计部分金额：<u>295.38</u> 万元） 业绩数量：<u>3</u> 个</p> <p>1、项目名称：<u>坪山区松坪路（龙坪路-绿园五街）市政工程</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的全过程咨询</u></p> <p>担任项目职务：<u>设计项目负责人</u></p> <p>合同价：<u>281.34</u> 万元（中设计部分<u>87.72</u> 万元）</p> <p>竣工日期：<u>2025.1.13</u></p> <p>2、项目名称：<u>坪山区翠柳路市政工程</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的全过程咨询</u></p> <p>担任项目职务：<u>设计项目负责人</u></p> <p>合同价：<u>289.04</u> 万元（中设计部分<u>91.63</u> 万元）</p> <p>竣工日期：<u>2024.4.1</u></p> <p>3、项目名称：<u>坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程</u></p> <p>业绩类型：<u>市政道路类的设计</u></p> <p>担任项目职务：<u>设计项目负责人</u></p> |

| | | |
|---|--------------|--|
| | | <p>合同价： <u>249.98</u> 万元（中设计部分 <u>165.95</u> 万元）</p> <p>竣工日期： <u>2025.4.1</u></p> |
| 6 | 项目经理同类工程业绩 | <p>项目经理姓名： <u>李曦临</u> 业绩总金额： <u>30887.87</u> 万元（其中施工部分金额： <u>30887.87</u> 万元） 业绩数量： <u>2</u> 个</p> <p>1、项目名称： <u>南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工</u></p> <p>业绩类型： <u>市政道路类的施工</u></p> <p>担任项目职务： <u>施工项目经理</u></p> <p>合同价： <u>27302.23</u> 万元（中施工部分 <u>27302.23</u> 万元）</p> <p>竣工日期： <u>2025.9.30</u></p> <p>2、项目名称： <u>观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程</u></p> <p>业绩类型： <u>市政道路类的施工</u></p> <p>担任项目职务： <u>施工项目经理</u></p> <p>合同价： <u>3585.64</u> 万元（中施工部分 <u>3585.64</u> 万元）</p> <p>竣工日期： <u>2022.1.21</u></p> |
| 7 | 项目管理班子人员配备情况 | <p>是否完全满足《项目管理班子人员最低配备表》的要求： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>若不满足，岗位人员缺少_____、数量缺少_____、资格要求缺少_____</p> <p>拟投入人员 <u>27</u> 人，其中：</p> <p>1、注册资格证书 <u>9</u> 人，岗位证书 <u>9</u> 人；</p> <p>2、高级工程师及以上职称 <u>14</u> 人，中级工程师职称 <u>3</u> 人，初级工程师职称 <u>5</u> 人。</p> <p>3、以上人员社保情况： <u>是否提供近3个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）社保</u></p> |
| 8 | 履约评价情况 | <p>履约评价数量： <u>6</u> 个</p> <p>1、项目名称： <u>东门路升级改造工程</u></p> |

| | |
|--|---|
| | <p>评价等级： <u>优</u></p> <p>评价业绩类型： <u>设计</u></p> <p>评价时间： <u>2025.9.18</u></p> <p>2、项目名称： <u>深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥</u></p> <p>评价等级： <u>优</u></p> <p>评价业绩类型： <u>设计</u></p> <p>评价时间： <u>2025.1.20</u></p> <p>3、项目名称： <u>坪山区龙海路（龙田环路-龙迎路）市政工程全过程工程咨询</u></p> <p>评价等级： <u>优</u></p> <p>评价业绩类型： <u>全过程咨询</u></p> <p>评价时间： <u>2024.3.25</u></p> <p>4、项目名称： <u>深圳市葵涌环城西路新建工程综合标</u></p> <p>评价等级： <u>优</u></p> <p>评价业绩类型： <u>施工</u></p> <p>评价时间： <u>2025.12.1</u></p> <p>5、项目名称： <u>东门路升级改造工程</u></p> <p>评价等级： <u>优</u></p> <p>评价业绩类型： <u>施工</u></p> <p>评价时间： <u>2025.6.6</u></p> <p>6、项目名称： <u>罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包(一标段)</u></p> <p>评价等级： <u>优</u></p> <p>评价业绩类型： <u>施工</u></p> <p>评价时间： <u>2025.8.27</u></p> |
|--|---|

| | | |
|---|--------------------|---|
| 9 | 提交《参与“百千万工程”意愿书》情况 | 是否提供符合要求的《参与“百千万工程”意愿书》： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 详见《资信标要求一览表》 |
|---|--------------------|---|

牵头单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

投标人企业性质情况申报表

致招标人： 深圳市福田区水务综合事务中心

我方参加 红树林慢行线路建设工程 EPC 总承包 的投标，根据招标文件要求就本企业性质及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

| | | |
|-----------|--|----------------|
| 申报人姓名 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | |
| 企业性质 | <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 | |
| 控股股东/投资人 | 深圳市特区建工集团有限公司 | 出资比（40）% |
| 非控股股东/投资人 | 深圳市创新投资集团有限公司 深圳市天健（集团）股份有限公司 深圳市综合交通投资股份有限公司 | 出资比（12、18、30）% |
| 管理关系单位名称 | 管理关系单位名称 | 无 |
| | 被管理关系单位名称 | 无 |
| 备注 | | |

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
3. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 葛剑 （签字或加盖私章）



2026年5月23日

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的基本信息

| | |
|-------------|--|
| 统一社会信用代码: | 91440300892220892R |
| 注册号: | 440301103044412 |
| 商事主体名称: | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 |
| 住所: | 深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦2栋701 |
| 法定代表人: | 杨曦 |
| 认缴注册资本(万元): | 3750 |
| 经济性质: | 有限责任公司(国有控股) |
| 成立日期: | 2002-11-06 |
| 营业期限: | 永续经营 |
| 核准日期: | 2026-02-26 |
| 年报情况: | 2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示 |
| 主体状态: | 存续(在营、开业、在册) |
| 分支机构: | 深圳市综合交通设计研究院惠州分院(),深圳市综合交通设计研究院茂名分院(),深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司湖南分公司(开业(存续)),深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司西南分公司(注销),深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司江门分公司(开业(存续)),深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河南分公司(开业(存续)),深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河北分公司(开业(存续)),深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司茂名分院(开业(存续)) |
| 备注: | |

打印时间: 2026年04月28日15:7:29

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司股东信息

| 股东名称 | 出资额(万元) | 股东属性 | 股东类别 |
|-----------------|---------|------|------|
| 深圳市创新投资集团有限公司 | 450 | 本地企业 | 企业法人 |
| 深圳市综合交通投资股份有限公司 | 1125 | 本地企业 | 企业法人 |
| 深圳市特区建工集团有限公司 | 1500 | 本地企业 | 法人股东 |
| 深圳市天健(集团)股份有限公司 | 675 | 本地企业 | 企业法人 |

打印时间: 2026年04月28日15:7:52

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

成员单位：深圳市路桥建设集团有限公司

投标人企业性质情况申报表

致招标人：深圳市福田区水务综合事务中心

我方参加红树林慢行线路建设工程 EPC 总承包的投标，根据招标文件要求就本企业性质及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 申报人姓名 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | |
| 企业性质 | <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 | |
| 控股股东/投资人 | 深圳市特区建工集团有限公司 | 出资比（100）% |
| 非控股股东/投资人 | 无 | 出资比（ ）% |
| 管理关系单位名称 | 管理关系单位名称 | 无 |
| | 被管理关系单位名称 | 无 |
| 备注 | | |

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市路桥建设集团有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：翁万翔（签字或加盖私章）

2025 年 5 月 19 日

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市路桥建设集团有限公司的基本信息

| | |
|-------------|---|
| 统一社会信用代码: | 914403001921815704 |
| 注册号: | 440301103698232 |
| 商事主体名称: | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 住所: | 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 |
| 法定代表人: | 翁开翔 |
| 认缴注册资本(万元): | 30500 |
| 经济性质: | 有限责任公司(法人独资) |
| 成立日期: | 1986-12-31 |
| 营业期限: | 永续经营 |
| 核准日期: | 2025-12-16 |
| 年报情况: | 2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示、2025年报已公示 |
| 主体状态: | 存续(在营、开业、在册) |
| 分支机构: | 深圳市路桥建设集团有限公司宝安分公司(开业(存续)),深圳市路桥建设集团有限公司桥梁分公司(开业(存续)) |
| 备注: | |

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市路桥建设集团有限公司股东信息

| 股东名称 | 出资额(万元) | 股东属性 | 股东类别 |
|---------------|---------|------|------|
| 深圳市特区建工集团有限公司 | 30500 | 本地企业 | 企业法人 |

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市特区建工集团有限公司股东信息

| 股东名称 | 出资额(万元) | 股东属性 | 股东类别 |
|--------------------|---------|-------|------|
| 深圳市人民政府国有资产监督管理委员会 | 500000 | 其他投资者 | 机关法人 |

一、企业基本情况

牵头单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

1、投标人基本情况

投标人基本情况

| | | | |
|-----------------|---|-------------|--|
| 企业名称 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | 企业曾用名（如有） | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 |
| 统一社会信用代码 | 91440300892220892R | | |
| 企业性质 | <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 | | |
| 企业类型 | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 大型企业 <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小型企业 <input type="checkbox"/> 微型企业 | | |
| 法定代表人 | 杨曦 | 企业股东信息（主要） | 深圳市特区建工集团有限公司 深圳市创新投资集团有限公司 深圳市天健（集团）股份有限公司 深圳市综合交通投资股份有限公司 |
| 主项资质 | 市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级 公路行业（公路）专业甲级 | 控股管理单位（上下级） | 深圳市特区建工集团有限公司 |
| 企业拥有的专业技术人员规模情况 | 一级注册建造师数量共 17 人（按全国建筑市场监管公共平台填写） 中级或以上工程师： 260 人 共计： 277 人 | | |

备注：联合体投标的，联合体各方均需提供，按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

2、企业拥有的专业技术人员规模情况

(1) 一级注册建造师：17 人

| | | | | | |
|----|-----|------------------|---------|-------------------|---------|
| 47 | 伍海明 | 430528198*****11 | 一级注册建造师 | 粤1122021202300271 | 市政公用工程 |
| 48 | 荆涛 | 230231198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1352019202003911 | 建筑工程 |
| 49 | 余祥亮 | 420105197*****11 | 一级注册建造师 | 粤1422006200802525 | 市政公用工程 |
| 50 | 张利明 | 430426198*****57 | 一级注册建造师 | 粤1422013201414619 | 市政公用工程 |
| 51 | 何晖宇 | 441322197*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442009201016020 | 公路工程 |
| 52 | 代群峰 | 420606197*****34 | 一级注册建造师 | 粤1442012202106298 | 建筑工程 |
| 53 | 李必秀 | 450322198*****14 | 一级注册建造师 | 粤1442013201424521 | 建筑工程 |
| 54 | 陈玉亮 | 430524197*****71 | 一级注册建造师 | 粤1442015201633252 | 市政公用工程 |
| 55 | 曹诗定 | 430425198*****91 | 一级注册建造师 | 粤1442017202010499 | 公路工程 |
| 56 | 曹诗定 | 430425198*****91 | 一级注册建造师 | 粤1442017202010499 | 市政公用工程 |
| 57 | 叶春塔 | 441624198*****78 | 一级注册建造师 | 粤1442020202106841 | 市政公用工程 |
| 58 | 宗世勇 | 642126198*****14 | 一级注册建造师 | 粤1442021202203297 | 通信与广电工程 |
| 59 | 杜添 | 511102199*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442021202205638 | 公路工程 |
| 60 | 钟玉平 | 430523198*****16 | 一级注册建造师 | 粤1442024202500466 | 市政公用工程 |

共 143 条

< 1 2 3 4 5 6 ... 10 > 前往 4 页

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 注册类别 | 注册号(执业印章号) | 注册专业 |
|----|-----|------------------|---------|-------------------|--------|
| 61 | 张国强 | 441424198*****16 | 一级注册建造师 | 粤1442025202601918 | 建筑工程 |
| 62 | 但远航 | 500108198*****10 | 一级注册建造师 | 粤1502017201716842 | 公路工程 |
| 63 | 但远航 | 500108198*****10 | 一级注册建造师 | 粤1502017201716842 | 建筑工程 |
| 64 | 但远航 | 500108198*****10 | 一级注册建造师 | 粤1502017201716842 | 市政公用工程 |
| 65 | 郑浩 | 430521199*****30 | 一级注册建造师 | 粤1502019202002133 | 建筑工程 |
| 66 | 卿辉华 | 430524198*****74 | 一级注册建造师 | 粤1632021202300091 | 市政公用工程 |

(2) 中级或以上工程师：55 人

高级工程师职称人员表

| 序号 | 姓名 | 职称专业 | 序号 | 姓名 | 职称专业 |
|----|-----|-------|----|-----|--------|
| 1 | 贺晗 | 道路与桥梁 | 34 | 刘雪峰 | 道路与桥梁 |
| 2 | 桂贤武 | 路桥 | 35 | 程江 | 道路与桥梁 |
| 3 | 苏关 | 路桥 | 36 | 沙亮 | 道路与桥梁 |
| 4 | 彭坤 | 道路与桥梁 | 37 | 谢衍超 | 道路与桥梁 |
| 5 | 但远航 | 道路工程 | 38 | 严建财 | 路桥 |
| 6 | 简亮 | 路桥 | 39 | 李春雷 | 路桥 |
| 7 | 黄玥 | 道路与桥梁 | 40 | 何新科 | 道路与桥梁 |
| 8 | 林启顺 | 路桥 | 41 | 任玲玲 | 道路与桥梁 |
| 9 | 何晖宇 | 路桥 | 42 | 路喆津 | 道路与桥梁 |
| 10 | 钟滨 | 路桥 | 43 | 彭群洁 | 道路与桥梁 |
| 11 | 肖新华 | 道路与桥梁 | 44 | 唐皓 | 道路与桥梁 |
| 12 | 谢贞明 | 道路与桥梁 | 45 | 黄飞 | 路桥 |
| 13 | 郭雪涛 | 道路与桥梁 | 46 | 吴华勋 | 道路与桥梁 |
| 14 | 黄文居 | 道路与桥梁 | 47 | 魏光华 | 道路与桥梁 |
| 15 | 李韞芑 | 道路与桥梁 | 48 | 敬淼淼 | 道路与桥梁 |
| 16 | 刘亚光 | 道路与桥梁 | 49 | 戴智颖 | 道路与桥梁 |
| 17 | 谢海平 | 道路与桥梁 | 50 | 谢永毅 | 道路与桥梁 |
| 18 | 钟玉平 | 道路与桥梁 | 51 | 葛宏伟 | 交通运输规划 |
| 19 | 乔志超 | 道路与桥梁 | 52 | 利敏怡 | 交通运输规划 |
| 20 | 刘晓华 | 道路与桥梁 | 53 | 杜靖毅 | 交通运输规划 |
| 21 | 邓珂 | 道路与桥梁 | 54 | 曾炎盛 | 交通运输规划 |

| | | | | | |
|----|-----|-------|----|----|--------|
| 22 | 李伟适 | 道路与桥梁 | 55 | 姜培 | 交通运输规划 |
| 23 | 代群峰 | 道路与桥梁 | | | |
| 24 | 胡昌文 | 路桥 | | | |
| 25 | 黄鼎中 | 道路与桥梁 | | | |
| 26 | 张艳东 | 道路与桥梁 | | | |
| 27 | 张富生 | 道路与桥梁 | | | |
| 28 | 沈伟 | 道路与桥梁 | | | |
| 29 | 曹诗定 | 道路与桥梁 | | | |
| 30 | 黄江华 | 路桥 | | | |
| 31 | 余祥亮 | 桥梁工程 | | | |
| 32 | 刘振忠 | 路桥 | | | |
| 33 | 徐立杰 | 道路与桥梁 | | | |

贺晗证明材料



粤高职证字第 1100101038704 号

贺晗 于二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月十七日





粤高取证字第 0902001100321 号

桂贤武 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

苏关证明材料



彭坤证明材料

| | |
|---|--|
| <p>照片</p>  | <p>彭坤 于二〇一四年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术委员会 专用章 粤高取证字第 1500101100680 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一五年五月二十八日</p> |

但远航证明材料

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓 名：但远航

性 别：男

身份证号：500108198905285110

资格名称：高级工程师

专业名称：道路工程

评审组织：重庆市工程技术中小企业副高级职称评审委员会

评审时间：2021年12月16日

审批机关：重庆市职称改革办公室

批准文号：渝职改办 2022 24号

批准时间：2022年01月25日

编 号：202202368300

查询网址：<http://ggfwrlstj.cq.gov.cn/cqyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index>

备 注：



简亮证明材料



粤高职证字第 0902001100328 号

简亮 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二 日

黄玥证明材料

| | |
|--|--|
| <p>照 片</p>  | <p>黄玥 于二〇一四年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术资格 委员会 专用章 粤高取证字第 1500101100458 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一五年五月二十八日</p> |

林启顺证明材料



何晖宇证明材料



粤高取证字第 0902001100312号

何晖宇 于二〇〇九年
十二月，经 深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 路桥 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年 四月 二 日

钟滨证明材料



肖新华证明材料



谢贞明证明材料

| | |
|---|--|
| <p>照片</p>  | <p>谢贞明 于 二〇一五 年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格 评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证</p> |
| <p>广东省专业技术资格 专用章 粤高证字第 1600101105650 号</p> | <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一六年三月三十日</p> |

广东省职称证书

姓名：郭雪涛
身份证号：429005198711260912



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001138630
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：黄文居

身份证号：450423198603010213



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月26日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001135921

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：李韞芃
身份证号：510105198805261800



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001135758
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：刘亚光
身份证号：421281198603080113



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001138651
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjsrc>

广东省职称证书



姓名: 谢海平
身份证号: 362325198611190717

职称名称: 高级工程师

专业: 道路与桥梁工程

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2023年04月26日

评审组织: 深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001139088

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2023年07月19日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：钟玉平
身份证号：430523198907218816



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001138284
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：乔志超
身份证号：411527198711258536



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月26日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001138977

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：刘晓华
身份证号：441602197810242221



职称名称：正高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月19日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001078812
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

邓珂证明材料



广东省专业技术资格
委员会
专用章
粤高取证字第1100101038782号

邓珂 于二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月十七日



李伟适证明材料

| | |
|--|---|
| <p>照 片</p>  | <p>李伟适 于二〇一二年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术资格 委员会 专用章</p> <p>粤高职称字第 1300101059770 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关： 二〇一三年五月二十三日</p> |

代群峰证明材料

| | |
|---|---|
| <p>照片</p>  | <p>代群峰 于二〇一二年 十月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术资格 评审委员会 专用章 粤高取证字第 1300101060323 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证 深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一三年五月二十三日</p> |

胡昌文证明材料



广东省职称证书

姓名：黄鼎中
身份证号：440301198707062338



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079266
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：张艳东
身份证号：211321198701171553



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001061663
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

张富生证明材料



粤高取证字第1002001100593号

张富生 于二〇〇九年
十二月，经 深圳市交通运输工
程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇一〇年三月二十九日

广东省职称证书

姓名：沈伟
身份证号：632822198510300618



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060726
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc>

广东省职称证书

姓名：曹诗定
身份证号：430425198312016091



职称名称：正高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月19日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079475
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

黄江华证明材料



粤高职证字第 0602001100500 号

黄江华 于二〇〇六年
十二月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，

具备 路桥 高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年三月二十日

余祥亮证明材料

| | | |
|---|-------------------------------|--|
|  | 系列 Series | 工程 |
| | 专业 Profession | 桥梁工程 |
| | 评审委员会 Evaluation Committee | 总公司高评会 |
| | 评审通过时间 Date of Approval | 2017年12月 |
| 姓名 Name | | 余祥亮 |
| 性别 Sex | | 男 |
| 出生年月 Date of Birth | | 1974年2月 |
| 技术资格 Technical Qualification | | 教授级高级工程师 |
| 工作单位 Place of work | | 中铁大桥局 |
| | 证书编号 Certificate No. | 3421000221 |
| | | 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation |

刘振忠证明材料



粤高职证字第 0402001101743 号

刘振忠 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人事厅
二〇〇五年三月一日



徐立杰证明材料



粤高证字第 1300101085739 号

徐立杰 于二〇一三 年
十二月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
道路与桥梁
具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证机关

二〇一四 年 四 月 十八 日



粤高职证字第 1000101016230 号



刘雪峰 于二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运输
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：

二〇一一年四月二十九日



程江证明材料

| | |
|--|---|
|  |  |
| 粤高证字第 1703001003577 号 | 发证单位 深圳市人力资源和社会保障局 |

二〇一七 年 四 月 二十五 日

程江 于二〇一六 年
十二月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
高级工程师
资格。特发此证

照片



沙亮证明材料

| | |
|--|--|
| <p>照 片</p>  | <p>沙亮 于 二〇一四年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格 评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证</p> |
| <p>广东省专业技术资格 专用章 粤高职证字第 1500101100493 号</p> | <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一五年五月二十八日</p> |

广东省职称证书



姓名：谢衍超
身份证号：362202198505023528

职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079868
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日

查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

严建财证明材料



粤高证字第 0902001100318 号

严建财 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日



粤高证字第 0902001100314 号

李春雷 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

广东省职称证书



姓名：何新科
身份证号：429001198605172358

职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079576

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc>

广东省职称证书

姓名：任玲玲
身份证号：61272919830303392X



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001078389
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

路喆津证明材料



粤高取证字第 1100101039464 号

路喆津 于二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年 七月十七日



广东省职称证书

姓名：彭群洁
身份证号：429004198810260786




职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079573
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc>

唐皓证明材料

| | |
|---|--|
|  <p>粤高证字第 1300101060432 号</p> |  <p>二〇一三年五月二十三日</p> |
|---|--|


唐皓 于 二〇一二年
十月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
道路与桥梁
具备 高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一三年五月二十三日

照片



黄飞证明材料



粤高职证字第 0902001100343 号

黄飞 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日



粤高取证字第 1000101016410 号



吴华勋 于 二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运输
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：

二〇一〇年 四月二十九日





粤高取证字第 1100101038766 号

魏光华 于二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关 深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月十七日



敬淼淼证明材料



粤高证字第 1100101039407 号

敬淼淼 于 二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月七日



广东省职称证书

姓名：戴智颖
身份证号：430522197902218074



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079447
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：谢永毅
身份证号：440982198402081432



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079000
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：葛宏伟
身份证号：41282419780303471X



职称名称：正高级工程师
专业：交通运输规划
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2018年11月30日
评审组织：深圳市工程技术系列高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903001025375
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：利敏怡
身份证号：440181199002045445



职称名称：高级工程师
专业：交通运输规划
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001137903
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：杜靖毅
身份证号：410822198901130019



职称名称：高级工程师
专业：交通运输规划
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001139014
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：曾炎盛
身份证号：441381198708272719



职称名称：高级工程师
专业：交通运输规划
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001061068


发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

姜培证明材料

| | |
|---|---|
| <p>照片</p>  | <p>姜培 于 二〇一七年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术资格 委员会 专用章</p> <p>粤高职证字第 1803001015815 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 交通运输规划 具备 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证单位</p> <p>二〇一八年五月十二日</p> |

成员单位：深圳市路桥建设集团有限公司

1、投标人基本情况

投标人基本情况

| | | | |
|---------------------|--|-------------|-----------------------------------|
| 企业名称 | 深圳市路桥建设集团 有限公司 | 企业曾用名（如有） | 深圳市道路工程公 司、 深圳市路桥建设集团 公司 |
| 统一社会信用代码 | 914403001921815704 | | |
| 企业性质 | <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 | | |
| 企业类型 | <input checked="" type="checkbox"/> 大型企业 <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小型企业 <input type="checkbox"/> 微型企业 | | |
| 法定代表人 | 翁开翔 | 企业股东信息（主要） | 深圳市特区建工集团 有限公司 |
| 主项资质 | 市政公用工程施工 总承包一级 | 控股管理单位（上下级） | / |
| 企业拥有的专业技术人 员规模情况 | 一级注册建造师数量共 <u>177</u> 人（按全国建筑市场监管公共服务平台填写） 中级或以上工程师： <u>101</u> 人 共计： <u>278</u> 人 | | |

备注：联合体投标的，联合体各方均需提供，按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

2、企业拥有的专业技术人员规模情况

(1) 一级注册建造师：177 人

< 企业详情

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码 914403001921815704

企业法人代表 翁开翔

企业登记注册类型 有限责任公司（法人独资）

企业注册属地 广东省-深圳市

企业经营地址 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层

资质项 9项 注册人员 356名 历史业绩 145项

相关信息

| | | |
|--------|------|------|
| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 |
| 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 |

首页 ☆ 6 分享



一级注册建造师 (177)

二级注册建造师 (127)

一级

1、孙伟

| | |
|-------------|-------------------|
| 身份证号 | 659001*****18 |
| 注册类别 | 一级注册建造师 |
| 注册号 (执业印章号) | 粤1442021202203959 |
| 注册专业 | 市政公用工程 |

2、陈思诚

| | |
|-------------|-------------------|
| 身份证号 | 362329*****96 |
| 注册类别 | 一级注册建造师 |
| 注册号 (执业印章号) | 粤1532021202200363 |
| 注册专业 | 市政公用工程 |

3、谢超

| | |
|-------------|-------------------|
| 身份证号 | 612324*****17 |
| 注册类别 | 一级注册建造师 |
| 注册号 (执业印章号) | 粤1442020202100853 |



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态
- 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市路桥建设集团有限公司

广东省-深圳市

| | | | |
|----------|-------------------------|---------|---------|
| 统一社会信用代码 | 914403001921815704 | 企业法定代表人 | 翁开翔 |
| 企业登记注册类型 | 有限责任公司(法人独资) | 企业注册属地 | 广东省-深圳市 |
| 企业经营地址 | 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦19-23层 | | |



- 企业资质资格
- 注册人员**
- 工程项目
- 业绩技术指标
- 不良行为
- 良好行为
- 黑名单记录
- 失信联合惩戒记录
- 变更记录

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 注册类别 | 注册号(执业印章号) | 注册专业 |
|-----|-----|------------------|---------|-------------------|--------|
| 166 | 曾志良 | 350583199*****31 | 二级注册建造师 | 粤2442024202407280 | 建筑工程 |
| 167 | 邱文健 | 360724199*****10 | 二级注册建造师 | 粤2442024202407283 | 建筑工程 |
| 168 | 黄艳葵 | 500233198*****69 | 二级注册建造师 | 粤2442024202407308 | 市政公用工程 |
| 169 | 姚锦淇 | 230205199*****21 | 二级注册建造师 | 粤2442024202407771 | 建筑工程 |
| 170 | 李伊博 | 430923200*****42 | 二级注册建造师 | 粤2442024202408111 | 建筑工程 |
| 171 | 黄兆江 | 440981199*****32 | 二级注册建造师 | 粤2442024202408518 | 市政公用工程 |
| 172 | 闫博钊 | 610303199*****14 | 二级注册建造师 | 粤2442024202408519 | 公路工程 |
| 173 | 梁计宇 | 441721199*****17 | 二级注册建造师 | 粤2442024202408565 | 市政公用工程 |
| 174 | 王慧馨 | 420881199*****26 | 二级注册建造师 | 粤2442024202408634 | 建筑工程 |
| 175 | 马梦梨 | 511381199*****28 | 二级注册建造师 | 粤2442024202408852 | 建筑工程 |
| 176 | 林登辉 | 441422199*****19 | 二级注册建造师 | 粤2442024202409543 | 市政公用工程 |
| 177 | 罗斌 | 441424199*****30 | 二级注册建造师 | 粤2442024202410363 | 市政公用工程 |
| 178 | 李树民 | 440508199*****16 | 二级注册建造师 | 粤2442025202507822 | 市政公用工程 |
| 179 | 王钰焜 | 232303200*****11 | 二级注册建造师 | 粤2442025202508850 | 市政公用工程 |
| 180 | 丁建方 | 411123198*****39 | 一级注册建造师 | 粤1112018201902897 | 公路工程 |

共 356 条

< 1 ... 10 11 12 13 14 ... 24 > 前往页 12

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

网站访问量

2 9 1 9 7 3 9 9 0 6

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|-------|----------|--------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | 注册专业 |
| 181 | 丁建方 | 411123198*****39 | | | | | | 市政公用工程 |
| 182 | 肖瑾 | 430525199*****10 | | | | | | 市政公用工程 |
| 183 | 刘旭培 | 410422198*****19 | | | | | | 公路工程 |
| 184 | 刘旭培 | 410422198*****19 | | | | | | 机电工程 |
| 185 | 刘旭培 | 410422198*****19 | | | | | | 建筑工程 |
| 186 | 刘旭培 | 410422198*****19 | | | | | | 市政公用工程 |
| 187 | 刘旭培 | 410422198*****19 | | | | | | 水利水电工程 |
| 188 | 姜智勇 | 370687198*****78 | | | | | | 铁路工程 |
| 189 | 胡弟军 | 360502198*****15 | | | | | | 市政公用工程 |
| 190 | 胡弟军 | 360502198*****15 | | | | | | 水利水电工程 |
| 191 | 陈渝 | 340123197*****52 | | | | | | 市政公用工程 |
| 192 | 陈渝 | 340123197*****52 | | | | | | 铁路工程 |
| 193 | 吴先锋 | 411481199*****15 | | | | | | 市政公用工程 |
| 194 | 王志龙 | 430524198*****71 | | | | | | 建筑工程 |
| 195 | 王志龙 | 430524198*****71 | | | | | | 市政公用工程 |

共 356 条

< 1 ... 11 12 13 14 15 ... 24 > 前往页 13

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|-------|----------|--------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | 注册专业 |
| 196 | 陶竟 | 422129197*****97 | | | | | | 公路工程 |
| 197 | 陶竟 | 422129197*****97 | | | | | | 市政公用工程 |
| 198 | 万晓东 | 410802197*****34 | | | | | | 市政公用工程 |
| 199 | 张建民 | 412901197*****10 | | | | | | 公路工程 |
| 200 | 张建民 | 412901197*****10 | | | | | | 市政公用工程 |
| 201 | 赵夕朝 | 440520196*****33 | | | | | | 市政公用工程 |
| 202 | 朱惠诚 | 320102196*****75 | | | | | | 市政公用工程 |
| 203 | 童蕾 | 510103197*****81 | | | | | | 建筑工程 |
| 204 | 古婷云 | 441402197*****22 | | | | | | 公路工程 |
| 205 | 黄伟强 | 440102197*****79 | | | | | | 公路工程 |
| 206 | 翁开翔 | 440524197*****18 | | | | | | 公路工程 |
| 207 | 余建 | 440301196*****18 | | | | | | 公路工程 |
| 208 | 何明星 | 440301197*****13 | | | | | | 公路工程 |
| 209 | 何明星 | 440301197*****13 | | | | | | 市政公用工程 |
| 210 | 陈雄 | 440305196*****10 | | | | | | 机电工程 |

共 356 条

< 1 ... 12 13 14 15 16 ... 24 > 前往页 14

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 注册类别 | 注册号(执业印章号) | 注册专业 |
|-----|-----|------------------|---------|-------------------|--------|
| 211 | 王翔 | 362301197*****12 | 一级注册建造师 | 粤1442009201015354 | 公路工程 |
| 212 | 王翔 | 362301197*****12 | 一级注册建造师 | 粤1442009201015354 | 市政公用工程 |
| 213 | 刘永才 | 411102197*****39 | 一级注册建造师 | 粤1442010201116984 | 公路工程 |
| 214 | 刘永才 | 411102197*****39 | 一级注册建造师 | 粤1442010201116984 | 市政公用工程 |
| 215 | 庞聪 | 511325198*****18 | 一级注册建造师 | 粤1442011201219414 | 公路工程 |
| 216 | 庞聪 | 511325198*****18 | 一级注册建造师 | 粤1442011201219414 | 市政公用工程 |
| 217 | 贺伟伟 | 342101197*****10 | 一级注册建造师 | 粤1442013201424242 | 公路工程 |
| 218 | 林江 | 441225197*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442013201424964 | 公路工程 |
| 219 | 林江 | 441225197*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442013201424964 | 市政公用工程 |
| 220 | 杨雄 | 522601197*****19 | 一级注册建造师 | 粤1442013201528638 | 公路工程 |
| 221 | 杨雄 | 522601197*****19 | 一级注册建造师 | 粤1442013201528638 | 市政公用工程 |
| 222 | 陈启成 | 440301197*****34 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526899 | 市政公用工程 |
| 223 | 何俊杰 | 411123198*****26 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526900 | 市政公用工程 |
| 224 | 何少琴 | 440923198*****01 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526901 | 市政公用工程 |
| 225 | 李曦临 | 420106196*****30 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526902 | 机电工程 |

共 356 条

< 1 ... 13 14 15 16 17 ... 24 > 前往页 15

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 注册类别 | 注册号(执业印章号) | 注册专业 |
|-----|-----|------------------|---------|-------------------|--------|
| 226 | 李曦临 | 420106196*****30 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526902 | 建筑工程 |
| 227 | 李曦临 | 420106196*****30 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526902 | 市政公用工程 |
| 228 | 王杰 | 430426198*****92 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526904 | 公路工程 |
| 229 | 王杰 | 430426198*****92 | 一级注册建造师 | 粤1442014201526904 | 市政公用工程 |
| 230 | 张皖峰 | 142202198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1442014201529228 | 市政公用工程 |
| 231 | 李惠果 | 440301198*****11 | 一级注册建造师 | 粤1442015201531767 | 市政公用工程 |
| 232 | 詹培恭 | 441522197*****19 | 一级注册建造师 | 粤1442015201531769 | 市政公用工程 |
| 233 | 梁尔泰 | 440301196*****1X | 一级注册建造师 | 粤1442016201635366 | 市政公用工程 |
| 234 | 刘红 | 360430198*****61 | 一级注册建造师 | 粤1442016201635437 | 建筑工程 |
| 235 | 刘红 | 360430198*****61 | 一级注册建造师 | 粤1442016201635437 | 市政公用工程 |
| 236 | 陈敬军 | 441423197*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442016201635886 | 公路工程 |
| 237 | 谭海山 | 430424198*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442016201636541 | 公路工程 |
| 238 | 谭海山 | 430424198*****13 | 一级注册建造师 | 粤1442016201636541 | 市政公用工程 |
| 239 | 程建光 | 430219197*****15 | 一级注册建造师 | 粤1442017201739315 | 市政公用工程 |
| 240 | 杨玲玲 | 220182198*****29 | 一级注册建造师 | 粤1442017201740170 | 市政公用工程 |

共 356 条

< 1 ... 14 15 16 17 18 ... 24 > 前往页 16

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|-------|----------|------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | |
| 241 | 崔聚印 | 410622197*****57 | | | | | | |
| 242 | 崔聚印 | 410622197*****57 | | | | | | |
| 243 | 崔聚印 | 410622197*****57 | | | | | | |
| 244 | 叶智威 | 362531198*****19 | | | | | | |
| 245 | 杨孝宇 | 412722198*****1X | | | | | | |
| 246 | 陈周星 | 440803198*****54 | | | | | | |
| 247 | 李扬寰 | 432524198*****78 | | | | | | |
| 248 | 付欽 | 411521198*****19 | | | | | | |
| 249 | 周君 | 430523198*****32 | | | | | | |
| 250 | 周君 | 430523198*****32 | | | | | | |
| 251 | 王锋 | 130631198*****11 | | | | | | |
| 252 | 王锋 | 130631198*****11 | | | | | | |
| 253 | 李祖佳 | 430528199*****7X | | | | | | |
| 254 | 李祖佳 | 430528199*****7X | | | | | | |
| 255 | 章军 | 430121198*****39 | | | | | | |

共 356 条

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|-------|----------|------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | |
| 256 | 章军 | 430121198*****39 | | | | | | |
| 257 | 章军 | 430121198*****39 | | | | | | |
| 258 | 王培 | 430525198*****3倍 | | | | | | |
| 259 | 罗伟堂 | 441424198*****56 | | | | | | |
| 260 | 罗伟堂 | 441424198*****56 | | | | | | |
| 261 | 陈小兵 | 622427198*****58 | | | | | | |
| 262 | 易剑峰 | 360311198*****30 | | | | | | |
| 263 | 孙磊 | 431102199*****75 | | | | | | |
| 264 | 孙磊 | 431102199*****75 | | | | | | |
| 265 | 刘剑锋 | 420921198*****55 | | | | | | |
| 266 | 刘澎 | 430221199*****15 | | | | | | |
| 267 | 刘澎 | 430221199*****15 | | | | | | |
| 268 | 梁溢熙 | 441224199*****71 | | | | | | |
| 269 | 梁溢熙 | 441224199*****71 | | | | | | |
| 270 | 尹君 | 431003199*****37 | | | | | | |

共 356 条

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|-------|----------|------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | |
| 271 | 陈慧庆 | 440785199*****28 | | | | | | |
| 272 | 吴昊 | 412801198*****11 | | | | | | |
| 273 | 蒋清浩 | 431102199*****52 | | | | | | |
| 274 | 谢超 | 612324199*****17 | | | | | | |
| 275 | 马从权 | 450722199*****15 | | | | | | |
| 276 | 马从权 | 450722199*****15 | | | | | | |
| 277 | 林宪敏 | 210282199*****23 | | | | | | |
| 278 | 武铭权 | 440823199*****19 | | | | | | |
| 279 | 付焱 | 220182199*****48 | | | | | | |
| 280 | 李星宇 | 430223198*****13 | | | | | | |
| 281 | 李星宇 | 430223198*****13 | | | | | | |
| 282 | 雷有坤 | 412727198*****37 | | | | | | |
| 283 | 雷有坤 | 412727198*****37 | | | | | | |
| 284 | 熊燕 | 511002198*****21 | | | | | | |
| 285 | 余硕伦 | 441521198*****13 | | | | | | |

共 356 条

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|-------|----------|------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | |
| 286 | 秦长青 | 413026199*****10 | | | | | | |
| 287 | 何鸿开 | 431026199*****19 | | | | | | |
| 288 | 柳黎 | 421023199*****56 | | | | | | |
| 289 | 柳黎 | 421023199*****56 | | | | | | |
| 290 | 卢中全 | 370102197*****50 | | | | | | |
| 291 | 姚勇军 | 500231199*****52 | | | | | | |
| 292 | 姚勇军 | 500231199*****52 | | | | | | |
| 293 | 姚勇军 | 500231199*****52 | | | | | | |
| 294 | 杨镇徽 | 510402199*****31 | | | | | | |
| 295 | 郑其益 | 441721199*****10 | | | | | | |
| 296 | 陈伟 | 421022199*****53 | | | | | | |
| 297 | 陈伟 | 421022199*****53 | | | | | | |
| 298 | 陈伟 | 421022199*****53 | | | | | | |
| 299 | 陈伟 | 421022199*****53 | | | | | | |
| 300 | 胡方银 | 411524199*****31 | | | | | | |

共 356 条

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|---------|-------------------|--------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | |
| 301 | 赵阳 | 413025198*****37 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202202564 | 机电工程 |
| 302 | 何倩倩 | 441481199*****66 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202202601 | 公路工程 |
| 303 | 易坊友 | 362201199*****31 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202203145 | 市政公用工程 |
| 304 | 温镇明 | 440106197*****98 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202203474 | 公路工程 |
| 305 | 温镇明 | 440106197*****98 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202203474 | 建筑工程 |
| 306 | 温镇明 | 440106197*****98 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202203474 | 市政公用工程 |
| 307 | 胡闻龙 | 430611199*****1X | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202203873 | 市政公用工程 |
| 308 | 孙伟 | 659001198*****18 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202203959 | 市政公用工程 |
| 309 | 吴国健 | 450411199*****30 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202204563 | 市政公用工程 |
| 310 | 毛杰 | 362203199*****17 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202300027 | 公路工程 |
| 311 | 毛杰 | 362203199*****17 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442021202300027 | 市政公用工程 |
| 312 | 赵秀明 | 513701199*****18 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202300771 | 市政公用工程 |
| 313 | 张昊 | 441424199*****70 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202300903 | 市政公用工程 |
| 314 | 曾伟君 | 441424199*****5倍 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202302470 | 公路工程 |
| 315 | 陈传鹄 | 330327199*****94 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202302644 | 建筑工程 |

共 356 条

| 企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录 |
|--------|------|------------------|--------|------|------|---------|-------------------|--------|
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | | | | | | |
| 316 | 王传智 | 210103198*****19 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202302706 | 市政公用工程 |
| 317 | 李子敬 | 411621199*****16 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202303096 | 市政公用工程 |
| 318 | 覃义明 | 452724199*****1X | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202303550 | 公路工程 |
| 319 | 覃义明 | 452724199*****1X | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202303550 | 机电工程 |
| 320 | 覃义明 | 452724199*****1X | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202303550 | 建筑工程 |
| 321 | 刘观尧 | 440883199*****59 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202304233 | 建筑工程 |
| 322 | 林世雄 | 440582199*****94 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202304521 | 市政公用工程 |
| 323 | 王振明 | 612132197*****16 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442022202304834 | 公路工程 |
| 324 | 王洪坤 | 211382199*****21 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202401456 | 建筑工程 |
| 325 | 黄国峰 | 441581199*****39 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202402164 | 机电工程 |
| 326 | 卢浩 | 654321199*****43 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202402222 | 市政公用工程 |
| 327 | 陈德涛 | 350824199*****12 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202402455 | 公路工程 |
| 328 | 林伟平 | 440881198*****11 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202402456 | 公路工程 |
| 329 | 邓俊龙 | 441322199*****39 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202402460 | 公路工程 |
| 330 | 龚世豪 | 441621199*****78 | | | | 一级注册建造师 | 粤1442023202402463 | 公路工程 |

共 356 条

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 注册类别 | 注册号(执业印章号) | 注册专业 |
|-----|-----|------------------|---------|-------------------|--------|
| 331 | 石本杨 | 431224199*****70 | 一级注册建造师 | 粤1442023202404304 | 建筑工程 |
| 332 | 石本杨 | 431224199*****70 | 一级注册建造师 | 粤1442023202404304 | 市政公用工程 |
| 333 | 叶立平 | 360728199*****11 | 一级注册建造师 | 粤1442023202405133 | 市政公用工程 |
| 334 | 夏恒 | 421023199*****30 | 一级注册建造师 | 粤1442023202407349 | 建筑工程 |
| 335 | 夏恒 | 421023199*****30 | 一级注册建造师 | 粤1442023202407349 | 市政公用工程 |
| 336 | 张文辉 | 360828199*****17 | 一级注册建造师 | 粤1442024202408766 | 市政公用工程 |
| 337 | 李会超 | 410323198*****10 | 一级注册建造师 | 粤1442024202500046 | 公路工程 |
| 338 | 彭正中 | 432524198*****78 | 一级注册建造师 | 粤1442024202501521 | 公路工程 |
| 339 | 唐琮辉 | 430422199*****34 | 一级注册建造师 | 粤1442025202507792 | 市政公用工程 |
| 340 | 杨云斐 | 410311199*****24 | 一级注册建造师 | 粤1442025202507805 | 市政公用工程 |
| 341 | 王莹 | 420923199*****88 | 一级注册建造师 | 粤1442025202600404 | 市政公用工程 |
| 342 | 邝心燕 | 452226199*****2倍 | 一级注册建造师 | 粤1442025202600487 | 公路工程 |
| 343 | 李彬 | 511622199*****35 | 一级注册建造师 | 粤1442025202600630 | 建筑工程 |
| 344 | 邓校文 | 431103198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1452017201809813 | 公路工程 |
| 345 | 邓校文 | 431103198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1452017201809813 | 建筑工程 |

共 356 条

< 1 ... 19 20 21 22 23 24 > 前往页 23

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 注册类别 | 注册号(执业印章号) | 注册专业 |
|-----|-----|------------------|---------|-------------------|--------|
| 346 | 邓校文 | 431103198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1452017201809813 | 市政公用工程 |
| 347 | 江黎勇 | 500233199*****39 | 一级注册建造师 | 粤1502021202300107 | 市政公用工程 |
| 348 | 杨清红 | 422802198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1512018201904453 | 公路工程 |
| 349 | 杨清红 | 422802198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1512018201904453 | 建筑工程 |
| 350 | 杨清红 | 422802198*****17 | 一级注册建造师 | 粤1512018201904453 | 市政公用工程 |
| 351 | 黄丹 | 430421198*****1X | 一级注册建造师 | 粤1512021202201218 | 建筑工程 |
| 352 | 姜振华 | 412724199*****18 | 一级注册建造师 | 粤1532017201900089 | 公路工程 |
| 353 | 陈思诚 | 362329198*****96 | 一级注册建造师 | 粤1532021202200363 | 市政公用工程 |
| 354 | 谢祚杰 | 430522198*****75 | 一级注册建造师 | 粤1652018201900174 | 公路工程 |
| 355 | 谢祚杰 | 430522198*****75 | 一级注册建造师 | 粤1652018201900174 | 建筑工程 |
| 356 | 谢祚杰 | 430522198*****75 | 一级注册建造师 | 粤1652018201900174 | 市政公用工程 |

共 356 条

< 1 ... 19 20 21 22 23 24 > 前往页 24

(2) 中级或以上工程师：101 人

| 序号 | 姓名 | 职称级别 | 职称证专业 | 证书证号 |
|----|-----|------|---------|------------------------|
| 1 | 曹轲铭 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1300101085341 号 |
| 2 | 庞聪 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1600101105538 号 |
| 3 | 詹培恭 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1703001001350 号 |
| 4 | 陶竞 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1100101038605 号 |
| 5 | 张清 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1000101016576 号 |
| 6 | 杨清红 | 高级 | 道路与桥梁 | ZGNJ01420190103008 |
| 7 | 刘永才 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1300101059775 号 |
| 8 | 崔聚印 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1000101016586 号 |
| 9 | 谭海山 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1803001013127 号 |
| 10 | 张红亮 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1803001016111 号 |
| 11 | 万晓东 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1300101060255 号 |
| 12 | 吴毅莽 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1703001002548 号 |
| 13 | 何俊杰 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1500101100852 号 |
| 14 | 杨雄 | 高级 | 道路与桥梁 | 粤高职证字第 1703001000405 号 |
| 15 | 王杰 | 高级 | 道路与桥梁工程 | 2203001079474 |
| 16 | 文欣 | 高级 | 道路与桥梁工程 | 2203001079394 |
| 17 | 叶智威 | 高级 | 道路与桥梁工程 | 2203001079815 |
| 18 | 张昭海 | 高级 | 道路与桥梁工程 | 2203001079051 |
| 19 | 程建光 | 高级 | 道路与桥梁工程 | 2203001079541 |
| 20 | 古婷云 | 高级 | 路桥 | 粤高职证字第 0902001100345 号 |
| 21 | 钱勇 | 高级 | 路桥 | 粤高职证字第 0602001100526 号 |

| | | | | |
|----|-----|----|---------|------------------------|
| 22 | 刘宇 | 高级 | 路桥 | 0602001100522 |
| 23 | 林江 | 高级 | 路桥 | 粤高职证字第 1002001100936 号 |
| 24 | 朱惠诚 | 高级 | 路桥 | 粤高职证字第 0502001100607 号 |
| 25 | 丁建方 | 高级 | 桥梁工程 | 4406720508 |
| 26 | 陈渝 | 高级 | 桥梁工程 | 3421020129 |
| 27 | 赵夕朝 | 高级 | 建筑工程 | 粤高职证字第 0402001100182 号 |
| 28 | 童蕾 | 高级 | 建筑施工 | 粤高职证字第 1002001100511 号 |
| 29 | 黄伟强 | 高级 | 建筑施工 | 粤高职证字第 0702001100257 号 |
| 30 | 梁尔泰 | 高级 | 施工 | 粤高职证字第 0602001100150 号 |
| 31 | 李曦临 | 高级 | 建材 | 粤高职证字第 0200101013978 号 |
| 32 | 罗辉华 | 高级 | 市政建筑学 | 123330368 |
| 33 | 何刚 | 高级 | 给排水 | 粤高职证字第 1703001000285 号 |
| 34 | 赵晓明 | 高级 | 隧道及地下工程 | G04002019083 |
| 35 | 孙伟 | 高级 | 铁道工程 | 3425010309 |
| 36 | 向玮 | 高级 | 岩土 | 粤高职证字第 1500101101133 号 |
| 37 | 刘红 | 高级 | 工程造价 | 1400102224111 |
| 38 | 林文泽 | 中级 | 园林 | G- 201316 |
| 39 | 付钦 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1703003006793 号 |
| 40 | 袁政 | 高级 | 道路与桥梁 | 1903003020043 |
| 41 | 何明星 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1000102038371 号 |
| 42 | 洪伟 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1200102152047 号 |
| 43 | 马揭成 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1000102038112 号 |
| 44 | 陈敬军 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1703003001545 号 |
| 45 | 吴昊 | 中级 | 道路与桥梁 | 1903003025388 |
| 46 | 李星宇 | 中级 | 道路与桥梁 | 1903003024206 |

| | | | | |
|----|-----|----|---------|------------------------|
| 47 | 孙选如 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1803003014482 号 |
| 48 | 陈小兵 | 中级 | 道路与桥梁 | 2203003078359 |
| 49 | 冯家辉 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1803003011978 号 |
| 50 | 李惠果 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1400102239787 号 |
| 51 | 余硕伦 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1803003010712 号 |
| 52 | 张晓峰 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1803003016441 号 |
| 53 | 朱东平 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1400102239481 号 |
| 54 | 吴明海 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1000102038387 号 |
| 55 | 傅志雄 | 中级 | 道路与桥梁 | 20170040 |
| 56 | 陈周星 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1703003001861 号 |
| 57 | 刘谨源 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1500102269209 号 |
| 58 | 何少琴 | 中级 | 道路与桥梁 | 粤中职证字第 1703003001741 号 |
| 59 | 黄艳秦 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2003003044912 |
| 60 | 王莹 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2203003079632 |
| 61 | 陈慧庆 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2103003061138 |
| 62 | 何倩倩 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2103003061026 |
| 63 | 林伟平 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2203003079103 |
| 64 | 贺文 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2003003045112 |
| 65 | 刘剑锋 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2203003079636 |
| 66 | 蒋清浩 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2203003079378 |
| 67 | 李祖佳 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2003003045118 |
| 68 | 杨孝宇 | 中级 | 道路与桥梁工程 | B08193080100000853 |
| 69 | 官子榆 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 0702007004386 |
| 70 | 潘兴蟠 | 中级 | 道路与桥梁工程 | 2203003079038 |
| 71 | 李扬寰 | 中级 | 道路与桥梁工程 | B08163080100000102 |

| | | | | |
|----|-----|----|--------|------------------------|
| 72 | 崔景良 | 中级 | 路桥 | 粤中职证字第 0402004001418 号 |
| 73 | 黄少灵 | 中级 | 路桥 | 粤中职证字第 0502004001434 号 |
| 74 | 周君 | 中级 | 路桥 | 2017003009063 |
| 75 | 邓志军 | 中级 | 路桥 | 粤中职证字第 0402004001419 号 |
| 76 | 温镇明 | 中级 | 路桥 | 0702004000977 |
| 77 | 梁溢熙 | 中级 | 建筑工程 | B08193010100004071 |
| 78 | 黄政 | 中级 | 建筑施工 | 2203003084415 |
| 79 | 曾丽娟 | 中级 | 建筑施工 | 粤中职证字第 1100102073614 号 |
| 80 | 余建 | 中级 | 建筑工程技术 | 粤中职证字第 465655 号 |
| 81 | 刘敬 | 中级 | 建筑工程技术 | 粤中职证字第 605612 号 |
| 82 | 李鹏程 | 中级 | 建筑工程技术 | 粤中职证字第 555609 号 |
| 83 | 刘新彦 | 中级 | 市政工程 | 2501C502 |
| 84 | 吴先锋 | 中级 | 市政公用工程 | B08203080100005553 |
| 85 | 谢祚杰 | 中级 | 市政公用工程 | B08183081300000055 |
| 86 | 何畅 | 中级 | 土木工程 | 粤中职证字第 1803003017032 号 |
| 87 | 付娆 | 中级 | 土木工程 | 2003003049502 |
| 88 | 李会超 | 中级 | 土木工程 | 粤中职证字第 1803003017067 号 |
| 89 | 赖鸿生 | 中级 | 交通运输管理 | 2203003078810 |
| 90 | 易剑峰 | 中级 | 环境工程 | 3600409300812 |
| 91 | 陈雄 | 中级 | 电气工程 | B08971048300000019 |
| 92 | 雷有坤 | 中级 | 装配式建筑 | 2203003076431 |
| 93 | 武铭权 | 中级 | 工程造价 | 2203003070356 |
| 94 | 彭正中 | 中级 | 工程造价 | B08193070100000678 |
| 95 | 赵阳 | 中级 | 燃气 | 2003003043746 |
| 96 | 柳黎 | 中级 | 路桥 | 2203003079615 |

| | | | | |
|-----|-----|----|------|---------------|
| 97 | 马从权 | 中级 | 路桥 | 2303003135903 |
| 98 | 郑其溢 | 中级 | 路桥 | 2303003136539 |
| 99 | 张云赫 | 中级 | 建筑管理 | 2503003245689 |
| 100 | 李彬 | 中级 | 建筑施工 | 2503003271480 |
| 101 | 梁伟波 | 中级 | 路桥 | 2503003263600 |

1、曹轲铭



2、 庞聪



3、詹培恭



4、陶竞



粤高职证字第 1100101038605 号

陶竞 于二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局

二〇一一年六月十日



5、张清



粤高证字第 1000101016576 号



张清 于 二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运输
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：

二〇一〇年四月二十九日



6、杨清红

| | | | |
|-----------------|--------------------|-----------------------------|-------------|
| 姓名 Full Name | 杨清红 | 专业名称 Speciality | 道路与桥梁 |
| 性别 Sex | 男 | 资格名称 Qualification Level | 高级工程师 |
| 身份证号 ID No. | 422802198611151717 | 授予时间 Approval Date | 2019年12月31日 |


Issued by

中国能源建设集团有限公司
China Energy Engineering Group Co., Ltd.



专业技术
资格证书
QUALIFICATION CERTIFICATE
OF SPECIALITY AND TECHNOLOGY


持证人签名: _____
Signature of the bearer

7、刘永才



8、崔聚印



9、谭海山

| | |
|---|---|
| <p style="text-align: center;">谭海山</p> <div style="text-align: center;"><p>照片</p></div> <div style="text-align: center;"><p>广东省专业技术资格评审委员会 专用章</p></div> <p>粤高职证字第 1803001013127 号</p> | <p style="text-align: center;">谭海山 于 二〇一七年 十二月，经 深圳市交通运输专业高级专业技术资格 评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证</p> <div style="text-align: center;"><p>深圳市人力资源和社会保障局 发证单位</p></div> <p style="text-align: center;">二〇一八年五月十二日</p> |
|---|---|

10、 张红亮

| | |
|--|---|
|  <p>照 片</p> | <p>张红亮 于 二〇一七年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
|  <p>粤高取证字第 1803001016111 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证单位 二〇一八年五月十二日</p>  |

11、 万晓东



12、 吴毅莽

| | |
|---|---|
| <p>照片</p>  | <p>吴毅莽 于二〇一六 年 十二月，经 深圳市交通运 输专业高级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术资格委员会 专用章 粤高职证字第 1703001002548 号</p> | <p>评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 高级工程师 资格。特发此证 深圳市人力资源和社会保障局 发证单位： 二〇一七 年 四 月 二十五 日</p> |

13、 何俊杰



何俊杰 于二〇一四年
十二月, 经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过,
具备 道路与桥梁
高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一五年五月二十八日

粤高证字第 1500101100852 号

14、 杨雄



15、 王杰

广东省职称证书

姓名：王杰
身份证号：430426198211043492



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月31日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079474
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：文欣

身份证号：430981198602153025



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079394

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



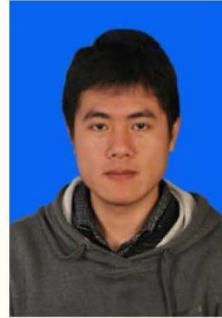
查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

17、 叶智威

广东省职称证书

姓 名：叶智威

身份证号：362531198812200019



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079815

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：张昭海

身份证号：44092119871003351X



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079051

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

19、 程建光

广东省职称证书

姓名：程建光

身份证号：430219197707049215



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079541

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

20、 古婷云



古婷云 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备路桥 高级工程师
资格。特发此证



粤高取证字第 0902001100345 号



发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

21、 钱勇



粤高职证字第 0602001100526号

钱勇 于二〇〇七年
十二月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 路桥 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年三月二十日

22、 刘宇



23、 林江



粤高证字第 1002001100936 号

林江 于二〇〇九年

十二月，经 深圳市交通

运输工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，

具备 道路与桥梁高级工程师

资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局

二〇一〇年 十二月 十九日



24、 朱惠诚



25、 丁建方

| | | | |
|------|-------------|--------|------------|
| 姓名 | 丁建方 | 系列 | 工程系列 |
| 性别 | 男 | 专业 | 桥梁工程 |
| 出生年月 | 1982-12 | 评审通过时间 | 2020-12-17 |
| 任职资格 | 高级工程师 | 签发日期 | 2021-01-01 |
| 工作单位 | 中铁十六局集团有限公司 | 编号 | 4406720508 |

评审委员会(章)



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



持证人签名: _____



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

26、 陈渝

| | |
|---|--|
|  | 系 列 Series <u>工 程</u> |
| | 专 业 Profession <u>桥梁工程</u> |
| | 评审委员会 Evaluation Committee <u>股份公司高评会</u> |
| | 评审通过时间 Date of Approval <u>2014年11月</u> |
| 姓 名 Name <u>陈 渝</u> |  |
| 性 别 Sex <u>男</u> | |
| 出生年月 Date of Birth <u>1978年5月</u> | |
| 技术资格 Technical Qualification <u>高级工程师</u> | |
| 工作单位 Place of work <u>中铁大桥局</u> | |
| | 证书编号 Certificate No: <u>3421020129</u> |
| | 中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation |

27、 赵夕朝

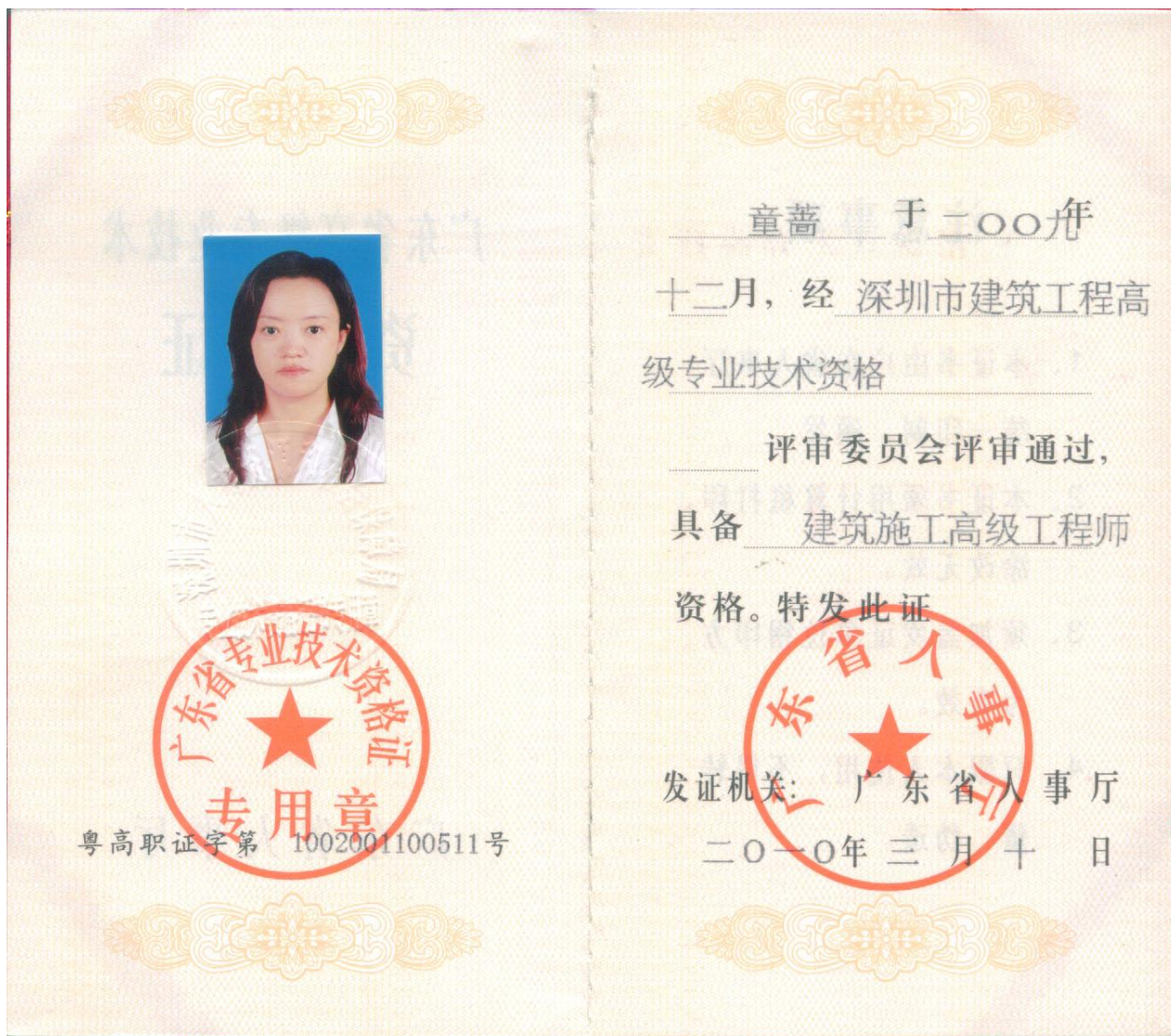


粤高证字第0402001100182 号

赵夕朝 于 2003 年
12 月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 高级工程师
资格。特发此证

发证机关： 广东省人事厅
2004 年 02 月 25 日





29、 黄伟强



黄伟强 于二〇〇七年
十二月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工 高级工程师

资格。特发此证



粤高职称字第 0702001100257 号

发证机关：广东省人事厅
二〇〇八年一月二十日



30、 梁尔泰



粤高职证字第 0602001100150 号

梁尔泰 于二〇〇六年
十一月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备施工高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年一月十八日

31、 李曦临



粤高取证字第0200101013978 号

李曦临 于二〇〇一年

十二月，经广东省建筑工程

技术高级工程师资格第三

评审委员会评审通过，

具备 建材高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅

二〇〇二年二月八日

32、 罗辉华

| | |
|---|--|
|  | 专业名称: 市政建筑学 Speciality |
| | 资格名称: 高级工程师 Qualification Level |
| | 授予时间: 二〇一二年十一月二十一日 Conferment Date |
| | 编号: 123330368 No. |
| 姓名: 罗辉华 Full Name |  |
| 性别: 男 Sex | |
| 出生年月: 1977年3月 Date of Birth | |
| 工作单位: 中国市政工程 东北设计研究总院 Place of Work | |
| | Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles |
| | 发证时间: 2012年11月21日 Issued Date |

33、 何刚



34、 赵晓明

| | |
|---|---------------------------|
|  | |
| 姓名 Name | 赵晓明 |
| 性别 Sex | 男 |
| 出生年月 Date of Birth | 1983年03月 |
| 技术资格 Technical Qualification | 高级工程师 |
| 工作单位 Place of work | 中铁四局五公司 |
| 系列 Series | 工程 |
| 专业 Profession | 隧道及地下工程 |
| 评审委员会 Evaluation Committee | 中国铁路工程集团有限公司 工程系列高级评委会 |
| 评审通过时间 Date of Approval | 20191210 |
| 证书编号 Certificate No. | G04002019083 |
|  | |
| 中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation | |

35、 孙伟



姓名 孙伟
Name
性别 男
Sex
出生年月 1980年12月
Date of Birth
技术资格 高级工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁广州局二公司
Place of work

系列 工程系列
Series
专业 铁道工程
Profession
评审委员会 中国铁路工程总公司
Evaluation Committee 工程系列高评委
评审通过时间 2018.10.14
Date of Approval

证书编号
Certificate No

3425010309

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



36、 向玮



广东省职称证书

姓名：刘红
身份证号：360430198809230061




职称名称：高级工程师
专业：工程造价
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月13日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001071002
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

| | |
|---|---------------------|
|  | 出生年月: 1969年1月 |
| | 专业名称: 园林 |
| | 资格名称: 高级工程师 |
| | 批准时间: 2006年4月 |
| | 批准单位: 鄂州市人事局 |
| | 批准文号: 鄂州人职[2006]51号 |
| | 评审组织: 市非公经济组织评委会 |
| 姓名: 林文泽 | |
| 性别: 男 | |
| 证书编号: G—201316 | |
| 发证日期: 2006年5月 | |

39、 付钦



广东省职称证书

姓 名：袁政
身份证号：510221198110221736



职称名称：工程师
专 业：道路与桥梁
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2018年12月30日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003020043
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

41、 何明星



粤中取证字第000102038371 号



何明星 于 二〇一〇年
十二月，经 深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备道路与桥梁工程师
资格。特发此证



二〇一〇年四月二十九日

42、 洪伟

| | |
|---|---|
|  <p>照片</p> | <p>洪伟 于二〇一二年 十二月，经 深圳市交通运 输专业中级专业技术资格 评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 工程师 资格。特发此证</p> |
| <p>广东省专业技术资格 委员会 专用章</p> | <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一三年五月十三日</p> |
| <p>粤中取证字第 1200102152047 号</p> | <p>专业资格审批专用</p> |

43、 马揭成



44、 陈敬军



陈敬军 于二〇一六 年

十二月，经 深圳市交通运

输专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
工程师

资格。特发此证



粤中取证字第 1703003001545 号

深圳市人力资源和社会保障局

发证单位

二〇一七 年 四 月 二十五 日



广东省职称证书

姓 名：吴昊

身份证号：412801198803140811



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003025388

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：李星宇
身份证号：430223198908231813



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2018年12月30日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003024206
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

47、 孙选如



48、 陈小兵

广东省职称证书



姓名：陈小兵
身份证号：622427198903021458

职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级

取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003078359
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



粤中取证字第 1803003011978号



冯家辉 于二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运
输专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
道路与桥梁
具备 工程师

资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一八年五月十七日



广东省职称证书

姓 名：李惠果
身份证号：440301198303171511



职称名称：高级工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001137823
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zysrc>

51、 余硕伦

| | |
|---|---|
| <p>照片</p>  | <p>余硕伦 于 二〇一七年 十二月，经 深圳市交通运 输专业中级专业技术资格</p> |
| <p>广东省专业技术资格 委员会 专用章 粤中取证字第 1803003010712号</p> | <p>评审委员会评审通过， 道路与桥梁 具备 工程师 资格。特发此证</p> |
| | <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证单位 二〇一八年五月十七日</p> |



粤中取证字第 1803003016441 号

张晓峰 于 二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运
输专业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一八年五月十七日



53、 朱东平

| | |
|--|--|
| <p>照 片</p>  | <p>朱东平 于二〇一四年 十二月，经 深圳市交通运</p> |
|  <p>粤中取证字第 1400102239481 号</p> | <p>输专业中级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过， 具备 道路与桥梁 工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关</p> <p>二〇一五年五月二十八日</p>  |

54、 吴明海



粤中取证字第1000102038387 号



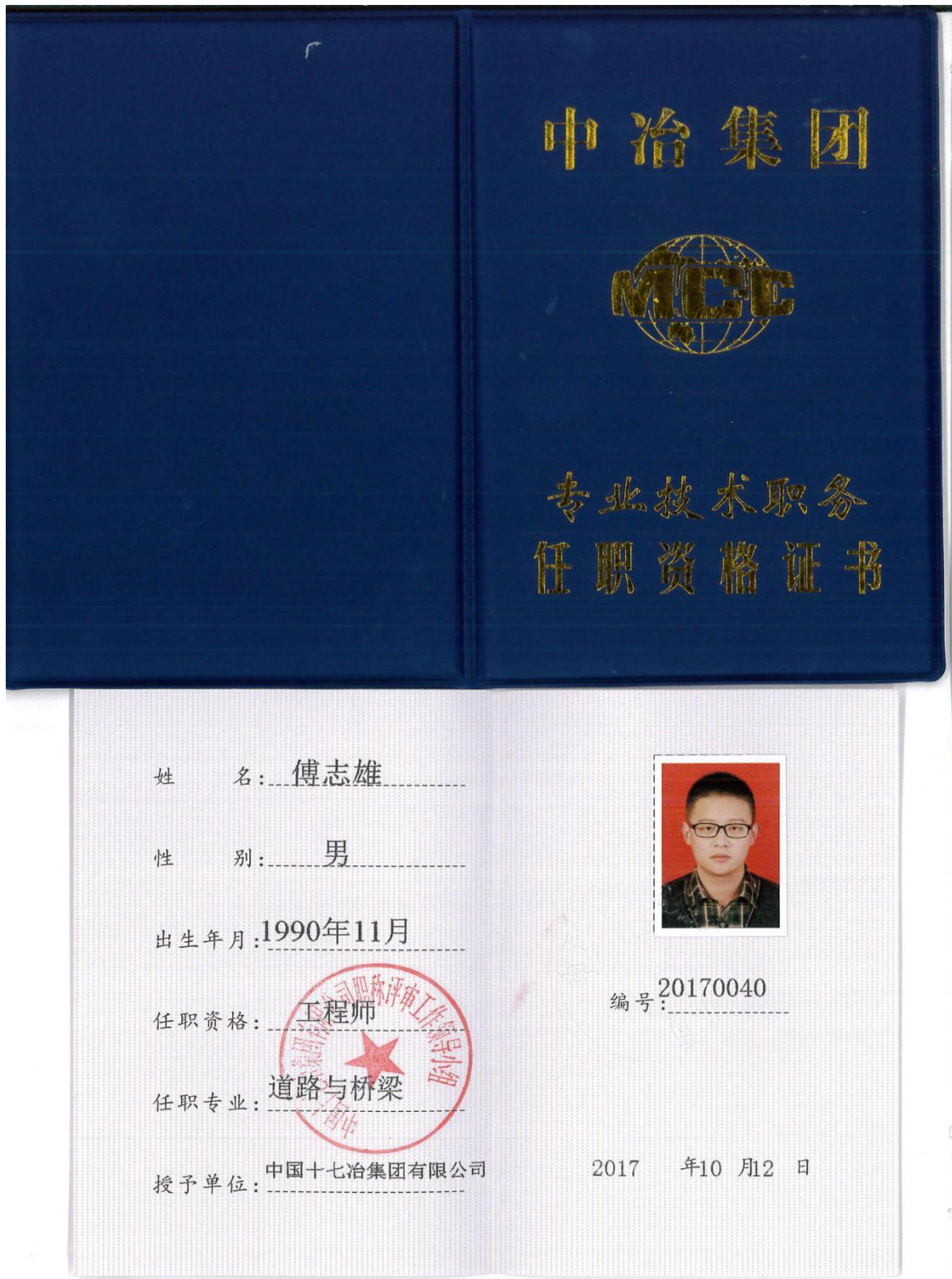
吴明海 于二〇一〇年
十二月，经深圳市交通运
输工程工程师资格

评审委员会评审通过，
具备道路与桥梁工程师
资格。特发此证

发证机关

二〇一一年四月二十九日





广东省职称证书

姓名：陈周星
身份证号：440803198907173454



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月26日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001137410
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

57、 刘谨源



广东省职称证书

姓名：何少琴

身份证号：440923198410053001



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170445

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



广东省职称证书

姓名：黄艳秦
身份证号：500233198910168869



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年06月15日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003044912
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：王莹

身份证号：420923199207152988



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079632

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

61、 陈慧庆

广东省职称证书

姓名：陈慧庆
身份证号：440785199009122528



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003061138
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：何倩倩
身份证号：441481199110084166



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003061026
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：林伟平
身份证号：440881198905180211



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079103
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：贺文
身份证号：43068219910815051X



职称名称：工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年06月15日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003045112
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书



姓名：刘剑锋
身份证号：420921198909113855

职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079636
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日

查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



广东省职称证书

姓 名：蒋清浩
身份证号：431102199105104552



职称名称：工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079378
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：李祖佳
身份证号：43052819910221307X



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年06月15日
评审组织：深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003003045118
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

68、 杨孝宇

| | |
|--|---|
|  | 姓名: <u>杨孝宇</u> |
|  | 性别: <u>男</u> |
| | 身份证号: <u>41272219880302311X</u> |
| | 专业: <u>市政公用工程</u> |
| | 资格级别: <u>工程师</u> |
| | 授予时间: <u>2019年9月28日</u> |
| 证书编号: <u>B08193080100000853</u> | 查询网址: http://www.hnjsrcw.com/zcquery/ |
| |  |

广东省职称证书

姓名：官子榆
身份证号：440301198208156970



职称名称：工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月02日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003061233
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：潘兴蟠
身份证号：440923198601022937



职称名称：工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079038
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：李扬寰

身份证号：432524198905140478



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079338

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

72、 崔景良

崔景良 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市
路桥港航水工技术高级专业
技术资格 评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证

广东省专业技术资格委员会
专用章

粤中取证字第 0402004001418 号

发证机关 深圳市人事局
二〇〇五年 月 日



73、 黄少灵



粤中取证字第 0502004001434 号

黄少灵 于二〇〇五年
十一月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证



发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇〇五年十一月三十日

广东省职称证书

姓 名：周君

身份证号：430523198601282532



职称名称：工程师

专 业：路桥

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月31日

评审组织：阳江市路桥工程中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2017003009063

发证单位：阳江市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年04月14日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjjsrc>

75、 邓志军



粤中取证字第 0402004001419 号

邓志军 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市
路桥港航水工技术高级专业
技术资格评审委员会评审通过，
具备 工程师
资格。特发此证



发证机关：

二〇〇五年 月 日

76、 温镇明



77、 梁溢熙

C/25

姓名: 梁溢熙

性别: 男

身份证号: 441224199111011171

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2019年9月28日

证书编号: B08193010100004071

查询网址: <http://www.hnjsrcw.com/zquery/>



广东省职称证书

姓 名：黄政
身份证号：441424199202272538



职称名称：工程师
专 业：建筑施工
级 别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月29日
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003084415
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月13日

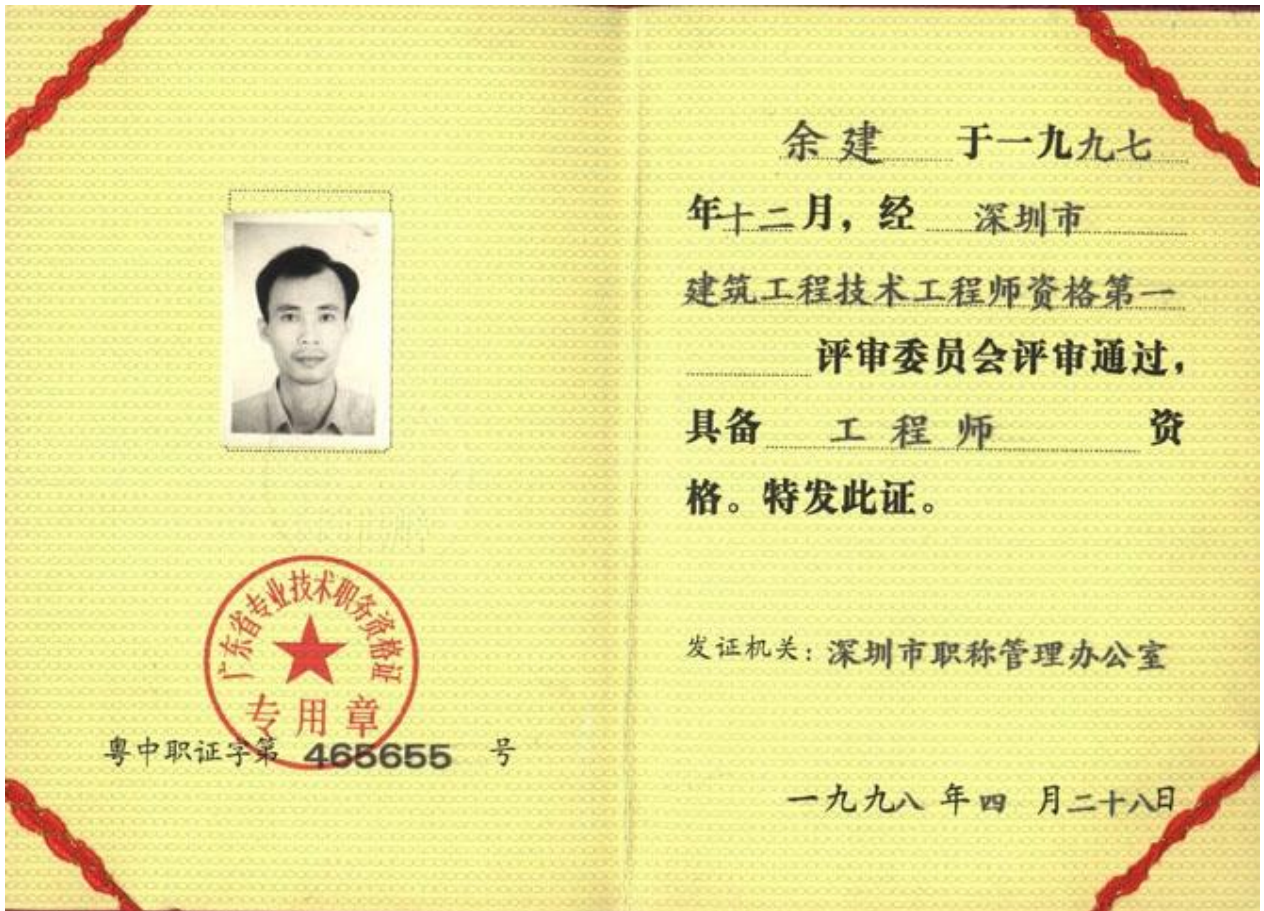


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

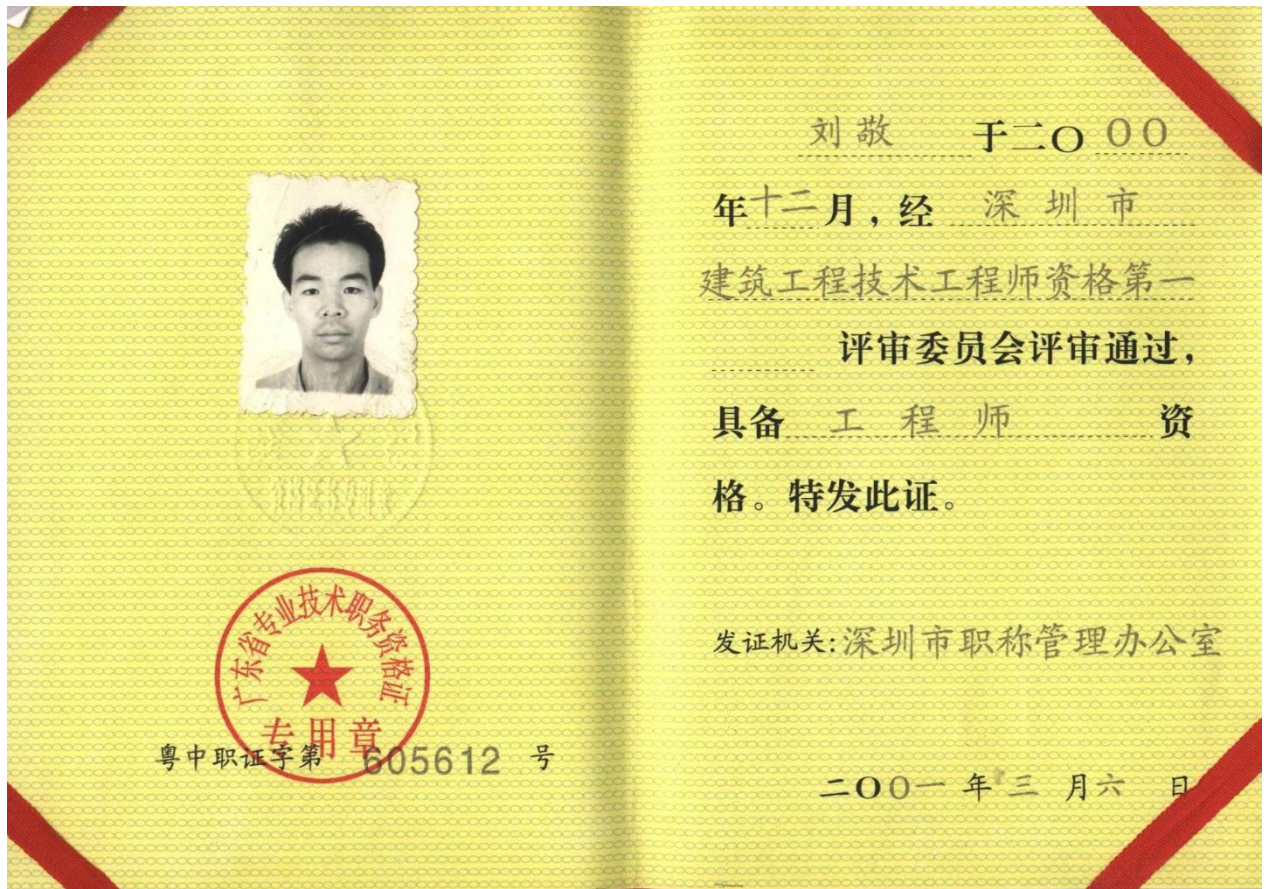
79、 曾丽娟



80、 余建



81、 刘敬



82、 李鹏程



粤中 cert 字第 555609 号

李鹏程 于一九九八
年十二月，经 深圳市
建筑工程技术工程师资格第一
评审委员会评审通过，
具备 工 程 师 资
格。特发此证。

发证机关：深圳市职称管理办公室

一九九九年三月二十二日

83、 刘新彦

| | | | | |
|---|----------------------|---------|---|-----------|
|  | 姓 名 | 刘新彦 | 系 列 | 工程技术 |
| | 性 别 | 男 | 专 业 | 市政工程 |
| | 出生年月 | 1995-11 | 评审通过时间 | 2021.9.8 |
| 任职资格 | 工程师 | | 签 发 日 期 | 2022.1.10 |
| 工作单位 | 中铁二十五局集团 第一工程有限公司 | |  | |
| | | | | |
| | | 编 号: | 2501C502 | |

84、 吴先锋

| | |
|---|---|
|  | 姓 名: <u>吴先锋</u> D049 |
|  | 性 别: <u>男</u> |
| | 身份证号: <u>411481199001053015</u> |
| | 专 业: <u>市政公用工程</u> |
| | 资格级别: <u>工程师</u> |
| | 授予时间: <u>2020年12月20日</u> |
| 证书编号: B08203080100005553 | 查询网址: http://www.hnjsrcw.com/zcquery/ |
| |  |

| | |
|---|--|
|  <p>持证人签名: _____</p> | <p>姓 名: <u>谢祚杰</u></p> <p>性 别: <u>男</u></p> <p>身份证号: <u>430522198701223875</u></p> <p>专 业: <u>市政公用工程</u></p> <p>资格级别: <u>工程师</u></p> <p>授予时间: <u>2018 年 10 月 20 日</u></p> |
| <p>专业技术 资格证书 Qualification Certificate of Speciality and Technology</p> <p>湖南省人力资源和社会保障厅制</p> | <p>本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。</p>  <p>证书编号: B08183081300000055</p> |



粤中取证字第 1803003017032号

何畅 于 二〇一八 年
八 月，经

深圳市人力资源和社会保障局
考核认定，

具备 土木工程
工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一八 年九 月 五 日



广东省职称证书

姓名：付娆
身份证号：220182199010238648



职称名称：工程师
专业：土木工程
级别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年10月29日
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003049502
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年11月12日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：李会超
身份证号：410323198806081510



职称名称：高级工程师
专 业：道路与桥梁工程
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2024年6月4日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170509
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2024年8月2日



广东省职称证书

姓 名：赖鸿生
身份证号：441621199108053816



职称名称：工程师
专 业：交通运输管理
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年04月28日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003078810
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

90、 易剑峰

| | | | |
|--------|---------------|--|--------------------|
| 所在单位 | 上栗县人才交流中心 |  | |
| 从事专业 | 环境工程 | | |
| 专业技术资格 | 工程师 | 姓名 | 易剑峰 |
| 评审通过时间 | 2009.10 | 身份证号码 | 360311198112081030 |
| 评审组织 | 萍人字[2009]150号 | 证书编号 | 3600409300812 |
| | | 发证单位 | 萍乡市职改办 |
| | | 发证时间 | 2009年12月1日 |

91、 陈雄

广东省职称证书

姓 名：陈雄

身份证号：440305196703229010



职称名称：高级工程师

专 业：电气工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001108412

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月04日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：雷有坤

身份证号：412727198910196237



职称名称：工程师

专 业：装配式建筑

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月21日

评市组织：深圳市装配式建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003076431

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月05日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：武铭权
身份证号：440823199101027319



职称名称：工程师
专业：工程造价
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月14日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003070356
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

94、 彭正中

| | | |
|--|-------|--|
|   | 姓 名: | 彭正中 (537) |
| | 性 别: | 男 |
| | 身份证号: | 432524198912253278 |
| | 专 业: | 工程造价 |
| | 资格级别: | 工程师 |
| | 授予时间: | 2019年9月28日 |
| 证书编号: B08193070100000678 | 查询网址: |  |
| | | http://www.hnjsrcw.com/zcquery/ |

广东省职称证书

姓名：赵阳
身份证号：413025198212221837



职称名称：工程师
专业：燃气
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年07月05日
评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043746
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：柳黎

身份证号：421023199111046656



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003079615

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：马从权

身份证号：450722199112213715



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003135903

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓 名：郑其溢

身份证号：441721199310171010



职称名称：工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003136539

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省职称证书

姓名：张云赫

身份证号：23032119971210592X



职称名称：工程师

专业：建筑管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月22日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003245689

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年8月19日



广东省职称证书

姓 名：李彬

身份证号：511622199509081935



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月5日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003271480

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年10月23日



广东省职称证书

姓名：梁伟波

身份证号：440923199302180294



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年8月8日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003263600

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



二、投标人同类设计工程业绩

投标人同类设计工程业绩

| 序号 | 项目名称 | 建设单位 | 项目类型 | 合同签订日期 | 开竣工日期 | 合同金额（万元） | 备注 |
|----|-------------------------------|---------------------|--------------|-----------|-------|--|----|
| 1 | 南澳-东西涌干道工程（设计） | 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心 | 设计 | 2023年6月 | / | 设计费 4024.35 万元（合同价为 7317 万元，综交市政院占比 55%） | |
| 2 | 坪山区沙砾路市政工程（全过程工程咨询） | 深圳市坪山区轨道交通管理中心 | 全过程工程咨询（含设计） | 2021年8月5日 | / | 设计费 828.1595 万元 | |
| 3 | 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)项目营理及设计一体化 | 深圳市坪山区轨道交通管理中心 | 全过程工程咨询（含设计） | 2021年8月5日 | / | 设计费 384.4806 万元 | |

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、南澳-东西涌干道工程（设计）

合同编号：_____

深圳市大鹏新区政府投资项目前期

工作中心

建设工程可研及设计合同

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

工程地点：深圳市大鹏新区

发包人：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

承包人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//四川西南交大土木工程设计有限公司

签订日期：2023年6月 日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号

联系人及电话：

承包人（乙方：联合体牵头单位）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

联系人：刘亭

电话：13556808027

承包人（乙方：联合体成员单位）：四川西南交大土木工程设计有限公司

统一社会信用代码：91510000201952788B

地址：成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

联系人：谢儒旺

电话：0755-83222693

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就南澳-东西涌干道工程（设计）事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：

1.4 概 况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米。其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线

隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交叉4处：含新一路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

1.5 工程投资匡算额：项目投资匡算为312224万元，其中建安费为258293万元；资金来源：政府投资100%

二、工程可研与设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4、5条。

三、进度要求及工期安排

- 3.1 可行性研究报告编制：30日历天；
- 3.1 方案设计：30日历天；
- 3.2 初步设计：30日历天；
- 3.3 施工图设计：30日历天；
- 3.4 竣工图编制：竣工验收完成后10天内提交；
- 3.5 设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

四、合同价款

4.1 本合同暂定价为人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。（若为联合体中标，则联合体单位一致同意深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为乙方收款人）

计算办法详见合同专用条款第7.1.1条；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款第7.2.1条、第7.3条和合同专用条款第7.2条、第7.3条。

本合同结算价不超过_____万元。

五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- (1) 本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件；
- (2) 合同协议书；
- (3) 合同专用条款；
- (4) 合同通用条款；
- (5) 中标通知书；
- (6) 招标文件及其附件（含补遗书）；
- (7) 投标书及其附件；
- (8) 标准、规范及规程有关技术文件。

5.3 合同附件：(1) 法定代表人授权书；(2) 工程质量终身责任承诺书；(3) 履约评价；(4) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履约评分标准；(5) 工程设计费计算示例。

六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、其他

7.1 本合同一式十六份，其中正本三份，各执二份，副本十三份，甲方执五份，乙方执八份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

甲方（盖章）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

法定代表人或授权委托人（签字）：李庆东

单位地址：深圳市大鹏新区管委会

邮政编码：_____ 传真：_____

联系人：李庆东 联系电话：13590426784

开户银行：_____

银行账号：_____

乙方（盖章）：（联合体牵头单位）深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：刘亨

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

邮政编码：518000 传真：_____

联系人：刘亨 联系电话：25193098

开户银行：中国银行水贝支行

银行账号：758857936213

乙方（盖章）：（联合体成员单位）四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：谢儒旺

单位地址：成都市金牛区二环路北一段11号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

邮政编码：610031 传真：028-87600952 转 807

联系人：谢儒旺 联系电话：0755-83222693

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行

银行账号：4402 2440 0900 6700 611

中标通知书

标段编号: 2210-440343-04-01-300796002001

标段名称: 南澳-东西涌干道工程(设计)

建设单位: 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/四川西南交大土木工程设计有限公司

中标价: 7317.00万元

中标工期: 设计周期为120日历天(可行性研究报告: 30天; 方案设计: 30日历天; 初步设计: 30日历天; 施工图设计: 30日历天), 设计进度必须符合工程建设总体进度要求, 满足工程建设需要。

项目经理(总监):

本工程于 2023-03-17 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-05-04 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

贺鹏

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-05-24

查验码: 1243452244489563 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

联合体共同投标协议

致 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心（招标人）：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园二期商厦1栋C座1205单元 邮编：518000

联系电话：0755-28191120 传真：0755-28180568

分工内容：（一）负责本项目资质范围内的设计工作（包括但不限于道路、桥梁、涵洞、给排水、电气、交通、迁改、交通疏解、海绵城市等工程设计），设计阶段包括提交工程可行性研究报告、方案设计文件、初步设计（不含概算）文件、施工图设计文件及后续服务等；（二）配合规划部门开展规划设计条件研究报告、选址唯一性论证报告编制等工作；（三）设计阶段应用BIM建筑信息模型；（四）设计方案调整、报建、施工全过程配合等相关工作；（五）招标人要求的其他与本工程设计相关工作。

联合体成员（盖章）：四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F 邮编：610000

联系电话：0755-83222693 传真：0755-83222693

分工内容：（一）负责本项目资质范围内的隧道、景观绿化设计工作，设计阶段包括提交工程可行性研究报告、方案设计文件、初步设计（不含概算）文件、施工图设计文件及后续服务等；（二）在牵头单位带领下完成其他工作。

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

签订日期：2023 年 04 月 06 日

南澳-东西涌干道工程（设计）

联合体分工协议

联合体主办方（牵头方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

联合体成员方（成员方）：四川西南交大土木工程设计有限公司

签订日期：2023年11月8日

联合体主办方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称牵头方）

联合体成员方：四川西南交大土木工程设计有限公司（以下简称成员方）

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司与四川西南交大土木工程设计有限公司自愿组成联合体，共同参与“南澳-东西涌干道工程（设计）”（以下简称本工程）的设计工作。其中，深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为联合体的牵头单位，四川西南交大土木工程设计有限公司为联合体的成员单位。联合体双方经过充分协商，在共同遵循《南澳-东西涌干道工程（设计）招标文件和投标文件》（以下简称招投标文件）、《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》（以下简称联合体协议书）以及《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》（以下简称原合同）基础上，为进一步明确各自的责任，互相配合，按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律文件的规定，并结合本工程的具体情况签订以下协议条款共同执行。

一、工程内容和合同概况

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

设计工作内容：详见原合同第二部分合同通用条款第4、5条及第三部分合同专用条款第4、5条

工程概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米。其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交

叉4处，含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

二、合同金额

联合体双方本着相互信任，责权利统一的基本原则，就原合同支出及收入分配约定如下：

（一）原合同暂定价

原合同价暂定为：人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。

（二）联合体协议合同价

根据联合体牵头方与成员方签署的《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》约定，联合体牵头方与联合体成员方合同额分配比例为55：45，即暂定联合体成员方合同价=7317×45%=3292.65万元（大写：人民币叁仟贰佰玖拾贰万陆仟伍佰元整）（含税价）。

三、双方分工及收支分配原则

为使双方在后续合同履行过程中做到分工明确，现将双方分工及工作内容约定如下：

（一）双方分工原则

1、牵头方主要工作阶段及设计专业

（1）牵头协调工作：承担接收及提交与本项目有关的相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责合同以及后续补充协议的谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

（2）设计工作：承担总体设计及道路、隧道土建、桥梁、市政管线等专业设计工作；

（3）负责设计阶段建筑信息模型（BIM）工作。

2、成员方主要工作阶段及设计专业

（1）配合协调工作：配合牵头方进行项目的沟通协调工作。

（2）设计工作：承担隧道附属设施等专业设计工作，参与隧道土建、海绵城市专业设计工作；

（3）负责艺术景观设计工作。

以上设计工作指主合同约定的所有阶段，包括但不限于方案设计、工可、初步

开户行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行
银行账号：4402 2440 0900 6700 611

三、其它

1、双方均应按本协议约定的分工内容承担相应责任。若出现牵头方因成员方原因而承担连带责任的，牵头方在承担连带责任后有权向成员方追偿，成员方不得拒绝；反之亦然。

2、成员方需配合牵头方共同进行基于本项目的补充协议谈判，共同争取合法权益，谈判时不得违背本协议相关约定。

3、成员方不得转包或者分包应由其独立完成的任何设计工作。

4、本协议与原合同、联合体共同投标协议书约定不一致的，以本协议约定为准。本协议未尽事宜，双方友好协商，另行签订补充协议或参照国家相关法律法规执行。

5、因本协议引起的或与本协议有关的任何争议，双方当事人协商解决；协商不成或者调解不成时，向牵头方所在地人民法院起诉。

6、本协议一式捌份，双方各执肆份，自双方法定代表人或授权委托人签章并加盖企业公章（或合同章）后生效，至原合同《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》内容履行完毕后终止。

（以下无正文）

联合体牵头方：
深圳市综合交通与市政工程设计
研究院有限公司

法人代表
（或委托人）：

经办人：孟宪玲
地址：
电话：0755-25193425

联合体成员方：
四川西南交大
有限公司

法人代表
（或委托人）

经办人：
地址：
电话：



2、坪山区沙砾路市政工程（全过程工程咨询）

项目编码：2103-440310-04-01-560809001001

合同编号：SPJG-QQ-ZX-2021-75号

深圳市建设工程 全过程工程咨询服务合同

工程名称：坪山区沙砾路市政工程(全过程工程咨询)

工程地点：深圳市坪山区

委托人（甲方）：深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司//

中交第二公路勘察设计研究院有限公司//

深圳市东鹏工程建设监理有限公司//

深圳市栋森工程项目管理有限公司联合体



2021年08月

第一部分 协议

委托人（全称）：深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人（全称）：深圳市综合交通设计研究院有限公司//

中交第二公路勘察设计研究院有限公司//

深圳市东鹏工程建设监理有限公司//

深圳市栋森工程项目管理有限公司联合体

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

1. 项目名称：坪山区沙砾路市政工程(全过程工程咨询)
2. 项目地点：深圳市坪山区
3. 项目规模：本项目位于坑梓街道，起于金辉路，终于丹梓北路，道路全长2.239公里，红线宽60米，城市主干路，双向六车道。
4. 项目投资估算金额：43482.74万元（以最终概算批复为准）。
5. 资金来源：财政投入100%。

二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

- 项目管理
- 工程可行性研究
- 工程设计
- 工程勘察测量

地质灾害危险性评估

工程监理

工程造价咨询

具体服务内容和要求等详见附件1(全过程工程咨询服务范围和内容和期限)。

三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

1. 管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明施工；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5%以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标： /

四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自_____年_____月_____日始计，
至_____年_____月_____日结束，共计913（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

五、服务费用

本项目下浮率为0%，合同总价暂定人民币(¥22,797,597.00) **贰仟贰佰柒拾玖万柒仟伍佰玖拾柒元整**（含税价）。

其中：

1. 项目管理费用：(¥ 4,273,446.00) **肆佰贰拾柒万叁仟肆佰肆拾陆元整**
2. 各专业咨询服务费用：(¥ 18,524,151.00) **壹仟捌佰伍拾贰万肆仟壹佰伍拾壹元整**

拾壹元整

- 工程可行性研究费用：(¥ 377,000.00) **叁拾柒万柒仟元整**
- 工程设计费用：(¥ 8,281,595.00) **捌佰贰拾捌万壹仟伍佰玖拾伍元整**
- 工程勘察测量费用：(¥ 2,300,443.00) **贰佰叁拾万零肆佰肆拾叁元整**
- 地质灾害危险性评估费用：(¥ 76,800.00) **柒万陆仟捌佰元整**
- 工程造价咨询服务费用：(¥ 2,179,474.00) **贰佰壹拾柒万玖仟肆佰柒拾肆元整**

肆元整

- 工程监理费用：(¥ 5,308,839.00) **伍佰叁拾万捌仟捌佰叁拾玖元整**

3. 履约评价奖惩金（暂列金）：/。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的0%~5%暂列）

4. 节省投资奖励（暂列金）：/。

5. 其他：/。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。

项目管理负责人：唐伟，身份证号码：460100196601160316，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师（道路工程）、道路工程、0001633，职称、证书号：路桥高级工程师（教授级）、000101147645，联系电话：_____。

工程可行性研究项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。

工程设计项目负责人：曹诗定，身份证号码：430425198312016091，注册证书类别、专业、注册号：中华人民共和国一级注册结构工程师、结构、S126200510，职称、证书号：隧道工程高级工程师、16C20503065，联系电话：_____。

工程勘察测量项目负责人：王士华，身份证号码：420111197506305616，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师（岩土）、岩土专业、AY124200722，职称、证书号：岩土工程教授级高级工程师、1140095，联系电话：_____。

地质灾害危险性评估项目负责人：王士华，身份证号码：420111197506305616，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师（岩土）、岩土专业、AY124200722，职称、证书号：岩土工程教授级高级工程师、1140095，联系电话：_____。

工程造价咨询项目负责人：杨中保，身份证号码：452421197303010056，注册证书类别、专业、注册号：注册造价工程师、土建专业、建[造]01440001220，职称、证书号：建筑工程高级工程师、0402001101354，

(此页无正文，为合同盖章页)

委托人：(公章)深圳市坪山区交通轨道管理中心

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

曹舟涛

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

地址：深圳市坪山区坪山大道 5068 号 3 楼

经办人：

电话：0755-84543240

开户银行：_____

账号：_____

受托人一：(公章)深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

詹金圣

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦

经办人：詹金圣

电话：19925260772

开户银行：中国银行深圳市分行水贝支行

账号：758857936213

受托人二：(公章)中交第二公路勘察设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

陈俊

统一社会信用代码 91420100177668591H

地址：武汉经济技术开发区创业路 18 号

经办人：陈俊

电话：027-84214152

开户银行：中国建设银行股份有限公司武汉江岸支行

账号：42050111620800001035



受托人三:(公章)深圳市东鹏工程建设监理有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 914403001922234512

地址: 深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室

经办人: 董志友

电话: 13332951636

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳沙头角支行

账号: 4420 1511 4000 5101 6587

受托人四:(公章)深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 914403007271416560

地址: 深圳市盐田区海山街道深盐路南保发大厦六楼

经办人: 刘春荣

电话: 13530172909

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳盐田支行

账号: 44250100003500002096

签订日期:

2021-08-05

附件 5：联合体协议

联合体协议

致 深圳市坪山区轨道交通管理中心：

我方决定组成联合体共同接受 坪山区沙砾路市政工程(全过程工程咨询) 项目的委托，联合体各成员向委托人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员接受委托任务，以及与委托人签订合同，负责整个合同履行阶段的协调工作。

本协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

联合体牵头人（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1205 单元

邮编：518003

联系电话：0755-28196180 传真：0755-28180568

分工内容：负责全过程项目管理、工程设计、工可编制及与本项目相关其他工作，参与工程监理工作。

联合体成员（盖章）：中交第二公路勘察设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：武汉经济技术开发区创业路 18 号 邮编：430056

联系电话：027-84214152 传真：027-84214152

分工内容：负责工程勘察、地质灾害评估及与本项目相关其他工作，参与工程设计工作。

联合体成员（盖章）：深圳市东鹏工程建设监理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼 402-410 室 邮编：518081

联系电话： 0755-25290200 传真： 0755-25290787

分工内容： 负责本项目工程监理工作及与本项目相关其他工作。

联合体成员（盖章）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）： 李峰

授权委托人（签字或盖章）： 李峰

单位地址： 深圳市盐田区海山街道沙头角深盐路南保发大厦（配套服务楼）第六层 邮
编： 518000

联系电话： 0755-25725288 传真： 0755-82117175

分工内容： 负责工程造价咨询及与本项目相关其他工作，参与项目管理和工程监理工作。

签订日期： 年 月 日

坪山区交通轨道管理中心

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 2103-440310-04-01-560809001001
标段名称: 坪山区沙砾路市政工程(全过程工程咨询)
建设单位: 深圳市坪山区交通轨道管理中心
招标方式: 公开招标



中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市林森工程项目管理有限公司//中交第二公路勘察设计研究院有限公司//深圳市东鹏工程建设监理有限公司

中标价: 2279.7597万元

中标工期: 工期: 913日历天; 其中工程监理施工阶段工期为913日历天, 保修阶段为2年。实际开工日期、工期以招标人及招标文件下达的指令为准。

项目经理(总监):

本工程于 2021-06-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 于 2021-07-08 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



日期: 2021-07-09

查验码: 3320342111922165

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsgj



深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2025〕1001号

深圳市发展和改革委员会关于沙砾路市政工程项目建议书的批复

坪山区人民政府：

报来《沙砾路市政工程项目建议书》（项目代码：2103-440310-04-01-560809）收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设必要性

沙砾路建设对打通深惠断头路，完善区域路网结构和市政配套设施基础设施，提升交通出行条件，促进片区城市建设和坪山高新北片区产业布局，助推深惠两市区域协调发展等具有重要意义。因此，项目建设是必要的。

二、项目建设内容及规模

新建沙砾路西起金辉北路，东至丹梓北路，沿着深汕西高速公路分为左右两线，城市主干路，双向6车道，左线长2.159公里，右线长2.177公里，设计速度50公里/小时。新建2座桥梁，总长63.1米。

建设内容主要包括：道路、岩土、桥梁、交通、雨水、电气、交通疏解、管线迁改、海绵城市及水土保持等工程。

三、投资匡算及资金来源

项目投资匡算为26853.00万元，其中：工程费用21978.51万元，工程建设其他费用2885.33万元，预备费1989.16万元（详见附件）。资金来源为市政府投资。

四、下一阶段工作要求

（一）贯彻落实“紧日子”及市投道路项目同步建设地下管线有关要求，优化、简化路面铺装、结构装饰、道路附属设施及绿化等工程设计及选材；抓紧与给水、燃气、污水、再生水等市政管线产权单位协商，明确与道路共建规模，做好工程方案和建设时序衔接，明确投资建设模式；进一步强化建设标准管控，压实工程投资，切实提升财政资金使用效益。

（二）进一步复核交通量预测结果，同步补充完善节点交通需求预测分析，合理确定交叉口交通组织方案。

（三）在保证深汕西高速公路正常运营的前提下，补充完善沿高速公路路基段（K0+000-K0+689）收坡、排水等设计及实施方

案。

（四）根据交通荷载等级，复核路面结构设计。

（五）与张河沥排水防涝设施改造工程充分协调，同步征询水务部门意见，研究跨河结构采用箱涵的可行性；若确需采用桥梁结构，则应优化跨径布置方案，补充钢板组合梁方案比选。

（六）根据空间初步论证意见，项目用地涉及公园绿地、工业区块线、农用地、N200-DN600 给水管线、张河沥河道、地铁 19 号线、地铁 14 号线昂鹤车辆段、19 号线坑梓北车辆段、环沙路（秀沙路—丹梓北路）、金辉北路、李中路、宝沙路等，同时需开展地质灾害危险性评估和考古申报，应加强与产权单位和主管部门沟通对接，做好相关评估工作，按程序履行有关报批手续。

（七）严控绿化建设标准，最大限度避让古树名木，涉及树木迁移、砍伐的，应充分征求专家、公众意见，严格按照《深圳市城市管理和综合执法局 深圳市规划和自然资源局关于进一步加强绿地和树木保护管理工作的通知》（深城管通〔2024〕114 号）要求办理占用相关手续。

（八）根据国家、省、市关于推进海绵城市建设工作的相关文件规定，严格按照海绵城市建设要求进行项目的规划、设计和建设。

（九）根据《深圳市发展和改革委员会关于进一步规范政府投资项目管理 加快项目资产登记的通知》（深发改〔2023〕1018

号)要求,抓紧会同相关单位明确项目建设形成资产的登记单位和交付使用单位,并在可研报告中说明,所涉及投资应当单独计列。

(十)在项目前期设计及建设期间,切实履行好安全生产主体责任,严格按照安全生产的相关要求,落实项目安全生产各项措施,确保项目顺利实施。

(十一)加强BIM在项目正向设计、三维建模、进度跟踪、投资控制、智慧监测等方面运用,可行性研究阶段应采用“BIM+图纸+文本”报建。

(十二)按照《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》和本批复的有关要求,抓紧开展可研报告编制工作,及时报送我委审核。

附件:沙砾路市政工程投资匡算表



变更（备案）通知书

22106653487

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司：

我局已于二〇二一年十二月十六日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前许可经营项目：

变更后许可经营项目：工程造价咨询业务；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程勘察。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

变更前一般经营项目：交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；建筑工程项目管理；工程监理；招标代理；物业租赁。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）

变更后一般经营项目：交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；工程监理；招标代理；物业租赁；环保咨询服务；环境保护专用设备销售；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

变更前名称：深圳市综合交通设计研究院有限公司

变更后名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



3、深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)项目营理及设计一体化

项目编码: 2105-440310-04-01-352136002001

合同编号: SPJG-QQ-SJ-2021-8 号

深圳市建设工程 全过程工程咨询服务合同

工 程 名 称: 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)
项目管理及设计一体化

工 程 地 点: 深圳市坪山区

委托人(甲方): 深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人(乙方): 深圳市综合交通设计研究院有限公司



2021年7月

第一部分 协议

委托人（全称）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人（全称）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

1. 项目名称：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）项目管理及设计一体化

2. 项目地点：深圳市坪山区

3. 项目规模：本项目位于坪山综合保税区，为荔景北路上跨兰竹西路工程，工程范围长约1公里（其中桥梁全长约484米，宽18.2米），地面道路设置宽6米的辅道，项目建安工程费用11577.7万元。

4. 项目投资估算金额：项目建安工程费用11577.7万元（以最终概算批复为准）。

5. 资金来源：财政投入100%。

二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

项目管理

工程可行性研究

工程设计

工程勘察测量

地质灾害危险性评估

工程监理

工程造价咨询

具体服务内容和要求等详见附件1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

1. 管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明工地；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5%以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标：/

四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自_____年_____月_____日始计，至_____年_____月_____日结束，共计 548（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件 1（全过程工程咨询服务范围和内容和期限）。

五、服务费用

本项目下浮率为 0%，合同总价暂定人民币（¥5,246,799.00）伍佰贰拾肆万陆仟柒佰玖拾玖元整（含税价）。

其中：

1. 项目管理费用：（¥1,401,993.00）壹佰肆拾万壹仟玖佰玖拾叁元整

2. 各专业咨询服务费用：（¥_____）

工程可行性研究费用：（¥_____）

工程设计费用：（¥ 3,844,806.00）叁佰捌拾肆万肆仟捌佰零陆元整

工程勘察测量费用：（¥_____）

地质灾害危险性评估费用：（¥_____）

工程造价咨询服务费用：（¥_____）

工程监理费用：（¥_____）

3. 履约评价奖惩金（暂列金）： / 。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的 0%~5%暂列）

4. 节省投资奖励（暂列金）： / 。

5. 其他： / 。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人： _____，身份证号码： _____，注册证书类别、专业、注册号： _____，

职称、证书号：_____，联系电话：_____。

项目管理负责人：黎雪云，身份证号码：420111197504155642

注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师（道路工程），职称、证书号：_____，联系电话：25193490。

工程可行性研究项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。

工程设计项目负责人：曹诗定，身份证号码：430425198312016091，

注册证书类别、专业、注册号：中华人民共和国一级注册结构工程师、结构、S126200510，职称、证书号：隧道工程高级工程师、16C20503065，联系电话：25165719。

工程勘察测量项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。

地质灾害危险性评估项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。

工程造价咨询项目负责人：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。

总监理工程师：_____，身份证号码：_____，注册证书类别、专业、注册号：_____，职称、证书号：_____，联系电话：_____。


七、组成本合同的文件

(此页无正文，为合同盖章页)

委托人: (公章) 深圳市坪山区交通轨道
道管理中心
法定代表人或其委托代理人:
(签字) 

统一社会信用代码:
12440300MB2C47620R

地址: 深圳市坪山区龙田街道金牛西
路 8 号

经办人: 

电话: _____

开户银行: _____

账号: _____

签订日期: **2021-08-05**

受托人: (公章) 深圳市综合交通设计
研究院有限公司
法定代表人或其委托代理人:
(签字) 

统一社会信用代码:
91440300892220892R

地址: 深圳市罗湖区东门北路 1006
号公路大厦

经办人: 詹金圣

电话: 19925260772

开户银行: 中国银行深圳市分行水贝
支行

账号: 758857936213

签订日期:

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 2105-440310-04-01-352136002001

标段名称: 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)项目管理及设计一体化

建设单位: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 524.6799万元

中标工期: 工期为548日历天。实际开工日期、工期以招标人及招标文件要求为准。

项目经理(总监):

本工程于 2021-06-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-07-07 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2021-07-08

查验码: 7807961956751581

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

深圳市坪山区发展和改革局文件

深坪发改复〔2022〕10号

坪山区发展和改革局关于深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）总概算的批复

区轨道交通管理中心：

报来《关于申请审核深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）初步设计及概算的函》收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设规模及内容

本项目（国家编码 2105-440310-04-01-352136）位于坪山区龙田街道，项目分为跨线桥工程和人行连廊工程。其中，跨线桥工程位于荔景北路，南起启十一路，沿线与启运路、兰竹西路、启南路、启三路相交，北至城投园区物流园路口。总体为现状道路改造，城市主干路，红线宽 60 米，全长约 1040 米（其中荔景北路-兰竹西路路口新建主线跨线桥跨越兰竹西路，长度约 484

米，双向 4 车道，设计速度为 50 公里/小时，荔景北路桥下辅道改造，双向 4 车道，设计速度为 40 公里/小时)。人行连廊工程为荣耀智能制造产业园一期 1 号楼与二期 4 号楼连廊，跨越兰竹西路，长度约 117 米。主要建设内容包括：道路、桥梁、交通、给水、排水、雨水、电力、通信、照明、交通监控、燃气、绿化、监控、景观照明、交通疏解、电力迁改、通信迁改、给排水管线迁改、水土保持工程等。

二、投资总概算

项目总投资 15721.02 万元，其中建安工程费 13662.03 万元，工程建设其他费 1124.41 万元，预备费 739.32 万元以及项目建设管理费 195.26 万元。

三、下一阶段工作要求

(一) 请按照政府投资项目相关规定的要求，抓紧开展施工图设计及预算编制等工作，项目投资不得超过已核定的投资概算。

(二) 请你单位严控投资规模，此项目人行连廊工程相关设计标准较高，建议进一步优化设计方案，节约资金，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格遵守各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝安全隐患，确保安全生产。

(三) 请你单位严格执行国家和省市用地、用林、用海相关法规政策，严禁随意移植和砍伐树木，确有需要的应当依法依规

报批。

（四）请根据《深圳市海绵城市建设管理暂行办法》落实建设任务。

（五）请根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》，在项目竣工决算审计后，及时向我局申请办理项目验收。

附件：深圳坪山综合保税区封关验收工程（二期）总概算汇总表

深圳市坪山区发展和改革局
2022年2月17日



深圳市坪山区发展和改革局办公室

2022年2月11日印发

三、投标人同类施工工程业绩

投标人同类施工工程业绩

| 序号 | 项目名称 | 建设单位 | 项目类型 | 合同签订日期 | 开竣工日期 | 合同金额 (万元) | 备注 |
|----|-------------------------------|---------------|------|-----------------|---|------------------------------------|----|
| 1 | 深圳市前海市政 II 标段 | 深圳市土地投资开发中心 | 市政道路 | 2014 年 6 月 27 日 | 开工: 2014 年 6 月 1 日 竣工: 2021 年 12 月 31 日 | 97454.38 | |
| 2 | 龙澜大道北延段(含樟新路)工程施工总承包 | 深圳市交通公用设施建设中心 | 市政道路 | 2022 年 11 月 4 日 | 开工: 2022 年 12 月 20 日 完工: 2025 年 3 月 30 日 | 149464.09 (路桥集团承担施工部分金额 8.6 亿元) | |
| 3 | 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)(二标段)施工 | 深圳市南山区建筑工程工务署 | 市政道路 | 2022 年 9 月 14 日 | 开工: 2022 年 10 月 30 日 竣工: 2025 年 9 月 30 日 | 27302.23 | |

备注: 按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、深圳市前海市政工程II标段

备注:

(1) 深圳市前海市政工程II标段合同金额 97454 万元, 包含以下道路, 分别验收。

- ①、深圳市前海市政工程II标段一十一号路
- ②、前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)
- ③、深圳市前海市政工程II标段航海路(桃园路至海滨大道)
- ④、前海合作区沿江高速地面段

(2) 由于地名规划调整, 前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)竣工验收时更名为深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880); 深圳市前海市政工程II标段航海路(桃园路至海滨大道)竣工验收时更名为听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程。

深圳市前海市政工程II标段道路一览表

| 序号 | 道路名称 | 金额(万元) | 交(竣)工时间 | 备注 |
|----|----------------------------------|--------|------------|--|
| 1 | 深圳市前海市政工程II标段一十一号路 | 23380 | 2019.01.09 | 桥梁长度 920m |
| 2 | 前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段) | 51413 | 2020.01.03 | 竣工验收报告更名为: 深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880) |
| 3 | 深圳市前海市政工程II标段航海路(桃园路至海滨大道) | 8911 | 2021.12.31 | 竣工验收报告更名为: 听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程 |
| 4 | 前海合作区沿江高速地面段 | 7655 | 2021.06.22 | |
| 5 | | | | |

前海听海路及其地下道路市政工程(K1+200~K1+880 段)更名为深圳市前海市政工程 II 标段(临海大道 K1+200~K1+880)证明

深圳市土地投资开发中心

深圳市土地投资开发中心关于深圳市前海 深港合作区临海大道及其地下道路 市政工程档案归档情况的说明

深圳市城建档案馆：

深圳市前海临海大道（原名：听海路）及其地下道路市政工程已于 2020 年 1 月 3 日全部竣工验收，目前已完成工程资料组卷工作。

我中心负责建设的前海深港合作区临海大道及其地下道路市政工程分成两个标段，其中前海市政工程 I 标段负责里程桩号为 K1+880~K3+262，前海市政工程 II 标段负责里程桩号为 K1+200~K1+880，道路北接双界河路，南至沿江高速地面道路，总长度 2062m。

根据《深圳市前海局关于前海深港合作区地名规划发放相关单位的函》（深前海函（2013）1637 号）文件，听海路现名称为临海大道。原前海市政工程 I 标合同中听海路（听海路—海滨大道立交北起点至沿江高速，含地下立交，不含跨桂庙渠景观桥）、前海市政工程 II 标合同听海路（听海路

一海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥），
现名称为临海大道及其地下道路市政工程。

本次交档资料中，建设项目环境影响评价报告及批复【复印件归档】、深圳市前海管理局关于前海合作区临海大道及其地下道路市政工程项目立项的批复、工程勘察合同、设计合同等前期文件由前海开发投资控股有限公司负责完成，原件由该公司自行保管，未移交给我中心。

前海合作区基础设施工程开工备案申请表（前海市政工程 I 标）、深圳市土地投资开发中心关于移交临海大道及其地下道路工程机电安装、装饰、景观绿化、交通信号灯及交通监控设施等工程内容的函、关于前海临海大道及其地下道路市政工程（听海路）机电安装、装饰装修、景观绿化、交通信号灯及交通监控设施共五个专业工程移交备忘录、燃气工程专业分包合同因资料丢失无法提供此原件，只有复印件归档。

前海项目未办理环保验收备案及竣工验收备案手续。目前前海市政工程 II 标燃气工程因与前海十一号路（桃园路至十二号路）、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海支路）、航海路（桃园路至海滨大道）、前湾片区梦工厂和企业公馆周边三条支路为同一个施工合同，无法单独以听海路燃气工程进行验收及通气，因此前海市政工程 II 标燃气工程以及

工程规划验收合格证手续，待后续竣工及办理验收手续完毕后再移交档案室。

为加快本项目顺利移交档案工作，请贵馆一如既往支持我中心工作。

特此说明。

深圳市土地投资开发中心

2021年2月23日



深前海函〔2015〕848号

深圳市前海管理局关于前海深港合作区近期建设的道路命名规划的告知函

市建筑工务署：

根据市政府批准的前海地名命名规划及深圳市地名命名规则，我局开展了前海支路命名方案编制工作。该项工作本着急用先行的原则，主要对已出让用地周边区域及功能明晰的街区支路进行了命名，该方案已经我局审议通过，并在我局网站发布实施。为保证规划实施及后续道路报建工作的顺利开展，现将地名规划支路命名方案函告贵单位，请在后续相关工作中落实。

专此函达。

附件：前海土地利用拼合路名规划

（此页无正文）

深圳市前海管理局

2015年9月18日

（联系人：宋智勇，电话：36668840，13631660795）





(一) 深圳市前海市政工程II标段 (合同价 97454 万元)

防伪码: 1852699873477025

中 标 通 知 书

编号: 20140514008A

工程编号: 4403912014000902

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

建设规模: 0.0000平方米

招标方式: 公开招标

开标时间: 2014-04-22

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中 标 价: [人民币]97454.388892万元

(大写:玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分)

中标工期: 910日历天

项目经理(总监): 朱惠诚

资格证书号: 0038140

本工程于 2014年04月22日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

一开标室 公开开标, 经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照

招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包 施工合同, 签订

合同的地点为: _____

招标代理机构(盖章): _____ 深圳市建设工程交易服务中心 (盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): _____

招标人(盖章): _____

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): _____

2014年05月14日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

深圳市建设工程交易服务中心制

深开施合[2014] 058

副本

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市土地投资开发中心 工程建设施工合同

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段

工程地点: 前海深港现代服务业合作区

发包单位: 深圳市土地投资开发中心

承包单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中国·深圳

二〇一四年六月

合同协议书

发包人(全称): 深圳市土地投资开发中心
承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司
项目经理姓名: 朱惠诚 资格等级: 市政公用工程壹级建造师 证书号码: 0038140

本工程于 2014 年 4 月 22 日公开招标, 确定由承包人承建。

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章, 并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方就本工程建设施工事项协商一致, 订立本协议。

一、工程概况

工程名称: 深圳市前海市政工程 II 标段
工程地点: 前海深港现代服务业合作区
工程内容: 本合同包括听海路(听海路-海滨大道立交北起点至双界河, 不含跨双界河景观桥)、十一号路(桃园路至十二号路)、沿江高速地面段(月亮湾大道至沿海支路), 航海路(桃园路至海滨大道), 前湾片区梦工厂、企业公馆周边的三条支路。
结构形式: _____ / _____
层/幢: _____ / _____
建筑面积: _____ / _____ 平方米;
工程立项批准文号: 听海路—深前海函【2014】73, 其他工程一待定
资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

本合同包括听海路(听海路-海滨大道立交北起点至双界河, 不含跨双界河景观桥)、十一号路(桃园路至十二号路)、沿江高速地面段(月亮湾大道至沿海支路)、航海路(桃园路至海滨大道), 前湾片区梦工厂、企业公馆周边的三条支路。

发包人可根据前海行政区域内市政基础设施建设进度的实际情况, 将前海行政区域内的其他市政基础设施建设工程纳入履约表现良好承包人的承包范围, 增加额度以发包人确定的额度为准。

所有的项目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款, 承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需要执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利, 承包人不得提出异议。

三、合同工期

开工日期: 2014 年 6 月 1 日 (以监理工程师签发的开工令日期为准)
竣工日期: 2016 年 11 月 27 日
合同工期总日历天数: 910 日历天

四、工程质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款及支付方式

币种：人民币

合同价（大写）：玖亿柒仟肆佰伍拾肆万叁仟捌佰捌拾捌元玖角贰分

（小写）：974543888.92 元

其中：

- 1、听海路（听海路-海滨大道立交北起点至双界河，不含跨双界河景观桥）暂定价约 51413.489585 万元。
- 2、十一号路（桃园路-十二号路）暂定价约 17137.829862 万元。
- 3、沿江高速地面段（月亮湾大道至沿海之路）暂定价约 10282.697917 万元。
- 4、航海路（桃园路至海滨大道）暂定价约 8911.671528 万元。
- 5、暂列金额 8200 万元，和风险包干费 1508.7 万元，和奖金 / 万元。项目实施过程中，暂列金额根据各立项项目实际情况调配，风险包干费按各立项项目造价权重调配。

本合同包含多个立项项目，合同签订后可按立项项目分别签订补充合同确定单项工程合同价，各立项项目可单独办理结算。

本工程净下浮率为 29.6%。根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为具备施工条件部分工程造价（以造价咨询单位编制或审核的施工图预算为准，含风险包干费、不含专业工程暂估价及暂列金额）的 10%，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 35% 之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的 1%，扣回开工预付款的 2%）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到具备施工条件部分工程造价的 85% 时扣完。

2、工程进度款的支付

依据监理工程签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到经造价咨询单位编制或审核的施工图预算的 85% 时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结

算总额的 95%，留下 5% 的保修金。

3、保修金的退还

保修金待保修期满 年且无任何质量问题时，在经监理工程师核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件
7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第 4 篇《合同通用条件》、第 5 篇《合同专用条件》定义相同。

八、双方承诺

1. 承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 发包人向承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

九、合同份数

本合同一式 16 份，正本 4 份，发包人 2 份，承包人 2 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 2 份。

十、合同生效

合同订立时间： 2014 年 6 月 27 日

合同订立地点： 深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

承 包 人：(公章)

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

备案意见：

经办人：

备案机构（公章）

年 月 日

(二) 竣工验收报告

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

深圳市前海市政工程 II 标段业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建的深圳市前海市政工程 II 标段项目于 2014 年 6 月签订合同。项目位于深圳市前海自贸区，工程开工时间为 2014 年 6 月 1 日，竣工验收时间为 2021 年 12 月 31 日。合同价为 97454.39 万元，主要包括临海大道 (K1+200~K1+880)、十一号路 (桃园路至十二号路)、沿江高速地面段 (月亮湾大道至沿海支路) 以及听海大道 (桂湾四路-滨海大道)。工程内容涵盖道路工程、给排水工程、隧道工程、综合管廊工程、绿化工程、电力通信工程、交通设施工程、照明工程及燃气工程等。

本项目管理班子成员有项目经理朱惠诚，技术负责人张清，安全负责人张炳林，质量主任葛方方，专业工程师李惠果、谭烁等。

该工程履约情况良好，未发生重大质量安全事故，工程质量合格。特此证明！

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2023 年 4 月 25 日



深圳市建筑工务署文体工程管理中心


深圳市建筑工务署文体工程管理中心关于 更名情况的说明

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心。

特此说明。

深圳市建筑工务署文体工程管理中心

2021年7月16日



(1) 深圳市前海市政工程II标段一十一号路

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段一十一号路(桃园路至十二号路)

验收日期: 2019年1月9日

建设单位(盖章) 深圳市土地投资开发中心



一、工程概况

| | | | |
|---------|------------------------------|------------------|-------------------|
| 工程名称 | 深圳市前海市政工程II标段-十一号路(桃园路至十二号路) | 工程地点 | 深圳市前海深港合作区 |
| 工程规模 | 工程包含920m高架桥及1330m地面道路 | 工程造价(万元) | 23380 |
| 结构类型 | 道路、桥梁工程 | 工程用途 | 市政工程 |
| 施工许可证证号 | | 开工日期 | 2015年8月15日 |
| 监督单位 | 深圳市建设工程质量监督总站 | 监督登记号 | |
| 建设单位 | 深圳市土地投资开发中心 | | |
| 勘察单位 | 深圳市长勘察设计院有限公司 | 资 质 证 号 | 甲测资字44002015 |
| 设计单位 | 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | | A131000017 |
| 施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | | A1101044030303-12 |
| 监理单位 | 铁科院(北京)工程咨询有限公司 | | E111007909-4/1 |
| 施工图审查单位 | 深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司 | | 19014 |
| | | | |
| | | | |

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

| | |
|-----|-----------------------------|
| 组长 | 麦季文 |
| 副组长 | 唐华平、吴强、朱惠诚、李剑波 |
| 组员 | 欧阳华、邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴、何亮 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|---------|-----|----------------------|
| 道路工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴 |
| 桥梁工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何少琴 |
| 排水工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮 |
| 给水工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、何亮 |
| 供电及照明工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰 |
| 绿化工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰 |
| 隧道工程 | / | / |
| 交通设施工程 | 欧阳华 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰 |
| 污水处理工程 | / | / |
| 防洪工程 | / | / |
| 边坡工程 | / | / |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 桥梁工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 给水工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 排水工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 供电及照明工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 绿化工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 隧道工程 | / | / | / | / |
| 交通设施工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 边坡工程 | / | / | / | / |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

四、验收（专业）组成员签名

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 | 签名 |
|-----|-----------|----|-------|-----|
| 刘学 | 市土地开发中心 | | 项目负责人 | 刘学 |
| 殷文 | 市土地投资开发中心 | | 工程师 | 殷文 |
| 曹心 | | | | |
| 顾洁 | 铁科院 | 高工 | 总工 | 顾洁 |
| 姜冰 | 铁科院 | 高工 | 总工 | 姜冰 |
| 康巨人 | 深圳长业 | | | 康巨人 |
| 何晓 | 深圳长业 | | | 何晓 |
| 李嘉果 | 深圳长业 | | | 李嘉果 |
| 丁激 | -- | | | 丁激 |
| 王传智 | ~ | | | 王传智 |
| 朱东平 | .. | | | 朱东平 |
| 张昭海 | | | | 张昭海 |
| | | | | |
| | | | | |

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2019年1月9日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2019年1月9日

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  | | | | |
| 建设单位 (公章) | 监理单位 (公章) | 施工单位 (公章) | 勘察单位 (公章) | 设计单位 (公章) |
|  |  |  |  |  |
| 项目负责人: 刘学 | 项目总监: 姜洪 | 项目负责人: 姜村学 | 项目负责人: 康巨仁 | 项目负责人: 姜洪 |
| 法人代表: 于婷 | | 法人代表: 姜村学 | | |

(2) 深圳市前海市政工程II标段(临海大道 K1+200~K1+880)

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市前海市政工程II标段
(临海大道K1+200~K1+880)

验收日期: 2020年1月3日

建设单位(盖章) 深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

| | | | |
|---------|--------------------------------------|------------------|-------------------|
| 工程名称 | 深圳市前海市政工程II标段 (临海大道K1+200~K1+880) | 工程地点 | 前海合作区 |
| 工程规模 | 地面道路680米，地下道路 703米 | 工程造价 (万元) | 51413.48959 |
| 结构类型 | | 工程用途 | |
| 施工许可证证号 | | 开工日期 | 2014年6月1日 |
| 监督单位 | 深圳市市政工程质量安全监督 总站 | 监督登记号 | |
| 建设单位 | 深圳市土地投资开发中心 | | |
| 勘察单位 | 建设综合勘察研究设计院有限公司 | 资 质 证 号 | 010042-kj |
| 设计单位 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司 | | A111005439 |
| 施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | | A1101044030303-12 |
| 监理单位 | 铁科院(北京)工程咨询有限公司 | | E111007909-4/1 |
| 施工图审查单位 | 深圳市大正建设工程咨询有限公司 | | 19016 |
| | | | |

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

| | |
|-----|-----------------------|
| 组长 | 刘学 |
| 副组长 | 吴强 |
| 组员 | 李成、谭志毅、欧阳华、朱惠诚、张清、麦李文 |

2、专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|---------|-----|----------------------|
| 道路工程 | 欧阳华 | 朱惠诚、张清、何堃、曾泰、王传智、李惠果 |
| 桥梁工程 | | |
| 排水工程 | 邓湘平 | 朱惠诚、张清、何堃、李惠果、何少琴、谭烁 |
| 给水工程 | 欧阳华 | 朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、葛方方 |
| 供电及照明工程 | 欧阳华 | 朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、李育贤 |
| 绿化工程 | 欧阳华 | 朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何亮 |
| 隧道工程 | 吴强 | 朱惠诚、张清、何堃、葛方方、李惠果、曾泰 |
| 交通设施工程 | 欧阳华 | 朱惠诚、张清、何堃、黄洲铭、丁灏、何少琴 |
| 污水处理工程 | | |
| 防洪工程 | | |
| | | |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 给水工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 排水工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 供电及照明工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 绿化工程 | / | / | / | / |
| 隧道工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 交通设施工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

四、验收(专业)组成员签名

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 | 签名 |
|----|------------|-----|------|----|
| 刘学 | 市地中心 | 高工 | | 刘学 |
| 殷勤 | 市地中心 | 工程师 | | 殷勤 |
| | | | | |
| 刘 | 铁科院 | 高工 | 总监 | 刘 |
| | | | | |
| 李 | 深圳路桥 | | | |
| 李 | 深圳路桥 | | | |
| 丁 | 深圳路桥 | | | |
| 李 | 深圳市基础工程研究会 | 高工 | 项目总监 | 李 |
| 李 | 铁科院 | | 总监 | 李 |
| 李 | 深圳路桥 | | | 李 |
| 何 | 深圳路桥 | | | 何 |
| 王 | ~ | | | 王 |
| 朱 | ~ | | | 朱 |

张昭海

张昭海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于 2020 年 1 月 3 日竣工, 已完成了本工程施工合同约定的全部内容 (含设计变更),

各项资料齐全, 现场检查无存在问题, 整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求, 同意竣工验收交付使用。

验收日期: 2020 年 1 月 3 日

| | | | | |
|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------|--------------|
| 建设单位 (公章) | 监理单位 (公章) | 施工单位 (公章) | 勘察单位 (公章) | 设计单位 (公章) |
| 项目负责人: 刘学 法人代表: 高 | 项目总监: 姜树学 法人代表: 姜树学 | 项目负责人: 姜树学 法人代表: 姜树学 | 项目负责人: 姜树学 | 项目负责人: 王秋 |

(3) 听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程 (原名称深圳市前海市政工程II标段航海路(桃园路至海滨大道))

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程

验收日期: 2021年12月31日

建设单位(盖章) 深圳市前海建设投资控股集团有限公司
(原深圳市前海开发投资控股有限公司)



一、工程概况

| | | | |
|---------|---------------------|------------------|-------------------------|
| 工程名称 | 听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程 | 工程地点 | 深圳市前海合作区听海大道（桂湾四路-滨海大道） |
| 工程规模 | 430m | 工程造价（万元） | 8911.671528 |
| 结构类型 | 沥青混凝土路面 钢筋混凝土结构 | 工程用途 | 市政道路 综合管廊 |
| 施工许可证证号 | 开工备案 | 开工日期 | 2015年11月3日 |
| 监督单位 | 深圳市市政工程质量安全监督总站 | 监督登记号 | Qh2014071002001 |
| 建设单位 | 深圳市前海建设投资控股集团有限公司 | | |
| 勘察单位 | 深圳市勘察研究院有限公司 | 资 质 证 号 | B144046787 |
| 设计单位 | 深圳市市政设计研究院有限公司 | | A144002073-10/2 |
| 施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | | A1101044030303-12 |
| 监理单位 | 铁科院（北京）工程咨询有限公司 | | E111007909-4/1 |
| 施工图审查单位 | 深圳市市政工程咨询中心有限公司 | | 19072 |

收资

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

| | |
|-----|---------------|
| 组长 | 阳伟光 |
| 副组长 | 包长春、张丰、王虹、王俊辉 |
| 组员 | 吴强、朱惠诚、钟梅、徐泰松 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|--------|-----|----------------------|
| 工程实体质量 | 包长春 | 王俊辉、蒋永红、林江、李惠果、丁灏、张清 |
| 合同商务 | 张丰 | 崔景良 |
| 技术资料 | 王虹 | 伍连杰、邝宇幸、江宁、何少琴、庞聪、张其 |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

空
305

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|--------|----------|--------|----------|------|
| 道路工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 给水工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 排水工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 交通设施工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 照明工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 电力通信工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 综合管廊工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 绿化工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |
| 燃气工程 | 满足要求, 合格 | 合格 | 满足要求, 合格 | 合格 |

四、验收（专业）组成员签名

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 | 签名 |
|-----|------|----|-------|-----|
| 包长春 | 前海建投 | | 项目负责人 | 包长春 |
| 邱宇 | 前海建投 | | 工程师 | 邱宇 |
| 邱宇 | " | | 工程师 | 邱宇 |
| 邱宇 | 铁科院 | | 总监 | 邱宇 |
| 袁宇 | 深圳路桥 | | 项目经理 | 袁宇 |
| | | | | 邱宇 |
| | | | | |
| 何宇 | 深圳路桥 | | 工程师 | 何宇 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

前海建投

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于2021年12月31日竣工，已完成了本工程施工合同约定的全部内容（含设计变更），各项资料齐全，现场检查无存在问题，整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求，同意竣工验收交付使用。

验收日期：2021年12月31日

| 建设单位 (公章) | 监理单位 (公章) | 施工单位 (公章) | 勘察单位 (公章) | 设计单位 (公章) |
|------------------------------|--|-----------------------------|--|---|
| 项目负责人： 包长春 法人代表： 郭军 | 项目总监：  | 项目负责人： 李心 法人代表： 范友 | 项目负责人：  | 项目负责人：  |



前海市政工程 II 标段建设工程 施工合同补充协议（二）

合同双方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司（甲方）
深圳市路桥建设集团有限公司（乙方）

工程名称：听海大道(桂湾四路-滨海大道)市政工程(原名：航海路(桃园路至海滨大道)市政工程)

签署日期：2021年8月27日

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：深圳市路桥建设集团有限公司

根据已签订的《深圳市前海市政工程II标段施工合同》、《深圳市前海市政工程II标段航海路（桃园路至海滨大道）建设工程施工合同分项补充协议》、《深圳市前海市政工程II标听海大道（桂湾四路-滨海大道）市政工程施工合同补充协议（一）》。结合本工程实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲、乙双方协商一致，订立本补充协议。

一、合同专用条件 60.2 增加工程变更支付条款

60.2.3 工程变更支付：工程变更经发包人审批完成后，按审批金额的 80% 随最近一期工程款或单独申请支付。

二、除本补充协议约定外，其他条款仍按原施工合同、施工合同分项补充协议、施工合同补充协议（一）执行。

三、本协议一式 11 份，甲方持 7 份，乙方持 4 份。本补充协议经甲、乙双方签字盖章后成立生效。

（以下无正文）



| | | | |
|---------------|---|---------------|--|
| 甲 方 |  | 乙 方 |  |
| 地 址 | ： 深圳市前海建设投资 控股集团有限公司 | 地 址 | ： 深圳市路桥建设 集团有限公司 |
| 电 话 | ： _____ | 电 话 | ： _____ |
| 传 真 | ： _____ | 传 真 | ： _____ |
| 开 户 银 行 | ： _____ | 开 户 银 行 | ： 深圳建行城建支行 |
| 账 号 | ： _____ | 账 号 | ： 44201510700051014655 |
| 法 定 代 表 人 | _____ | 法 定 代 表 人 | _____ |
| 或 | _____ | 或 | _____ |
| 其 授 权 的 代 理 人 | 张 小 妹 | 其 授 权 的 代 理 人 | 姜 树 学 |
| | (签字) | | (签字) |
| 日 期 | ： 2021年8月27日 | 日 期 | ： 2021年8月27日 |

前海局

前海基础设施建设指挥部会议纪要

深前指会纪（2015）4号

前海基础设施建设指挥部

2015年6月19日

前海基础设施建设指挥部总指挥会议 会议纪要

2015年6月9日下午，在前海基础设施建设指挥部（以下简称指挥部）117会议室，张备总指挥主持召开了指挥部2015年第三次总指挥会议，杨胜军执行总指挥，蔺宏、刘春乐、唐绍杰、杨少林副总指挥出席了会议。会议听取了2015年1-5月前海基础设施建设情况通报，审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程管理协议〉的请示》等议题。纪要如下：

一、听取《关于2015年1-5月前海基础设施建设情况通报》

会议听取了指挥部办公室的情况通报。会议指出，今年时间已将近过半，1-5月仅完成年度投资计划的25%，投资进度不容

乐观，部分工程项目严重滞后。会议要求，各相关单位要认真查找滞后原因，多从主观出发，少归咎客观原因，及时采取有效措施，科学有效地抓好各工程项目的组织实施，狠抓工程建设进度的节点控制，严保工程质量；针对部分投资严重滞后的项目，要着力解决规划设计、土地整备、地铁保护及施工单位投入不足等诸多问题，各单位各部门要进一步统一思想，形成合力，大干快上，确保全年投资任务的全面完成，打好前海基础设施建设的“攻坚战”。

为进一步理顺开发建设工作机制，提高决策效率，强化统筹和调度。会议议定：

（一）进一步理顺基建项目决策机制。涉及规划及行政审批层面的问题由蔺宏同志协调解决；涉及现场实施的问题由杨少林同志和刘春乐同志协调解决；涉及土地出让方面的问题由唐绍杰同志协调解决。经由指挥部副总指挥主持召开会议议定事项，原则上无须上报总指挥会议审定，即可作为执行依据。

（二）进一步整合力量，统一指挥，形成开发建设合力。前海管理局所有与基础设施建设职能相关的处室，抽调至少一名部门副职（或以上）及一名专业工作人员，驻场指挥部办公，服从指挥部统一安排和调度，做到行政审批与规划、设计、施工等环节的无缝衔接。

（三）加强工程质量管理。请指挥部办公室牵头，于7月底前全面排查前海基础设施建设工程项目，并组织召开质量安全专

前海投控履行建设单位职责

题会，要严肃质量问题的整改和追责。若发现工程质量管理上存在玩忽职守、不作为和腐败问题，则请前海廉政监督局介入调查。

（四）针对部分施工单位现场组织不力、资源投入不足等问题。请春乐同志牵头，严肃约谈相关施工单位主要负责人，立即整改。

（五）鉴于市土地投资开发中心（以下简称“土发中心”）近期承接了空港二期、坝光银叶树湿地公园等新的建设任务，人力资源紧缺，前海开发投资控股公司（以下简称“前海投控”）建设管理力量不断增强，会议原则同意土发中心将当前尚未开工工程项目（如海滨大道、环状水廊道二期、航海路、铲湾渠水廊道、五号路二期（平南铁路段）、沿江高速地面道路（平南铁路段）等），移交给前海投控，由前海投控履行建设单位职责。请土发中心与前海投控办理移交工作，招标合约组、工程管理组做好相关配合工作。

二、审议《关于继续推行前海重点工程项目领导包挂督办机制的请示》

会议听取了指挥部办公室的情况汇报，原则同意继续实行前海重点工程项目领导包挂督办机制。会议指出，实行重点工程项目领导包挂督办机制，主要目的是强化对重点工程项目的督促和检查。关于包挂重点工程项目问题的协调与解决，应严格在指挥部现有制度框架内进行。会议要求：

（一）指挥部各组要加强沟通协调，杜绝“等靠要”思想，

充分发挥主观能动性，强化对项目的统筹管理。

（二）春乐、少林同志牵头，一周至少召开一次专题协调会或现场办公会。有问题立即解决，无问题则检查进度及质量。

（三）请各项目主任严格按照重点包挂项目信息反馈机制要求，于每周五下午 6:00 前向包挂领导报送项目作业人员数量、作业时间、机械设备投入情况、项目进展情况及需要协调解决的问题。

三、审议《关于前海投控与土发中心、工程管理中心签署〈前海建设工程共建管理协议〉的请示》

会议听取了招标合约组的情况汇报，原则同意《请示》内容。前海投控与土发中心、市工程管理中心（以下简称“管理中心”）分别签订共建协议。会议要求：

（一）土发中心与管理中心要严格按照规定使用建设单位管理费，加强监管，防止出现违规使用现象。

（二）共建协议中计取的建设单位管理费为上限金额。前海投控根据需要及申请分期拨付建设单位管理费，决算后土发中心与管理中心应将结余的预拨资金（包括建设单位管理费、前期费）及相关利息返还给前海投控。

（三）土发中心与管理中心所计取的建设单位管理费，部分用于市建筑工务署信息化建设及课题研究，前海管理局及前海投控有权使用信息化建设成果。

参会人员：前海管理局办公室肖昭理、湛良建，经营发展处向军，规划建设处姚卫城，指挥部办公室王觉民、陈峰华，审计专责组吴仲兵，综合组常海，规划设计组李永志、孔鑫、郑波、赵伟红，招标合约组周晓红、夏石泉、翟翠文，工程管理组闻家明、张晓东、崔江峰、刘杰、林锦辉、刘学、苏弘，轨道工程组张伟、鲁飞，市土发中心黄起，市建筑工务署工程管理中心邵国明、贝会华，前海投控公司史兆仓、黄天航，前海联控公司熊靖波、张军

拟稿人：吴亚辉

分送：市工务署、前海管理局、前海投控公司、指挥部各组

前海基础设施建设指挥部办公室

2015年6月19日印发

(4) 前海合作区沿江高速地面道路市政工程

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：前海合作区沿江高速地面道路市政工程（K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段）

验收日期：2021年6月22日

建设单位（盖章）深圳市土地投资开发中心

一、工程概况

| | | | |
|---------|--|------------------|-------------------|
| 工程名称 | 前海合作区沿江高速地面道路市政工程 (K0+000~K0+400右幅、K0+400~K1+630段) | 工程地点 | 深圳市前海深港合作区 |
| 工程规模 | 1630m | 工程造价 (万元) | |
| 结构类型 | 沥青混凝土路面 | 工程用途 | 市政工程 |
| 施工许可证证号 | | 开工日期 | 2014年8月14日 |
| 监督单位 | 深圳市建设工程质量监督总站 | 监督登记号 | |
| 建设单位 | 深圳市土地投资开发中心 | | |
| 勘察单位 | 深圳市勘察研究院有限公司 | 资 质 证 号 | B144046787 |
| 设计单位 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司 | | A111005439 |
| 施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | | A1101044030303-12 |
| 监理单位 | 铁科院 (北京) 工程咨询有限公司 | | E111007909-4/1 |
| 施工图审查单位 | 深圳市市政工程咨询中心有限公司 | | 19072 |
| | | | |
| | | | |

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程下设若干专业组。

1、验收组

| | |
|-----|------------------------------|
| 组长 | 包长春 |
| 副组长 | 吴强、朱惠诚 |
| 组员 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|---------|-----|----------------------------------|
| 道路工程 | 吴强 | 邓湘平、何堃、张清、翁开翔、葛方方、曾泰、黄洲铭、王传智、何少琴 |
| 桥梁工程 | / | / |
| 排水工程 | 邓湘平 | 邓湘平、何堃、张清、李鹏程、葛方方、曾泰、王传智、何亮 |
| 给水工程 | 邓湘平 | 邓湘平、何堃、张清、詹培恭、葛方方、曾泰、谭烁 |
| 供电及照明工程 | 邓湘平 | 邓湘平、何堃、张清、孙大为、陈雄、曾泰、黄洲铭、李育贤、何亮 |
| 绿化工程 | 邓湘平 | 邓湘平、何堃、张清、葛方方、曾泰、黄洲铭、谭烁 |
| 隧道工程 | / | / |
| 交通设施工程 | 邓湘平 | 邓湘平、何堃、张清、林江、葛方方、曾泰、何亮 |
| 污水处理工程 | / | / |
| 防洪工程 | / | / |
| 边坡工程 | / | / |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 给水工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 排水工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 供电及照明工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 绿化工程 | / | / | / | / |
| 隧道工程 | / | / | / | / |
| 交通设施工程 | 符合要求 | 良好 | 符合要求 | 合格 |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 边坡工程 | / | / | / | / |
| 综合管廊工程 | / | / | / | / |
| | | | | |
| | | | | |

四、验收（专业）组成员签名

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 | 签名 |
|-----|-----------|----|----|-----|
| | | | | |
| | | | | |
| 刘岩 | 市土地开发中心 | | | |
| 李敏 | 市土地投资开发中心 | | | |
| 杨军 | | | | |
| 李强 | | | | |
| 魏子龙 | 北京中政院 | | | |
| 何晓峰 | 深圳路桥 | | | |
| 何强 | | | | |
| 李书博 | 深圳路桥 | | | 李书博 |
| 丁强 | ...~ | | | |
| 王德智 | ...~ | | | |
| 朱东平 | ...~ | | | |
| 张皓海 | .. | | | |
| | | | | |

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程于2021年6月22日竣工,已完成了本工程施工合同约定的全部内容(含设计变更),
各项资料齐全,现场检查无存在问题,整体工程质量符合设计及施工验收规范的要求,同意竣工
验收交付使用。

验收日期:2021年6月22日

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  建设单位 (公章) |  监理单位 (公章) |  施工单位 (公章) |  勘察单位 (公章) |  设计单位 (公章) |
| 项目负责人:  | 项目总监:  | 项目负责人:  | 项目负责人:  | 项目负责人:  |
| 法人代表:  |  | 法人代表:  |  |  |

2、龙澜大道北延段（含樟新路）工程施工总承包

业 绩 证 明

兹证明深圳市特区建工集团有限公司/深圳市路桥建设集团有限公司/深圳市市政工程总公司中标承担龙澜大道北延段（含樟新路）工程施工任务，合同额 14.94 亿元。主要工作内容：道路工程、桥梁工程及隧道工程等。其中深圳市路桥建设集团有限公司承担道路工程、桥梁工程及景观绿化工程等，单桥最大长度 959.4 米、最大跨径 70 米，合同额 8.6 亿元；深圳市市政工程总公司承担隧道工程及其他附属工程施工，合同额 6.34 亿元。

该工程于 2022 年 11 月开工建设，处于施工建设阶段。
特此证明。

深圳市交通公用设施建设中心

2023 年 8 月 23 日



中标通知书

标段编号：4403832022013001001



标段名称：龙澜大道北延段（含樟新路）工程施工总承包

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市特区建工集团有限公司//深圳市路桥建设集团有限公司//深圳市市政工程总公司

中标价：149464.092489万元

中标工期：720天

项目经理(总监)：陈启成

本工程于 2022-08-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2022-10-09 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



日期：2022-10-08

查验码：8373784465282248

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

联合体共同投标协议

深圳市特区建工集团有限公司、深圳市路桥建设集团有限公司、深圳市市政工程总公司 自愿组成联合体共同参加 龙澜大道北延段(含樟新路)工程施工总承包 的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、深圳市特区建工集团有限公司 为本工程的牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：
 - (1). 联合体牵头人 深圳市特区建工集团有限公司 承担 本工程统筹管理与协调等工作；
 - (2). 联合体成员 深圳市路桥建设集团有限公司 承担 里程桩号 K0+000—K1+505 和 K2+400—K2+880 的桥梁及其他工程施工等工作；
 - (3). 联合体成员 深圳市市政工程总公司 承担 里程桩号 K1+505—K2+400 的隧道及其他工程施工等工作。
- 5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式 肆 份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：深圳市特区建工集团有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：_____



成员 1

单位名称（盖单位公章）：深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：_____



Handwritten signature in black ink over the seal.

成员 2

单位名称（盖单位公章）：深圳市市政工程总公司

法定代表人或授权委托人（签字）：_____



Handwritten signature in black ink over the seal.

签订日期：2022 年 9 月 8 日

合同编号: LLBY-2022-005

建设工程施工合同

工程名称: 龙澜大道北延段(含樟新路)工程

工程地点: 深圳市

发 包 人: 深圳市交通公用设施建设中心

承 包 人: 深圳市特区建工集团有限公司//深圳市路桥建设集团有限公司//深圳市市政工程总公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施建设中心

承包人(全称): 深圳市特区建工集团有限公司//深圳市路桥建设集团有限公司//深圳市市政工程总公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

- 1、工程名称: 龙澜大道北延段(含樟新路)工程施工总承包
- 2、工程地点: 深圳市
- 3、核准(备案)证编号:

4、工程规模及特征: 工程概况: 龙澜大道北延段(含樟新路)工程位于深圳市龙华区福城街道辖区,项目南起观光路-龙澜大道交叉口,北至外环高速新围互通。主路全长约 2.88 公里,采用城市快速路标准,双向六车道;辅路长约 1.8 公里,采用城市次干路标准,双向四车道。全线新建立交 2 座、桥梁 12 座(含人行天桥 1 座),设计桥梁长度约 3.06 公里。新建隧道 1 座,单洞长 0.89 公里。总投资约 17.34 亿元。

- 5、资金来源: 财政投入 100 %。

二、工程承包范围

施工总承包招标内容包括(但不限于): 道路工程、岩土工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、建筑工程、绿化景观工程、交通工程、交通疏解、海绵城市、苗木迁移等(不含电力和通信迁改施工),具体以施工图和工程量清单为准。

三、合同工期

计划开工日期: 2022 年 10 月 1 日; (开工日期以开工令为准)

计划竣工日期: 2024 年 9 月 19 日;

合同工期总日历天数 720 日历天。合同工期总日历天数与前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以合同工期总日历天数为准。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写: 壹拾肆亿玖仟肆佰陆拾肆万零玖佰贰拾肆元捌角玖分)(¥1,494,640,924.89 元),

中标净下浮率: 12.06 %。

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写: 肆仟零捌拾万零壹佰肆拾贰元捌角玖分)(¥40,800,142.89 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写: /)(¥/元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写: /)(¥/元);

(4)暂列金额:

人民币（大写：柒仟柒佰柒拾玖万元整）（¥77,790,000.00元）。

合同价格形式：**固定单价**。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

工人工资款支付专用账户开户银行：

工人工资款支付专用账户号：

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定（包括招标文件补遗书）；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年11月4日；

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自合同协议书经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式十六份，均具有同等法律效力，发包人执八份，承包人执八份。

(本页无正文)

发包人(公章): 深圳市交通公用设施建设中心
法定代表人或其委托代理人:

(签字)

程荣全

统一社会信用代码: 12440300697109566E

地址: 深圳市福田区沙头街道福田交通枢纽换乘中心四楼

邮政编码: 518000

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:



承包人(公章): 深圳市特区建工集团有限公司
法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91440300MA5G0XRG33

地址: 深圳市福田区莲花街道紫荆社区红荔路7019号天健商务大厦19楼

邮政编码: 518000

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0755-82550846

传真:

电子信箱:

开户银行: 交通银行深圳华侨城支行

账号: 443066333013000945388

承包人(公章): 深圳市市政工程总公司
法定代表人或其委托代理人: (签字)



统一社会信用代码: 914403001921903971

地址:

邮政编码: 518000

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人(公章): 深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人: (签字)



统一社会信用代码: 914403001921815704

地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村

路桥大厦 19-23 层

邮政编码: 518000

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳住

房城市建设支行

账号: 44201510700051002325

附件 8

深圳市道路工程 竣工报告 (提前投入使用)

工程名称: 龙澜大道北延段工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位: 深圳市特区建工集团有限公司/深圳市路桥建设集团有限公司/深圳市市政集团有限公司

填报日期: _____

竣工报告表（提前投入使用）

| | | | | |
|--|---|------|--|-------------------|
| 工程名称 | 龙澜大道北延段工程 | | 开工证号 | 深交许(建管)((2024)25号 |
| 建设单位 | 深圳市交通公用设施建设中心 | | 项目负责人 | 孔祥岁 |
| 设计单位 | 云基智慧工程股份有限公司 | | 项目负责人 | 徐胜林 |
| 勘察单位 | 云基智慧工程股份有限公司 | | 项目负责人 | 温亮峰 |
| 监理单位 | 深圳市深水兆业工程顾问有限公司 | | 项目总监 | 张富圆 |
| 施工单位 | 深圳市特区建工集团有限公司/深圳市路桥建设集团有限公司/深圳市政集团有限公司 | | 项目经理 | 陈启成 |
| 建设规模 | 龙澜大道北延段工程位于深圳市龙华区福城街道辖区，项目南起观光路，顺接现状龙澜大道，北至深圳外环高速新围互通，接入深圳外环高速公路匝道收费站，并预留主线北延至东莞建设条件，全长2.88公里，采用城市快速路标准，主线双向六车道，局部设置双向四车道辅道。全线新建互通立交2座、隧道1座(890米)、桥梁12座(含人行天桥1座)。此外，与道路工程同步共建综合管廊2.16公里，电力隧道0.58公里。 | | | |
| 合同造价 | 149464.092489万元 | 工程地点 | 深圳市龙华区福城街道 | |
| 开工日期 | 2022年12月20日 | 完工日期 | 2025年3月30日 | |
| 承包 单位 自查 提前 投入 施工 验收 条件 | 检查内容 | | 检查情况 | |
| | 工程按设计和合同约定的内容完成情况 | | 已完成设计及合同约定的全部内容。 | |
| | 工程的施工技术档案和施工管理资料 1、施工过程质量评定资料 2、施工过程质量验收资料 3、各专业人员工程质量验评资料 | | 1、施工过程质量评定资料齐全、合格 2、施工过程质量验收资料齐全、合格 3、各专业人员工程质量验评资料齐全、合格 | |
| | 工程主要建筑材料、构配件和设备的进场试验报告 | | 试验记录齐全 | |
| | 工程质量检测和功能性试验资料 | | 试验记录齐全 | |
| | 承包单位工程质量保修书 | | 已具备 | |
| | 满足交通功能运行条件必须开展的专项验收或备案事项已完成 | | 已完成 | |
| | 工程主管部门及其监督机构要求责令整改的问题是否整改完毕 | | 已整改完成 | |
| 法律、法规规定的其他条件 | | 无 | | |

本
2025年3月30日完工，已完成设计文件和合同约定的各项
内容，经我单位自
粤1442014201526899(00)
设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技
术标准，已具备
2027.09.02
开展工程提前投入使用验收工作
另需说明
深圳市路桥建设集团有限公司 ()

1、



项目经理 (签字)

承包单位 (盖章)



单位负责人 (签字)

承包
单位
自查
情况

承包单位 (盖章):



单位负责人 (签字)

承包单位 (盖章):



单位负责人 (签字)



2025年 3 月 30 日

- 1、是否按《深圳市建设工程竣工联合（现场）验收管理办法》、《深圳市交通运输局道路工 程竣工联合（现场）验收实施细则（试行）》核验收条件。（）
- 2、是否按照相关要求进行了监理质量评估工作。（）
- 3、其他审查事项：

经审查，同意（）不同意（）本工程开展提前投入使用验收工作。

监理
单位
审查
意见



总监理工程师 (签字)

监理单位 (盖章):



年 月 日

- 1、 监理单位是否提交监理质量评估报告。 (✓)
- 2、 设计、勘察单位是否提交质量检查文件。 (✓)
- 3、 是否按《深圳市建设工程竣工联合（现场）验收管理办法》、《深圳市交通运输局道路工程竣工联合（现场）验收实施细则（试行）》核查验收条件。 (✓)
- 4、 是否已开展道路、桥隧工程的检测工作。 (✓)
- 5、 满足交通功能运行条件必须开展的专项验收或备案事项是否完成。 (✓)
- 6、 是否已组织验收组制定了验收方案。 (✓)
- 7、 其他审查事项：

建设
单位
自查
情况

经审查，同意 (✓) 不同意 () 本工程开展提前投入使用验收工作。

项目负责人（签字）：

李祥生

单位负责人（签字）：

梅琛

建设单位（盖章）



年 月 日

3、南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520210052001001

标段名称: 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

中标价: 27302.236550万元

中标工期: 730天

项目经理(总监): 李曦临



本工程于 2022-07-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-08-31 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2022-09-02



查验码: 3366567587627511

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同



合同编号: 00177SG002

南海大道（港湾大道-东滨路）改造 工程（二期）（二标段）施工合同

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经公开招标，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长约 3.5 千米，分为两个标段设计，其中二标段为工业六路至东滨路，道路全长 1.55 公里。红线宽 30 至 60 米，双向六车道，设计速度 40 至 50 千米/小时，为城市主干道，具体以施工图纸为准。

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于道路工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、智慧工程、监控工程、通信工程、电力迁改工程、景观工程、水土保持工程等。（具体详见施工图纸及工程量清单）。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

| | | | |
|---------|--|--------|--|
| 土石方工程 | <input type="checkbox"/> | 金属门窗工程 | <input type="checkbox"/> |
| 基坑支护工程 | <input type="checkbox"/> | 智能建筑工程 | <input type="checkbox"/> |
| 地基与基础工程 | □桩基类别： <u> </u> □桩径： <u> </u> 数量： <u> </u> | 通风空调工程 | □空调面积： <u> </u> 平方米 □设计冷负荷： <u> </u> 冷吨 |
| 主体结构工程 | □混凝土□砌体□钢结构 □网架□索膜结构 | 室外环境工程 | <input type="checkbox"/> |
| 装饰，装修工程 | □二次装修 □幕墙： <u> </u> 平方米 | 电梯工程 | □电梯 <u> </u> 部 □自动扶梯 <u> </u> 部 |
| 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> | 消防工程 | <input type="checkbox"/> |
| 建筑给排水工程 | <input type="checkbox"/> | 燃气工程 | □户数： <u> </u> 户 □庭院管： <u> </u> 米 |

| | | | |
|--------|--------------------------|------|--|
| 建筑电气工程 | <input type="checkbox"/> | 其它工程 | |
|--------|--------------------------|------|--|

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

| | | | |
|---------------|--|----------|---|
| 七通一平工程 | <input type="checkbox"/> _____ 万平方米 | 给水管道工程 | <input type="checkbox"/> _____ 米 |
| 挡墙护坡工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 给排水构筑物工程 | <input type="checkbox"/> |
| 软基处理工程 | <input type="checkbox"/> _____ 万平方米 | 泵站工程 | <input type="checkbox"/> _____ 平方米 |
| 道路工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 宽：30-60 米 | 电信管道工程 | <input type="checkbox"/> _____ 米 |
| 桥梁工程 | <input type="checkbox"/> _____ 座 | 电力管道工程 | <input type="checkbox"/> 约 32600 米 |
| 隧道工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 路灯照明工程 | <input type="checkbox"/> 约 267 座 |
| 排水管道工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：约 2879.6 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：约 1817.6 米 | 道路改造工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ |
| 排水箱涵工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 45 米 宽：1 米 高：3 米 | 绿化工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 约 12314 平方米 |
| 交通监控、收费综合系统工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 | 燃气工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 约 1680 米 |
| 交通安全设施工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 | 其它工程 | |

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：暂定 2022 年 9 月 1 日（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：2024 年 8 月 31 日

合同工期总日历天数 730 天。

标准工期 ____ / ____ 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：贰亿柒仟叁百零贰万贰仟叁佰陆拾伍元伍角（小写）：273022365.5 元

本项目招标控制价为 29247.660244 万元，中标下浮率为 15.68%。

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录 and 文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2022 年 9 月 14 日

订立地点：深圳市南山区建筑工务署

发包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



承包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



深圳市路桥建设集团有限公司

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥

大厦19-23楼

洪绍友

/

0755-25903043

/

中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行

44201510700051002325

518024

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位（公章）： 深圳市南山区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年9月30日

发出日期： 2025年9月30日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------|------------|-------------------------------------|
| 工程名称 | 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工 | 工程地点 | 深圳市南山区南海大道（工业六路-东滨路段） |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 1.55km 宽30m至60m | 工程造价（万元） | 27302.23655 |
| 结构类型 | | 开工日期 | 2022年10月30日 |
| 施工许可证号 | | 竣工日期 | 2025年9月30日 |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 | 监督登记号 | 2022180 |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 | 总施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市岩土综合勘察设计有限公司 | 施工单位（土建） | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 设计单位 | 泛华建设集团有限公司 | 施工单位（设备安装） | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 监理单位 | 浙江江南工程管理股份有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市道桥维修中心桥梁检测站 |
| 其他主要参建单位 | | 其他主要参建单位 | |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 2025年9月25日 | / | 合格 |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规规定的 其他验收文件 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | 具备，资料完整有效 | / | √ |
| 施工图设计文件 审查意见 | / | / | |
| 工程竣工报告 | 具备，资料完整有效 | / | √ |
| 工程质量评估报告 | 具备，资料完整有效 | 2025年第02号 | √ |
| 勘察质量检查报告 | 具备，资料完整有效 | 2025年第01号 | √ |
| 设计质量检查报告 | 具备，资料完整有效 | 2025年第01号 | √ |
| 工程质量保修书 | 具备，资料完整有效 | / | √ |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|--------------------------------------|---|---|
| 工程完成情况 | 已全部完成 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | 合格 | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | 设备安装 | 合格 | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 (公章) 项目负责人: 2025年9月30日 | 监理单位 (公章) 总监理工程师:(执业资格证章) 2025年9月30日 | 监理单位 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 李曦瑜 粤1442014201526902(00) 市政 建筑 机电 202施工单 深圳市路桥建设集团有限公司 (公章) 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 方润林 注册号: 4405485-AY001 (公章) 有效期至: 2028年04月22日 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日 |

四、项目总负责人同类工程业绩

项目总负责人同类工程业绩

| 序号 | 项目名称 | 建设单位 | 项目类型 | 担任职务 | 合同签订日期 | 开竣工日期 | 合同金额(万元) | 备注 |
|----|--------------------------------------|---------------|---------|--------|-------------|--------------------------------|----------|----|
| 1 | 2023年第一批快速响应交通综治工程(罗湖区交通综治工程)设计施工总承包 | 深圳市交通运输局罗湖管理局 | 设计施工总承包 | 项目总负责人 | 2023年11月30日 | 开工:2023年12月1日 竣工:2025年1月17日 | 1693.6 | |
| 2 | 龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程(设计施工总承包) | 深圳市龙华区民治街道办事处 | 设计施工总承包 | 项目总负责人 | 2024年1月15日 | 开工:2024年3月27日 竣工:2025年9月3日 | 750.92 | |
| 3 | | | | | | | | |

备注:按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

合同协议书

发包人（甲方）：深圳市交通运输局罗湖管理局

承包人（乙方）：深圳市路桥建设集团有限公司/深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

其中，联合体牵头人(全称)：深圳市路桥建设集团有限公司

深圳市交通运输局罗湖管理局（以下简称甲方）与深圳市路桥建设集团有限公司/深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称乙方）依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及合作区有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 2023 年第一批快速响应交通综治工程（罗湖区交通综治工程）设计施工总承包 事宜协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

（一）工程名称：2023 年第一批快速响应交通综治工程（罗湖区交通综治工程）

（二）工程地点：深圳市罗湖区

（三）工程承包范围及内容

包括但不限于：罗湖区水贝片区、罗湖区东门市场片区、罗湖区莲塘口岸片区贝莲路-延芳路交叉口交通综合治理工程，主要施工内容为拆除既有人行道、拆除既有中央分隔带、沥青路面新建沥青路面的病害处理、新建非机动车道、新建人行道、新建中央分隔带、新建绿化、新建机非隔离护栏、新建交通信号灯控制系统、新建路侧护栏、新建风雨连廊、新建路灯管线保护、宜停车位、管线保护以及交通疏解工程等。

二、工程承包范围

工程承包范围，包括以下：本次招标内容为本招标工程的施工图设

计、报批报建、施工及设备采购安装调试、各项验收、竣工图编制、质保期保修以及应由工程设计施工总承包单位完成的其他工作，具体内容包括但不限于以下方面：

（一）设计工作：

详见附件相关设计任务及服务要求说明书，包含项目建设所需的所有设计内容、深化设计内容、需要出具用于施工及报批报建的图纸的设计内容、设计相关的专项报告编制，专家评审会组织、相关设计所需资料的查档、报批报建工作等，包括但不限于：用地红线范围内总图、结构、给排水、强电（含地方高压变配电设计工作）、弱电（含智能化深化设计）、管线综合、标识标牌、交通组织、交通疏解等的设计；设计所需资料的查档、用水节水报告、交通影响分析报告、防洪影响评价报告；设计相关的安全评估咨询服务等专项报告、组织专家评审会（具体以项目建设实际需要及发包人要求为准）、其他需要出具用于施工及报批报建的图纸设计及服务事项等。

（二）工程施工

达到工程交付使用的全部工程施工，包括但不限于完成上述设计范围施工内容及相关设备设施采购、安装、调试内容（含工程一切险和第三方责任险），具体包括但不限于道路工程、交通及交通疏解工程、管线迁改保护工程及结构工程等

（三）其它内容

其他具体工作内容详见招标文件，承包人不能拒绝执行为了完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。本项目设计中专项设计若不满足发包人要求的，发包人有权更换设计团队。

三、合同工期

计划开工日期：2023年11月（具体以发包人开工令明确日期为准）

;

计划竣工日期：2023 年 12 月。

四、质量标准和要求

工程质量标准：合格标准，一次性通过工程竣工验收。

五、签约合同价

2023 年第一批快速响应交通综治工程（罗湖区交通综治工程）含税总金额暂定为人民币（大写）壹仟陆佰玖拾叁万陆仟元整（¥ 1693.6 万元）。

其中：

- （1）设计费：人民币（大写）叁拾柒万叁仟捌佰元（¥ 37.38 万元）；
- （2）建安工程费（不含专业工程暂估价和暂列金额部分）：人民币（大写）壹仟陆佰伍拾陆万贰仟贰佰元（¥1656.22 万元）；
- （3）其他（_____）：人民币（大写）（¥ _____ 万元）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- （1）本合同签订后双方新签订的补充协议；
- （2）合同协议书；
- （3）中标通知书及其附件；
- （4）发包人要求；
- （5）合同补充条款；
- （6）合同专用条款；
- （7）合同通用条款；

附件 4

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：4403832023003002001

标段名称：深圳市快速响应交通综治工程（2023年）（EPC）

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市市政工程总公司//深圳市粤通建设工程有限公司

中标价：15150.15万元

中标工期：服务期自签订之日起至2023年12月31日结束

项目经理(总监)：付钦

本工程于 2023-06-15 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-07-06 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-12



查验码: 9930698937275007 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 2023年第一批快速响应交通综治工程（罗湖区交通
综治工程）

建设单位（公章）： 深圳市交通运输局罗湖管理局



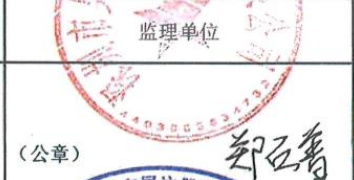






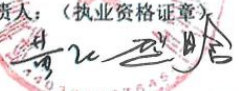



竣工验收日期： 2025 年 1 月 17 日

发出日期： 2025 年 1 月 17 日

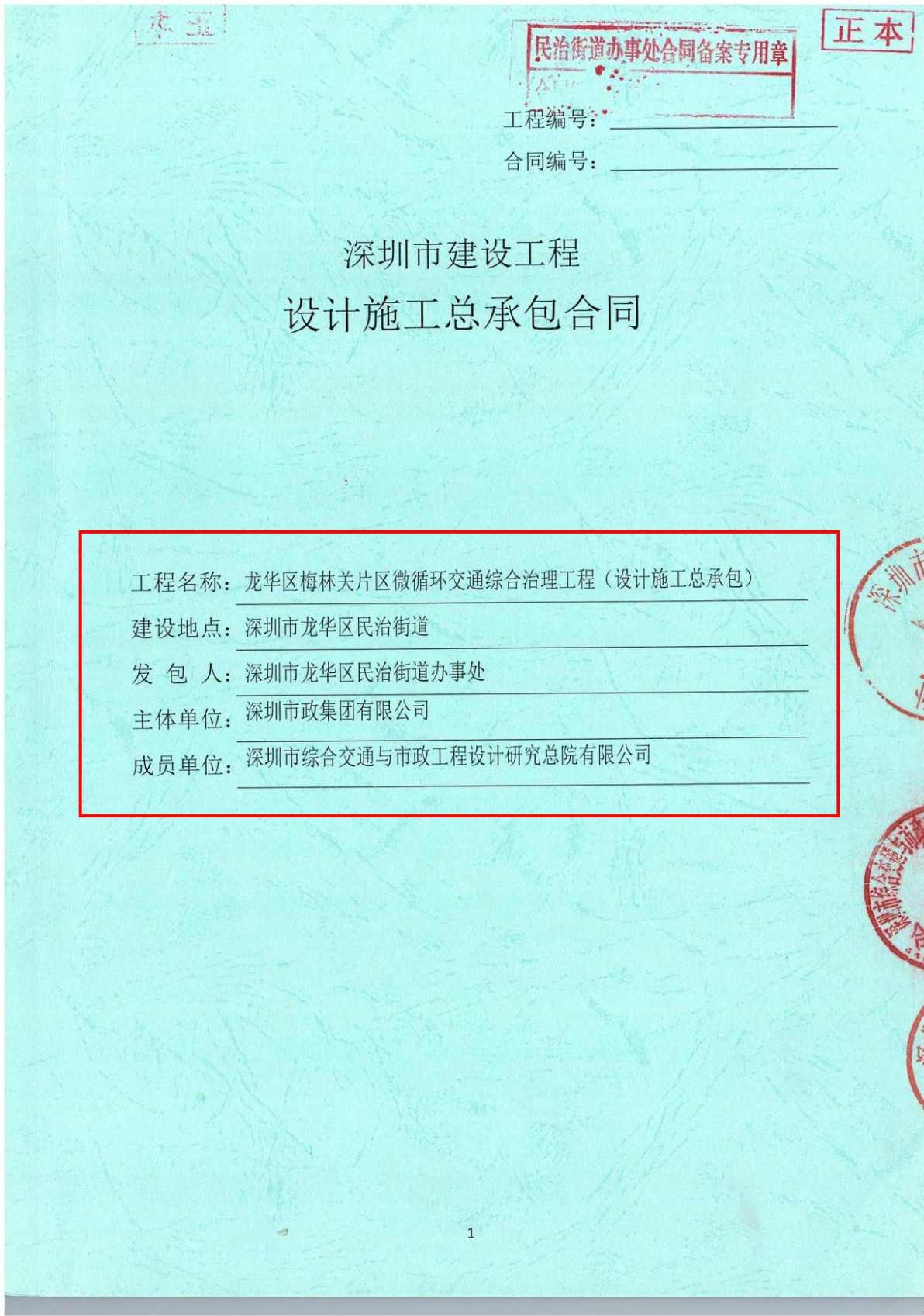
市政基础设施工程

| | | | |
|--------------------|-----------------------------------|------------|----------------|
| 工程名称 | 2023年第一批快速响应交通综治工程 (罗湖区交通综治工程) | 工程地点 | 罗湖区 |
| 工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等) | 罗湖区交通综治 | 工程造价(万元) | 1693.6万元 |
| 结构类型 | 路基路面 | 开工日期 | 2023年12月1日 |
| 施工许可证号 | / | 竣工日期 | 2025年1月17日 |
| 监督单位 | / | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 深圳市交通运输局罗湖管理局 | 总施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 勘察单位 | 中交远洲交通科技集团有限公司 | 施工单位(土建) | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 设计单位 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | 施工单位(设备安装) | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 监理单位 | 深圳市昊源建设监理有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市道桥维修中心桥梁检测站 |
| | | | / |
| 其他主要参建单位 | 重庆联盛建设项目管理有限公司 | 其他主要参建单位 | / |
| | | | / |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位(子单位)工程质量竣工验收记录 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规规定的其他验收文件 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | 符合要求 | | |
| 施工图设计文件审查意见 | 符合要求 | | |
| 工程竣工报告 | 符合要求 | | |
| 工程质量评估报告 | 符合要求 | | |
| 勘察质量检查报告 | 符合要求 | | |
| 设计质量检查报告 | 符合要求 | | |
| 工程质量保修书 | 符合要求 | | |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|---|--|---|
| 工程完成情况 | 已按合同约定及设计要求完成全部施工任务。 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | 合格 | |
| | 设备安装 | 合格 | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | 无 | | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 | 监理单位 | 施工单位 |
| |  (公章) 项目负责人:  2025年1月17日 |  (公章) 郑石曾 总监理工程师: (执业资格证书章)  注册号44021957 有效期2026.04.15 2025年1月17日 |  (公章) 项目负责人: (执业资格证书章)  2025年1月17日 |
| | 代建单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| |  (公章) 项目负责人:  2025年1月17日 |  (公章) 项目负责人: (执业资格证书章)  2025年1月17日 |  (公章) 项目负责人: (执业资格证书章)  2025年1月17日 |
| |  中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442018201901372(00) 公路 2025.05.22 深圳市路桥建设集团有限公司 | | |

2、龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程（设计施工总承包）



工程名称: 龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程（设计施工总承包）
建设地点: 深圳市龙华区民治街道
发 包 人: 深圳市龙华区民治街道办事处
主体单位: 深圳市政集团有限公司
成员单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

第一部分 合同协议书

发 包 人：深圳市龙华区民治街道办事处

联合体主体单位：深圳市政集团有限公司

联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程（设计施工总承包） 事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程（设计施工总承包）

工程地点：深圳市龙华区民治街道

工程规模及特征：本项目位于深圳市龙华区民治街道，主要建设内容包括梅观一南坪立交节点交通组织改善、民丰路-民康路交叉口慢行组织改善、民康路改造、玉龙路掉头匝道—主线拓宽和春华四季园路断头路打通。其中，梅观一南坪立交节点交通组织改善的主要内容是梅观南行主线外侧增加 1 条车道，梅观南行主线第 2、3 条车道间划设虚实线；民丰路-民康路交叉口慢行组织改善的主要内容是交叉口增加借道左转车道，配套设置借道左转信号及掉头标志，并优化民丰路-民康路交叉口信号配时方案；民康路改造的主要内容是 a. 中国海关门前左侧部分绿化带改行车道，铲除绿化带、现有管线包封及设施迁改、现状乔木迁移及新建行车道，b. 民康路与华南路交叉口的交通组织优化，设计内容为铲除现状右转渠化岛、迁移岛上设施、地下管线迁移或新建以及新建行车道；玉龙路掉头匝道通过主线拓宽一条车道，全长约 150m；春华四季园路北起平安路，东止现状春华四季园路，为双向两车道的乡村支路，全长 356.6m。主要设计内容包括：道路、交通、给排水、电气、交通安全设施、施工期间的交通疏解等。

资金来源：100%政府投资

二、工程总承包范围

承包范围：施工图设计、工程施工等为完成本项目需要的所有工作内容，以及工程报建及相关服务工作（已另行发包的除外）。具体招标范围包括但不限于以下内容：

1、设计：包括但不限于施工图设计、提供施工阶段设计配合、竣工图编制及整理、以及工程验收等其它与工程建设相关的所有服务及配合工作，其他按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作，承担与设计相关的专家评审、会务、考察等费用。

2、施工：完成工程设计的全部施工内容，竣工验收合格且达到合同约定质量标准，并移交使用。主要包括：包括但不限于完成上述设计范围施工内容及相关设备设施采购、安装、调试内容（含工程一切险和第三方责任险），具体包括但不限于道路工程、交通及交通疏解工程、管线迁改保护工程及结构工程等。

3、其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（包括但不限于）：牵头办理开工备案手续、环境影响评价、绿化迁改、用水用电手续（含临水临电）、防雷、施工占道、配合预算的编制、工程验收等。

4、所有的细目详见合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏

的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

合同工期总日历天数：240天。合同工期总日历天数与根据下述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

设计计划开工日期(绝对日期或相对日期)：暂定 2024 年 1 月 22 日；

施工计划开工日期(绝对日期或相对日期)：暂定 2024 年 2 月 21 日；

施工计划开工日期以监理工程师签发的开工令日期起算；

计划竣工日期(绝对日期或相对日期)：开工后顺延 210 日历天。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：本设计技术及成果符合中华人民共和国、广东省、深圳市现行的技术规定（如有不一致的，执行较严格的规定和标准），设计合理使用年限应高于（或等于）规定年限。

工程施工质量标准：合格。

五、合同价款

合同价格（暂定价）为人民币（大写）：柒佰伍拾万零玖仟贰佰伍拾捌元零肆分
（小写金额：7509258.04元）。

其中：设计费、施工费暂定价分别如下：

1. 设计合同价：大写壹拾陆万叁仟捌佰玖拾玖元陆角肆分，下浮率12.68%
小写（¥：163899.64元）（包括施工图设计费及竣工图编制费）；
2. 工程施工暂定合同价：大写柒佰叁拾肆万伍仟叁佰伍拾捌元肆角整
小写（¥：7345358.40元），下浮率12.68%；

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：详见《三方监管协议》

本工程签约合同价中工人工资款比例为：施工进度款的 13%。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同补充条款；
- (5)本合同专用条款；
- (6)本合同通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(本页为签署页)

发包人：深圳市龙华区民治街道办事处

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

地 址：民治街道阳光路 26 号



联合体主体单位：深圳市政集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

法定代表人姓名：陈俭

统一社会信用代码：914403001921903971

地 址：深圳市龙华区民治街道北站社区
华侨城创想大厦 2 栋 2001

电 话：0755-83910080

开户银行：中国建设银行深圳田背支行

账 号：4420 1514 5000 5100 4022

联合体成员单位：深圳市综合交通与市政工

程设计研究总院有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表

(签字)

法定代表人姓名：谢勇利

统一社会信用代码：91440300892220892R

地 址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区
星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1205 单元

电 话：0755-25193185

开户银行：中国银行水贝支行

账 号：7588 5793 6213

合同订立时间：2024 年 1 月 15 日

合同订立地点：深圳市龙华区民治街道办事处。

合同备案情况：

备案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程

验收日期：2022年9月3日

建设单位(盖章)：_____



一、工程概况

| | | | |
|---------|------------------------|------------------|-----------------|
| 工程名称 | 龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程 | 工程地点 | 深圳市龙华区 |
| 建筑规模 | 道路全长 356.6 米 | 工程造价 | 7509258.04 元 |
| 结构类型 | 道路工程 | 工程用途 | / |
| 施工许可证号 | / | 开工日期 | 2020 年 3 月 27 日 |
| 监督单位 | / | 监督编号 | / |
| 建设单位 | 深圳市龙华区民治街道办事处 | | |
| 全咨单位 | 重庆联盛建设项目管理有限公司 | | |
| 勘察单位 | 中交远洲交通科技集团有限公司 | 资 质 证 号 | B113001117 |
| 设计单位 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | | A144015943 |
| 施工单位 | 深圳市政集团有限公司 | | D144036015 |
| | | | |
| 监理单位 | 深圳市昊源建设监理有限公司 | | E244000664 |
| 施工图审查单位 | / | | / |

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织全咨、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组成员

| | |
|------|---------------------------|
| 建设单位 | 柳长顺、黄勇、游文锋、肖龙、骆大群、李学圳、胡东龙 |
| 全咨单位 | 李兵 |
| 勘察单位 | 任艳斌 |
| 设计单位 | 贺晗、黄飞 |
| 监理单位 | 邓小龙、胡孙国 |
| 施工单位 | 樊祜疆、郭韶敏、林敏、李冠华、吴意城 |

（二）验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、全咨、监理、设计、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、监理、施工单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名

三、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量质量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|----------|------|
| 道路工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 给排水管道工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 电力工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 照明工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 通信工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 园林绿化工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

五、工程验收结论

竣工验收结论：

龙华区梅林关片区微循环交通综合治理工程包括道路工程、给排水管道工程、电力工程、照明工程、通信工程、园林绿化工程六个单位工程，已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程资料齐全，已通过各分部分项及检验批验收。经验收组检查：质量控制资料核查，安全和主要功能核查及抽查结果，观感质量验收记录完整并达到验收标准要求，工程质量符合设计文件、国家现行有关建设法律、法规和工程建设强制性标准要求。经验收组一致决定，同意本工程验收“合格”。



| | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <p>建设单位：</p> | <p>监理单位：</p> | <p>施工单位：</p> | <p>勘察单位：</p> | <p>设计单位：</p> | <p>全咨单位：</p> |
| <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> | <p>(公章、签章)</p> <p>总监理工程师：</p> | <p>(公章、签章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> | <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> | <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> | <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> |
| <p>2025年9月3日</p> | <p>2025年9月3日</p> | <p>2025年9月3日</p> | <p>2025年9月3日</p> | <p>2025年9月3日</p> | <p>2025年9月3日</p> |

五、项目设计负责人同类工程业绩

项目设计负责人同类工程业绩

| 序号 | 项目名称 | 建设单位 | 项目类型 | 担任职务 | 合同签订日期 | 开竣工日期 | 合同金额（万元） | 备注 |
|----|----------------------|----------------|---------|---------|------------|---------------------------------------|------------------------------|----|
| 1 | 坪山区松坪路（龙坪路-绿园五街）市政工程 | 深圳市坪山区轨道交通管理中心 | 全过程咨询 | 设计项目负责人 | 2022年12月7日 | 开工： 2023.4.29 竣工： 2023.10.18 | 281.34 （设计部分 37.8万元） | |
| 2 | 坪山区翠柳路市政工程 | 深圳市坪山区轨道交通管理中心 | 全过程工程咨询 | 设计项目负责人 | 2021年9月 | 开工： 2023.6.2 竣工： 2024.4.1 | 289.04 （设计部分 91.63万元） | |
| 3 | 坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程 | 深圳市坪山区轨道交通管理中心 | 设计 | 设计项目负责人 | 2021年6月9日 | 开工： 2021.7.1 竣工： 2025.4.1 | 249.98 （设计部分 165.95万元） | |

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、坪山区松坪路（龙坪路-绿园五街）市政工程

合同编号：SPJG-QQ-ZX-2022-147号

深圳市建设工程
全过程工程咨询服务合同

工程名称：坪山区松坪路（龙坪路-绿园五街）市政工程
（全过程工程咨询）
工程地点：深圳市坪山区
委托人：深圳市坪山区轨道交通管理中心
受托人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
深圳市鲁班建设监理有限公司

第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

法定代表人：黄明政

地址：深圳市坪山区龙田街道坪金牛西路8号荣德大厦8-9楼

受托人一（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：91440300892220892R

法定代表人：谢勇利

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

受托人二（乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

统一社会信用代码：91440300192200874Y

法定代表人：唐伟雄

地址：深圳市福田区上步中路1043号

受托人三（乙方）：深圳市鲁班建设监理有限公司

统一社会信用代码：9144030019223197XG

法定代表人：王旺贤

地址：深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A16

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

1.项目名称：坪山区松坪路（龙坪路-绿园五街）市政工程（全过程工程咨询）
（以下简称：“本项目”）

2.项目地点：深圳市坪山区

3.项目规模：项目总投资暂定为3622.4万元，规划松坪路位于坪山街道，西起站前路，东至规划行政一街。因涉及大量拆迁，拟先行立项实施规划绿园五街

至龙坪路段，长约 0.281 公里，城市次干路，红线宽 30 米，双向 4 车道，设计速度 40 千米/小时。主要建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程及其他附属工程等。

4.项目投资估算金额：3622.4 万元（以最终概算批复为准）；

5.资金来源：财政投入 100%。

二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

- 项目管理
- 工程可行性研究
- 工程设计
- 工程勘察
- 地质灾害危险性评估
- BIM 技术应用服务
- 工程造价咨询
- 工程监理

其中深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司项目负责本项目的全过程项目管理、工程设计、工程造价咨询、BIM 技术应用服务及部分监理工作；深圳市勘察测绘院（集团）有限公司负责本项目的工程勘察、地质灾害危险性评估及部分全过程项目管理工作；深圳市鲁班建设监理有限公司负责本项目的工程监理及部分全过程项目管理工作。

具体服务内容和要求等详见附件 1〔全过程工程咨询服务范围和内容和期限〕。

三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或分包给第三方：

管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目

标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明施工；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5‰以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标： /

四、服务期限

项目全过程工程咨询服务期限计划自 2022 年 12 月 24 日始计,至 2024 年 12 月 23 日结束，共计 730（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件 1〔全过程工程咨询服务范围和内容和期限〕。

五、服务费用

合同总价暂定人民币（¥2,813,495.00）（贰佰捌拾壹万叁仟肆佰玖拾伍元整）（含税价）。根据《坪山区财政投资评审监督管理办法》，以区财政部门出具的评审结论作为结算支付的依据。

其中：

- 1.项目管理费用：下浮率为 10%，暂定价为人民币：（¥534,024.00）
 - 2.各专业咨询服务费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥2,279,471.00）
- 工程可行性研究费用：下浮率为__%，暂定价为人民币：（¥）
- 工程设计费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥877,219.00）
- 工程勘察测量费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥243,672.00）
- 地质灾害危险性评估费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥81,600.00）
- BIM 技术应用服务费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥105,210.00）
- 工程造价咨询服务费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥259,666.00）
- 工程监理费用：下浮率为 15%，暂定价为人民币：（¥712,104.00）

3. 履约评价奖惩金（暂列金）： / 。

（建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的 0%~5%暂列）

4. 节省投资奖励（暂列金）： / 。

5. 其他： / 。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全过程工程咨询项目负责人：严建财，身份证号码：441827197602175616，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、道路工程、20201002044000000334，职称、证书号：路桥 高级工程师、0902001100318，联系电话：13828863336。

项目管理负责人：李春雷，身份证号码：460100196601160316，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、道路工程、201910020440000558，职称、证书号：路桥、高级工程师、0902001100314，联系电话：18028717500。

工程设计项目负责人：敬淼淼，身份证号码：510703197906080027，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师（道路工程）、201910020440000603，职称、证书号：路桥、高级工程师、1100101039407，联系电话：138 2653 3473。

工程勘察测量项目、地质灾害危险性评估项目负责人：龚旭亚，身份证号码：420111197910225730，注册证书类别、专业、注册号：中华人民共和国注册土木工程师、岩土、AY142300250，职称、证书号：岩土正高级工程师、2003001043741，联系电话：13823716537。

BIM 技术应用服务：高举，身份证号码：411321199101043410，注册证书类别、专业、注册号： / ，职称、证书号：土木工程助理工程师 18020060060，联系电话：186 8147 5337。

工程造价咨询项目负责人：代群峰，身份证号码：420606197904201034，注册证书类别、专业、注册号：注册造价工程师、建[造]10440010126，职称、证书号：道路与桥梁高级工程师、1300101060323，联系电话：18028717605。

总监理工程师：梅潮李，身份证号码：421127198709140854，注册证书类别、专业、注册号：国家注册监理工程师、市政公用工程、房屋建筑工程、44026834，职称、证书号：建筑工程工程师、B08173010100002404，联系电话：18665932162。

七、组成本合同的文件

1. 本合同第一部分的协议；

- 2.本合同签订后双方新签订的补充协议、变更、洽商等文件内容；
- 3.本合同第三部分的专用条款；
- 4.本合同第二部分的通用条款及其附件；
- 5.本合同第四部分的补充条款及其附件；
- 6.招标文件（适用于招标项目）；
- 7.投标文件（适用于招标项目）；
- 8.中标通知书及其附件（适用于招标项目）；
- 9.其他

上述组成文件具有同等的法律效力，如文件约定之间存在冲突，以序号在前的为适用依据；如同一序号文件约定之间存在冲突，以制定时间在后的文件为适用依据。

八、词语含义

本协议中有关词语含义与本合同第二部分通用条款中的“词语定义”相同。

九、双方承诺

受托人向委托人承诺，按照本合同约定，遵守法律法规和技术标准提供全过程工程咨询服务。

委托人向受托人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供全过程工程咨询服务所需的资料、设施和条件，并按本合同约定支付服务费用和其他应付款项。

十、合同订立和生效

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：深圳市坪山区

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，委托人执肆份，受托人执壹拾贰份。本合同经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章后生效。

(此页无正文, 为坪山区松坪路(龙坪路-绿园五街)市政工程全过程工程咨询合同签署页)

委托人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心
(盖章)
统一社会信用代码: 12440300MB2C47620R
地址: 深圳市坪山区龙田街道金牛西路 8 号
邮政编码: 518118
法定代表人: 黄明政
或委托代理人: :
(签字或盖章)
经办人: 王东
电话:
开户银行:
账号:

受托人一: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司(盖章)
统一社会信用代码: 91440306892220892R
地址: 深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦
邮政编码: 518001
法定代表人: 孟宪玲
或委托代理人:
(签字或盖章)
经办人: 孟宪玲
电话: 0755-25193425
开户银行: 中国银行深圳市分行水贝支行
账号: 758857936213

受托人二: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(盖章)
统一社会信用代码: 91440300192200874Y
地址: 深圳市福田区上步中路 1043 号
邮政编码: 518028
法定代表人: 王书华
(签字或盖章)
委托代理人:
(签字或盖章)
经办人: 王勃
电话: 15247155487
开户银行: 建设银行深圳景苑支行
账号: 44250100008600001334

受托人三: 深圳市鲁班建设监理有限公司(盖章)
统一社会信用代码: 9144030019223197XG
地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路 139 号 3A16
邮政编码: 518000
法定代表人: 王飞
(签字或盖章)
委托代理人:
(签字或盖章)
经办人: 王飞
电话: 15820460579
开户银行: 建设银行深圳园博园支行
账号: 44201569500050000912

签订日期: 2022 年 12 月 7 日

签订地点: 深圳市坪山区

联合体共同投标协议

致 深圳市坪山区交通轨道管理中心：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：张波

授权委托人（签字或盖章）：张波

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

邮编：518003 联系电话：0755-25193008 传真：0755-28180568

分工内容：负责全过程项目管理、工程设计、工程造价咨询、BIM及部分工程监理工作。

联合体成员（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：张波

授权委托人（签字或盖章）：张波

单位地址：深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦 邮编：518028

联系电话：0755-83755733 传真：0755-83755828

分工内容：负责工程勘察、地质灾害评估及部分项目管理工作。

联合体成员（盖章）：深圳市鲁班建设监理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：张波

授权委托人（签字或盖章）：张波

单位地址：深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A16 邮编：518000

联系电话：83159380 传真：83138145

分工内容：负责工程监理及部分项目管理工作。

签订日期：2022年11月16日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 坪山区松坪路(龙坪路-绿园五街)市政工程

建设单位(公章): 深圳市坪山区轨道交通管理中心

竣工验收日期: 2023年10月18日

发出日期: 2023年 月 日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|--|------------|---------------|
| 工程名称 | 坪山区松坪路（龙坪路-绿园五街） 市政工程 | 工程地点 | 坪山区坪山中心区 |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 工程规模：道路全长约 288 米，规划红线宽 16 米，城市支路，双向2车道，设计速度 20 公里/小时，包含道路、交通、绿化、给排水、再生水、电力、通信、照明、燃气、管线迁改及其他附属工程等 | 工程造价（万元） | 1102.51907 |
| 结构类型 | 道路 | 开工日期 | 2023年04月29日 |
| 施工许可证号 | / | 竣工日期 | 年 月 日 |
| 监督单位 | 深圳市坪山区建设工程质量安全监督站 | 监督登记号 | 2023031-2 |
| 建设单位 | 深圳市坪山区交通轨道管理中心 | 总施工单位 | 深圳市交运工程集团有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 | 施工单位（土建） | / |
| 设计单位 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | 施工单位（设备安装） | / |
| 监理单位 | 深圳市鲁班建设监理有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市港嘉工程检测有限公司 |
| 其他主要参建单位 | / | 其他主要参建单位 | / |
| 其他主要参建单位 | / | 其他主要参建单位 | / |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规规定的 其他 验收文 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | | | |
| 施工图设计文件 审查意见 | 合格 | | |
| 工程竣工报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量评估报告 | 齐全有效 | | |
| 勘察质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 设计质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量保修书 | 齐全有效 | | |

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组

1、验收组

| | |
|-----|---|
| 组长 | 何勇祥 |
| 副组长 | 梅潮李、林家炜、胡成、陈玉亮 |
| 组员 | 劳敏、孙文敏、范明、杨颖、殷安义、葛孝祥、周曼、赖广文、陈宏旺、王浩年、凌静、黄文成、罗浩、龚旭亚 |

2、专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|---------|-----|---------------------------|
| 道路工程 | 何勇祥 | 林家炜、殷安义、罗浩、凌静、王浩年、赖广文、黄文成 |
| 桥梁工程 | | |
| 排水工程 | 梅潮李 | 杨颖、胡成、殷安义、葛孝祥、周曼、陈玉亮、孙文敏 |
| 给水工程 | 何勇祥 | 赖广文、陈宏旺、王浩年、凌静、龚旭亚、陈玉亮 |
| 隧道工程 | | |
| 交通设施工程 | 梅潮李 | 杨颖、林家炜、胡成、王浩年、周曼、范明、龚旭亚 |
| 污水处理工程 | | |
| 防洪工程 | | |
| 供电及照明工程 | 何勇祥 | 劳敏、杨颖、胡成、罗浩、陈宏旺、孙文敏 |
| | | |











(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 排水工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 给水工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 隧道工程 | / | / | / | / |
| 交通设施工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 供电及照明工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|--|--|--|
| 工程完成情况 | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | / | |
| | 设备安装 | / | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | / | | |
| 参加验收单位意见 |  建设单位 (公章) 项目负责人:  2023年10月18日 |  监理单位 (公章) 总监理工程师:  2023年10月18日 |  施工单位 (公章) 项目负责人:  2023年10月18日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日 |  (公章) 项目负责人:  2023年10月18日 |  (公章) 项目负责人: (执业资格印章(岩土)) 姓名:  注册号: 4404826-13009 有效期: 至2026年12月 |

2、坪山区翠柳路市政工程

项目编码: 2108-440310-04-01-927452001001

合同编号: SPJG-QQ-ZX-2021-103 号

深圳市建设工程 全过程工程咨询服务合同

工 程 名 称: 坪山区翠柳路市政工程(全过程工程咨询)

工 程 地 点: 深圳市坪山区

委托人(甲方): 深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人(乙方): 深圳市综合交通设计研究院有限公司//

深圳高速工程顾问有限公司

2021 年 9 月

第一部分 协议

委托人（全称）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

受托人（全称）：深圳市综合交通设计研究院有限公司//

深圳高速工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目全过程工程咨询服务等事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、项目概况

- 1.项目名称：坪山区翠柳路市政工程（全过程工程咨询）
- 2.项目地点：深圳市坪山区
- 3.项目规模：项目位于龙田街道。翠柳路北起金牛西路，南至翡翠路，道路长0.752公里。城市支路，红线宽20米，双向2车道。
- 4.项目投资估算金额：4045.79万元（以最终概算批复为准）。
- 5.资金来源：财政投入100%。

二、全过程工程咨询服务范围

本项目全过程工程咨询服务范围为：

- 项目管理
- 工程可行性研究
- 工程设计
- 工程勘察测量
- 地质灾害危险性评估
- 工程监理
- 工程造价咨询具体服务内容和要求等详见附件1〔全过程工程咨询服务范

围和内容期限)。

三、全过程工程咨询服务目标

受托人必须完成以下服务目标，未经委托人允许，不得转包或者分包给第三方：

1. 管理目标：发挥项目全过程工程管理纽带作用，做好建设单位与可行性研究、设计、勘察测量、监理、造价咨询、供应商等各参建单位的沟通、协调工作，对实施过程中产生的各种关系进行疏导，对产生的干扰和障碍予以排除，使项目实施全过程处于良好、顺畅的环境状态，确保项目的顺利实施。

质量控制目标：竣工验收合格。要求施工单位严格执行《施工技术规范》和国家以及广东省、深圳市现行有关规范、标准、规定、经审批的设计质量控制目标文件等进行施工，质量等级均必须达到业主方与施工方合同约定的质量标准，合同中无约定的，均必须达到国家及地方相关质量验收规范规定的合格要求。

安全控制目标：1、实现安全文明施工地；2、死亡事故控制为零；3、重伤事故0.5‰以下，尽量减少轻伤事故；4、杜绝火灾、坍塌、高坠等事故；5、不发生重大机械事故；

进度控制目标：根据项目的工期目标，制定项目进度计划，确保项目在工期内完成；

投资控制目标：项目实际投资总额严格控制在经批准的项目概算（及其调整）范围之内。

其他控制目标： /

四、服务期限

本项目全过程工程咨询服务期限计划自_____年_____月_____日始计，至_____年_____月_____日结束，共计913（总日历天）。

具体专业咨询服务期等详见附件1〔全过程工程咨询服务范围和内容和期限〕。

五、服务费用

本项目下浮率为0%，合同总价暂定人民币(¥2,890,495.00) 贰佰捌拾玖万零肆佰玖拾伍元（含税价）。

其中：

- 1.项目管理费用：(¥591,182.00) 伍拾玖万壹仟壹佰捌拾贰元
- 2.各专业咨询服务费用：(¥2,299,313.00) 贰佰贰玖万玖仟叁佰壹拾叁元
 - 工程可行性研究费用：(¥85,623.00) 捌万伍仟陆佰贰拾叁元
 - 工程设计费用：(¥916,344.00) 玖拾壹万陆仟叁佰肆拾肆元
 - 工程勘察测量费用：(¥254,540.00) 贰拾伍万肆仟伍佰肆拾元
 - 地质灾害危险性评估费用：(¥81,600.00) 捌万壹仟陆佰元
 - 工程造价咨询服务费用：(¥256,180.00) 贰拾伍万陆仟壹佰捌拾元
 - 工程监理费用：(¥705,026.00) 柒拾万伍仟零贰拾陆元
3. 履约评价奖惩金（暂列金）： / 。
(建议按项目管理加各专业咨询服务酬金之和的0%~5%暂列)
4. 节省投资奖励（暂列金）： / 。
5. 其他： / 。

六、全过程工程咨询项目负责人或专业咨询项目负责人

全 过 程 工 程 咨 询 项 目 负 责 人 ： _____ ， 身 份 证 号 码 ： _____ ， 注 册 证 书 类 别 、 专 业 、 注 册 号 ： _____ ， 职 称 、 证 书 号 ： _____ ， 联 系 电 话 ： _____ 。

项目 管 理 负 责 人 ： 唐伟 ， 身 份 证 号 码 ： 460100196601160316 ， 注 册 证 书 类 别 、 专 业 、 注 册 号 ： 注册土木工程师、道路工程、0001633 ， 职 称 、

证书号：路桥高级工程师（教授级）、000101147645，联系电话： 。

工程可行性研究项目负责人： ，身份证号码： ，注册证书类别、专业、注册号： ，职称、证书号： ，联系电话： 。

工程设计项目负责人：敬淼淼，身份证号码：510703197906080027，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、道路工程、20190020440000603，职称、证书号：路桥高级工程师、1100101039407，联系电话： 。

工程勘察测量项目负责人：徐名彬，身份证号码：440103196207215716，注册证书类别、专业、注册号：注册土木工程师、岩土工程、AY064400115，职称、证书号：岩土工程高级工程师（教授级）、1800101032181，联系电话： 。

地质灾害危险性评估项目负责人： ，身份证号码： ，注册证书类别、专业、注册号： ，职称、证书号： ，联系电话： 。

工程造价咨询项目负责人：李燕冰，身份证号码：410702197411180042，注册证书类别、专业、注册号：注册造价工程师、10440009779，职称、证书号：路桥高级工程师、0702001100489，联系电话： 。

总监理工程师：严拥军，身份证号码：430124196810240051，注册证书类别、专业、注册号：注册监理工程师、市政公用工程、44022526，职称、证书号：地质高级工程师、20050342，联系电话： 。

七、组成本合同的文件

1. 本合同第一部分的协议；
2. 本合同签订后双方新签订的补充协议、变更、洽商等文件内容；

- 3.本合同第三部分的专用条款;
- 4.本合同第二部分的通用条款及其附件;
- 5.本合同第四部分的补充条款及其附件;
- 6.招标文件(适用于招标项目);
- 7.投标文件(适用于招标项目);
- 8.中标通知书及其附件(适用于招标项目);
- 9.其他

上述组成文件具有同等的法律效力,如文件约定之间存在冲突,以序号在前的为适用依据;如同一序号文件约定之间存在冲突,以制定时间在后的文件为适用依据。

八、词语含义

本协议中有关词语含义与本合同第二部分通用条款中的“词语定义”相同。

九、双方承诺

受托人向委托人承诺,按照本合同约定,遵守法律法规和技术标准提供全过程工程咨询服务。

委托人向受托人承诺,按照本合同约定派遣相应的人员,提供全过程工程咨询服务所需的资料、设施和条件,并按本合同约定支付服务费用和其他应付款项。

十、合同订立和生效

合同订立时间:2021年__月__日

合同订立地点:深圳市坪山区

本合同一式壹拾贰份,均具有同等法律效力,委托人执肆份,受托人执捌份。本合同经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章后生效。

(此页无正文，为合同盖章页)

委托人：(公章) 深圳市坪山区交通轨道管理中心

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

曹海涛

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

地址：深圳市坪山区金牛西路8号坪山区政府第三办公楼9楼

联系人：吴凯贤

电话：0755-84543240

开户银行：_____

账号：_____

签订日期：2021-09-30

受托人一：(公章) 深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

詹金圣

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦31楼

联系人：詹金圣

电话：19925260772

开户银行：中国银行深圳市分行水贝支行

账号：758857936213

签订日期：_____

受托人二：(公章) 深圳高速工程顾问有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

薛志鹏

统一社会信用代码 91440300741243026T

地址：深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601

联系人：薛志鹏

电话：13414475734

开户银行：中国建设银行深圳红荔支行

账号：4420 1592 5000 5252 5319

签订日期：_____

(8) 联合体共同投标协议

致 深圳市坪山区轨道交通管理中心：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：刘亨

授权委托人（签字或盖章）：刘亨

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期高層1栋C座1205单元

邮编：518000

联系电话：0755-28196180 传真：0755-28180568

分工内容：负责全过程项目管理、工程设计、工可编制及与本项目相关其他工作，并参与工程监理、工程造价工作。

联合体成员（盖章）：深圳深燃工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：刘亨

授权委托人（签字或盖章）：刘亨

单位地址：深圳市福田区梅岗一路268号深燃大厦6楼601 邮编：518000

联系电话：0755-23777873 传真：0755-23777873

分工内容：负责工程勘察、工程监理、工程造价、地质灾害危险性评估及与本项目相关其他工作，并参与全过程项目管理、工程设计工作。

联合体成员（盖章）：_____ / _____

法定代表人（签字或盖章）：_____ / _____

授权委托人（签字或盖章）：_____ / _____

单位地址：_____ / _____ 邮编：_____ / _____

联系电话：_____ / _____ 传真：_____ / _____

分工内容：_____ / _____

签订日期：2021年8月30日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称： 坪山区翠柳路市政工程（一期）

建设单位（公章）： 深圳市坪山区轨道交通管理中心

竣工验收日期： 2024年6月1日

发出日期： 2024年4月8日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

日期
姓名
职位

市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------|---------------|
| 工程名称 | 坪山区翠柳路市政工程（一期） | 工程地点 | 坪山区龙田街道南布社区 |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 466.617m | 工程造价（万元） | 1252.721447 |
| 结构类型 | / | 开工日期 | 2023年6月2日 |
| 施工许可证号 | | 竣工日期 | 2023年12月31日 |
| 监督单位 | 深圳市坪山区建设工程质量安全监督站 | 监督登记号 | 2022038-2 |
| 建设单位 | 深圳市坪山区交通轨道管理中心 | 总施工单位 | 深圳市交运工程集团有限公司 |
| 勘察单位 | 云基智慧工程股份有限公司 | 施工单位（土建） | / |
| 设计单位 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司 | 施工单位（设备安装） | / |
| 监理单位 | 云基智慧工程股份有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市鑫泰检测有限公司 |
| | | | / |
| 其他主要参建单位 | / | 其他主要参建单位 | / |
| | / | | / |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规规定的 其他验收文件 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | | | |
| 施工图设计文件 审查意见 | 合格 | | |
| 工程竣工报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量评估报告 | 齐全有效 | | |
| 勘察质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 设计质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量保修书 | 齐全有效 | | |

工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组

1、验收组

| | |
|-----|---|
| 组长 | 罗聪海 |
| 副组长 | 严拥军、曾爱军 |
| 组员 | 赖广文、肖志强、周曼、陈会山、王浩年、赵汝坚、罗浩、林家炜、凌静、黄文成、葛孝祥、薛金贤、詹金圣、龚啸、孙鹏飞、陈惜雨 |

2、专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|---------|-----|-----------------------------------|
| 道路工程 | 罗聪海 | 曾爱军、周曼、陈会山、王浩年、赵汝坚、罗浩、林家炜、陈惜雨、黄文成 |
| 桥梁工程 | | |
| 排水工程 | 严拥军 | 赖广文、葛孝祥、凌静、詹金圣、龚啸、肖志强、孙鹏飞 |
| 给水工程 | 罗聪海 | 龚啸、曾爱军、凌静、黄文成、葛孝祥、薛金贤、詹金圣、周曼 |
| 隧道工程 | | |
| 交通设施工程 | 严拥军 | 赖广文、林家炜、孙鹏飞、黄文成、陈会山、赵汝坚、罗浩、王浩年 |
| 污水处理工程 | | |
| 防洪工程 | | |
| 供电及照明工程 | 罗聪海 | 赖广文、肖志强、凌静、黄文成、陈会山、葛孝祥、薛金贤、詹金圣 |
| | | |





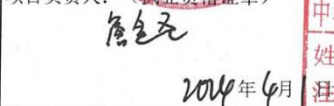


(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 排水工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 给水工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 隧道工程 | / | / | / | / |
| 交通设施工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 供电及照明工程 | 符合要求 | 符合要求 | 符合要求 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|--|--|---|
| 工程完成情况 | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | 符合设计及施工规范要求，验收合格。 | |
| | 设备安装 | 无 | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | 无 | | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 | 监理单位 | 施工单位 |
| |  (公章) 项目负责人:  2014年6月1日 |  (公章) 严拥军 注册监理工程师 注册号: 4403042079303 有效期至: 2027-12-23 2014年6月1日 |  (公章) 曾爱军 项目负责人: (执业资格印章) 2014年6月1日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日 | (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2014年6月 | (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  姓名:  注册号: 4400014-2014年6月 有效期至: 2024年12月 |

3、坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程

合同编号：SPIG-QQ-SJ-2021-5号

深圳市建设工程 可研勘察设计地灾评估合同

项目名称：坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程

项目地点：深圳市坪山区

甲 方：深圳市坪山区轨道交通管理中心

乙 方：深圳市综合交通设计研究院有限公司/

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

签订日期：2021 年 6 月 9 日

第一部分 协议

甲方（委托方）：深圳市坪山区交通轨道管理中心

组织机构代码：12440300MB2C47620R

法定代表人：黄明政

地址：深圳市坪山区坪山大道 5068 号

乙方一（受托方一）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

组织机构代码：91440300892220892R

法定代表人：谢勇利

地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦

乙方二（受托方二）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

组织机构代码：9144030019220874Y

法定代表人：唐伟雄

地址：深圳市福田区上步中路 1043 号

（乙方一（受托方一）、乙方二（受托方二）统称乙方（受托方），共同承担本合同项下权利及义务）

依照《中华人民共和国民法典》和相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、工程概况

本项目位于龙田街道，包括综合保税区围网外丹梓大道、绿荫路、二号路、荔景北路、启三路及锦绣西路等 6 条道路的改造工程，其中荔景北路、启三路、二号路为现状道路改造，丹梓大道、绿荫路、锦绣西路为现状道路新建慢行系统。

二、工作内容

乙方工作包括但不限于坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程的可行性研究、设计（含管线迁改设计、方案设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制及其后续相关服务）、勘察（岩土工程勘察、地形测量、工程物探等）、概算编制及项目协调管理、地质灾害危险性评估等。

三、合同价款及支付

（一）合同价款：合同金额暂定为人民币贰佰肆拾玖万玖仟捌佰元整（¥2499800 元）。

最终结算价按合同条款规定计取。

（二）合同价款支付方式及时间：

项目政府投资计划下达后按以下阶段支付，支付金额不超过发改部门已下达的投资计划；如投资计划未下达或下达计划不足，各阶段支付金额待投资计划下达后累计至下阶段支付。

1. 可研费支付:

1.1 乙方向甲方提交符合本合同约定的全部《可行性研究报告》正式书面文本并经发改部门审批通过后,甲方自收到乙方开具的合规发票之日起30个工作日内支付可研编制总费用的85%。

1.2 最终以财政部门出具的评审结果或备案证明作为工程价款结算依据,甲方自收到乙方开具的合规发票之日起30个工作日内支付本合同可研编制工作报酬总金额的15%。

2. 设计费支付:

2.1 第一阶段,方案设计图完成,方案设计成果经政府主管部门审批通过,支付至暂定设计费的15%;

2.2 第二阶段,初步设计图完成,初步设计概算经政府主管部门批复后,支付至批复建安费为基数计算设计费的45%;

2.3 第三阶段,施工图设计完成,支付至批复建安费为基数计算设计费的80%;

2.4 第四阶段,完成竣工验收后,支付至批复建安费为基数计算设计费的90%;

2.5 第五阶段,按照财政部门出具的评审结果或备案证明完成后按照评定等级支付相应余款。

3. 地质灾害危险性评估费支付:

3.1 第一阶段,在乙方完成本评估工作评估报告编写工作,通过专家评审后按规定份数(含电子文档资料)移交给甲方后,甲方支付至评估费的85%;

3.2 第二阶段,按照财政部门出具的评审结果或备案证明完成后按照评定等级支付相应余款。

4. 勘察费支付:

4.1 第一阶段,初勘成果完成后支付勘察费的55%;

4.2 第二阶段,详勘审查报告完成并通过勘察审查后支付勘察费的30%;

4.3 第三阶段,按照财政部门出具的评审结果或备案证明完成后按照评定等级支付相应余款。

5. 竣工图编制费用支付:

5.1 按要求完成竣工图编制,并取得财政部门出具的评审结果或备案证明,甲方自收到乙方开具的合规发票之日起30个工作日内一次性支付竣工图编制费用。

6. 履约评价

设计费、地质灾害危险性评估费、勘察费最后一阶段费用履约综合评价完成或完成评审或完成备案后,根据评价等级,甲方按照如下约定支付余款:

6.1 履约综合评价等级为优秀:累计支付至审定费用的100%;

6.2 履约综合评价等级为良好:累计支付至审定费用的95%;

6.3 履约综合评价等级为合格:累计支付至审定费用的90%;

6.4 履约综合评价等级为不合格:余额不予支付。

7. 甲方付款前,应收到乙方开具的相应金额的发票,并由乙方承担相应的税费。

若因政府原因取消或终止本项目,甲方不承担违约赔偿责任,乙方不得以此为由追究甲方的赔偿责任。乙方应在每一阶段工作完成后的14天内向甲方提出请款申请,并支付当期违约金和赔偿金后(如发生),甲方在30天内办理财政支付手续,由坪山区财政局直接支付给乙方。甲方向财政提交支付申请视为履行支付义务,提交支付申请的时间视为支付时间,如因财政审批导致实际支付时间延后,与甲方无关,乙方

不得追究甲方违约责任。

四、工作时间与成果交付

(一)可研编制：编制周期 20 个日历天。合同签订生效后 10 个日历天内提交可研送审稿，经评审后 5 个日历天内提交修改后的正式文件。

(二)工程勘察：根据设计进度要求控制工程勘察的工作进度。

(三)方案设计阶段：合同签订后 25 天内提交方案设计文件送审稿(或按甲方要求与可行性研究报告编制同时开展方案设计，同期提交方案设计文件送审稿)；方案设计文件送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

(四)初步设计阶段：可行性研究报告评审通过后 25 天内提交初步设计文件(含概算)送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(五)施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 40 天内按汇总形式和分标段(如需)形式分别提交施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 15 天内按汇总形式和分标段形式分别提交修改后的正式施工图设计文件。此外，如甲方要求先提供开工标段施工图(标段及桩号由甲方另行通知)，应在甲方书面通知后 15 天内提供满足施工招标所需的施工图及相关技术文件。

(六)后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

(七)地质灾害危险性评估：

1.乙方在签订本合同后 20 个工作日内完成评估报告的编写及专家评审工作。

2.乙方向甲方提交成果为地质灾害危险性评估报告书(须附评估区地质灾害分布图与地质灾害危险性综合分区评估图和有关的附表、照片、地质地貌剖面图等)，以及专家评审意见。

(八)工作成果要求：

1.以上图件均采用 CAD 成图，各种资料均须提供电子版。

2.以上文件的电子档案格式要求为：doc、dwg、psd 和 jpg

3.在合同履行过程中，必要时，甲方可以对最终成果的构成进行调整。甲方如需乙方增加交付成果的数量，应由双方协商解决。

以上时间要求，如因甲方要求或政府或主管部门原因需要进行调整，乙方应无条件接受并相应调整其工作计划，乙方不得因此而提出索赔或补偿要求；乙方一旦中标，即视为已事实上同意本款的约定。

(九)最终提交的文件份数

1.可研阶段

1.1 可研文件：纸质成果文件(含必要的图纸)：10 套

1.2 电子文件：10 套(要求非加密、不受使用限制的 Word、CAD 格式)

2.方案设计阶段

2.1 方案设计文件：送审稿 15 套、简本 10 套、最终成果 10 套；

2.2 有关电子文档：4 套

3.初步设计阶段

3.1 初步设计图(装订成册)：送审稿 15 套、简本 15 套、最终成果 15 套；

3.2 工程概算:送审稿 8 套、最终成果 8 套;

3.3 有关电子文档 (含初步设计图和概算): 2 套;

3.4 地形测量 (工程测量报告): 5 套;

4. 勘察阶段

4.1 勘察测量成果: 各一式 10 套, 并提供电子光盘 2 套;

4.2 有关电子文档 (含初步设计图和概算): 2 套;

5. 施工图设计阶段

5.1 全套施工图 (按要求装订): 送审稿 20 套、最终成果 20 套;

5.2 施工图预算(如需): 送审稿 6 套、最终成果 6 套;

5.3 有关电子文档: 2 套;

5.4 主要施工图纸 A3 装订成册 (如需): 2 套;

6. 施工服务阶段

6.1 设计变更文件 (如有时): 10 套;

6.2 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标 (含电子文档): 2 套

7. 地质灾害危险性评估阶段

7.1 报告书一式 8 份 (含电子文档资料)

8. 其他文件

根据甲方实际需要, 提供多媒体展示及效果图、竣工图。

乙方所提供的电子文档必须不加密、可编辑并不限制使用时间。属于供各类审查会、研讨会、评审会、征求意见等使用的成果文件, 不另支付费用。

五、组成本合同的文件

1. 协议

2. 补充协议或约定

3. 专用条款

4. 通用条款

5. 投标文件及函件 (适用于招标工程)

6. 中标通知书 (适用于招标工程)

7. 工程咨询及勘察设计任务书

8. 其他作为本合同履行中不可或缺的资料或文件、会议纪要、备忘录等。

当上述合同、文件发生矛盾或产生不一致时, 应以最新签订的为准。

六、其他约定

1. 本合同签订时间: _____。

2. 本合同签订地点: 深圳市坪山区 _____。

3. 本合同书一式拾贰份, 甲方肆份, 乙方捌份, 具有同等法律效力。

4. 协议中相关词语的含义依照《通用条款》中的定义来解释。

5. 协议未有约定的参照《通用条款》及《专用条款》约定。

6. 乙方一、乙方二共同承担本合同项下权利及义务，就总合同项下所有乙方义务及责任向甲方承担无限连带责任，连带责任至所有合同或赔偿义务履行完毕时。

坪山区交通轨道管理中心

(以下无正文, 为合同签署页)

发 包 人： 深圳市坪山区交通轨道管
理中心 (盖章)

法 定 代 表 人

或授权代理人:

曹海涛

经 办 人 :

吴凯曼

开 户 银 行:

银 行 账 号:

时 间 : 2021 年 6 月 9 日

承 包 人： 深圳市综合交通设计研究
院有限公司 (盖章)

法 定 代 表 人

或授权代理人:

经 办 人 :

开 户 银 行:

银 行 账 号:

时 间 : 年 月 日

承 包 人： 深圳市勘察测绘院(集团)
有限公司 (盖章)

法 定 代 表 人

或授权代理人:

经 办 人 :

开 户 银 行:

银 行 账 号:

时 间 : 年 月 日

坪山区交通轨道管理中心

(12) 合同规定的应由乙方支付的所有费用，如乙方未能或拒绝按时支付，甲方有权从应付给乙方的合同款中直接扣付给相关单位或人员。

(13) 乙方应对其提供的可研勘察设计成果文件的准确性或正确性负全部责任，如因乙方提供的设计成果错误引起纠纷或发生质量安全事故，由乙方承担全部经济 and 法律责任。

(14) 若因乙方原因导致提交的勘察设计成果文件无法通过甲方组织的设计审查，甲方有权发出如下任何指令，乙方必须遵照执行。

a. 对不合格部分进行重新设计或修改，由此引起的费用增加和工期延误由乙方负全部责任，甲方还可视造成的时间延误和费用损失，乙方按合同价的 10% 向甲方支付违约金；同时甲方有权解除设计合同。

b. 如果重新设计或修改后的成果仍不能通过审查，或乙方没有能力完成该部分工作，甲方解除该不合格部分的合同，甲方将该不合格部分指定分包给其他设计单位，并扣除乙方合同总价中此部分的设计费用；乙方按合同价的 10% 向甲方支付违约金。

c. 乙方须在甲方书面同意后，将该部分内容另行委托给其他具有相应资质等级的单位设计，直至通过审查，该部分费用已包含在合同价中，不另行计算，造成损失的依法承担赔偿责任。

(15) a. 由于乙方原因造成评估报告不能按期通过评审或取得审查同意书，甲方有权解除本合同，并要求乙方按照本合同总价款的 20% 支付违约金。违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应当弥补甲方损失

b. 乙方违反本合同其他条款的，应按照本合同总价款的 10% 向甲方支付违约金。违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应当弥补甲方损失。

c. 违约方应承担因本合同产生的诉讼费、律师费、保全费等所有合理费用。

第六条 合同的生效、变更与终止

6.4 本合同各阶段成果已完成，由于国家政策或法规调整、征地拆迁、规划调整及重大变更等非乙方原因需要对各阶段成果（全部或其中一项）进行重新编制的，甲方、乙方双方就各阶段成果（全部或其中一项）重新编制的费用问题，根据实际情况另行商定支付。

新增 6.7

因政策变更或项目规划调整导致本合同中止达 6 个月（含）以上，或中止后重新开展本合同工作导致费用增幅达原合作费用 50% 的情形，甲方有权单方解除合同并不承担任何费用。

第七条 费用与支付

7.1.1 费用计算办法

(1) 为便于甲方及时支付合同款，暂定合同价人民币 贰佰肆拾玖万玖仟捌佰元整（¥ 2499800 元），其中暂定可行性研究报告编制费为人民币 壹拾贰万捌仟贰佰元（¥ 128200 元），暂定设计费为人民币 壹佰陆拾伍万玖仟伍佰元（¥ 1659500 元），暂定工程勘察费为人民币 肆拾玖万柒仟捌佰元（¥ 497800 元），暂定竣工图编制费为人民币 壹拾叁万贰仟柒佰元（¥ 132700 元），暂定地质灾害危险性评估报告编制费为人民币 捌万壹仟陆佰元（¥ 81600 元）。此暂定价格仅作为中间支付进度款的计算依据，根据坪山区财政局

坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程

(二期工程)

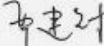
施 工 图 设 计

第一册 共四册

| | |
|-----|-------|
| 第一册 | 道路工程 |
| 第二册 | 交通工程 |
| 第三册 | 给排水工程 |
| 第四册 | 电气工程 |

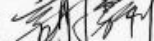
项目编号：C-S20210513

项目负责人：敬淼淼 

部门负责人：严建财 

总工程师：刘晓华 

分管领导：刘晓华

总经理：谢勇利 

设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

资质等级及编号：甲级 A244015940

市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司是本项目设计单位

工程名称：坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程
项目编号：C-S20210513
设计阶段：施工图设计
委托单位：深圳市坪山区交通轨道管理中心
设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

董 事 长：臧 舸（高级工程师）
总 经 理：谢勇利（教授级高工）
分管领导：刘晓华（高级工程师）
总工程师：刘晓华（高级工程师）

审 定 人：刘晓华（高级工程师）

项目负责人：敬森森（高级工程师）

审核负责人：

道路工程：李春雷（高级工程师）
给排水：曾 平（高级工程师）
交通工程：李春雷（高级工程师）
电气工程：丁银波（高级工程师）

专业负责人：

道路工程：董怡伽（助理工程师）
给排水：周丕杨（工 程 师）
交通工程：董怡伽（助理工程师）
电气工程：方维祥（工 程 师）

主要设计人员：

道路工程：董怡伽（助理工程师）
交通工程：董怡伽（助理工程师）
给排水：柳 杨（工 程 师）
电气工程：陈利军（助理工程师）
陈浩源（助理工程师）
陈浩源（助理工程师）
陈浩源（助理工程师）
陈利军（助理工程师）

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告





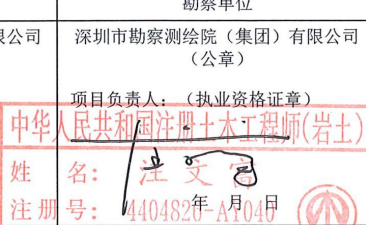
| | |
|-----------|---------------------------|
| 工程名称: | 坪山区综合保税区围网外市政道路改造 工程施工 |
| 建设单位(公章): | 深圳市坪山区交通轨道管理中心 |
| 竣工验收日期: | 2025 年 4 月 1 日 |
| 发出日期: | 2025 年 4 月 1 日 |

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司是本项目设计单位

市政基础设施工程

| | | | |
|----------------------------|--|--------------|-------------------|
| 工程名称 | 坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程施工 | 工程地点 | 深圳市坪山区 |
| 工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等) | 项目包含综合保税区围网外启三路、荔景北路、二号路、丹梓大道、绿荫路、锦绣西路等6条道路的改造工程及银德工业园周边道路整治 | 工程造价 (万元) | 4895.834774万元 |
| 结构类型 | 市政工程 | 开工日期 | 2021年7月1日 |
| 施工许可证号 | / | 竣工日期 | 2025年4月1日 |
| 监督单位 | 深圳市坪山区建设工程质量安全监督站 | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 深圳市坪山区交通轨道管理中心 | 总施工单位 | 深圳市特区建工能源建设集团有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 | 施工单位(土建) | / |
| 设计单位 | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 | 施工单位(设备安装) | / |
| 监理单位 | 深圳市恒浩建工程项目管理有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市天健工程技术有限公司 |
| 其他主要参建单位 | / | 其他主要参建单位 | / |
| | / | | / |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规 规定的其 他验收文 件 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | | | |
| 施工图设计文件 审查意见 | | | |
| 工程竣工报告 | | | |
| 工程质量评估报告 | | | |
| 勘察质量检查报告 | | | |
| 设计质量检查报告 | | | |
| 工程质量保修书 | | | |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------------------|---|--|---|
| 工程完成 情况 | 坪山区综合保税区围网外市政道路改造工程项目位于龙田街道，项目包含综合保税区围网外启三路、荔景北路、二号路，丹梓大道、绿荫路、锦绣西路等6条道路的改造工程及银德工业园周边道路整治，其中启三路、荔景北路、二号路为现状道路改造，丹梓大道、绿荫路、锦绣西路为现状道路新建慢行系统。项目建成后片区路网得以完善，多条断头路得到了打通，形成了片区道路循环，同时道路规模得到扩大，慢行系统得以完善，道路服务水平和质量得以提高，同时缓解周边路网的交通压力。 计划开工日：2021年7月1日，计划竣工日：2022年7月26日。计划工期：360天。实际开工时间：2021年7月1日，实际竣工时间：2025年4月1日，实际工期共计：1370天。 工程地基承载力、回填材料、压实度、进场使用材料等检测均合格。且技术施工管理资料、主要材料、构配件和设备的进场试验报告均齐全并已编制完成。整体工程建设均按设计及规范要求完成。 | | |
| 工程 质量 情况 | 土建 | / | |
| | 设备安装 | / | |
| 工程未达 到使用功 能的部位 (范围) | 无 | | |
| 参加 验收 单位 意见 | <p>建设单位</p> <p>深圳市坪山区交通轨道管理中心（公章）</p> <p>项目负责人： </p> <p>年 月 日</p> | <p>监理单位</p> <p>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司（公章）</p> <p>总监理工程师：（执业资格证章）</p> <p></p> <p>2025年4月1日</p> | <p>施工单位</p> <p>深圳市特区建工能源建设集团有限公司（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格证章）</p> <p></p> <p>2025年4月1日</p> |
| | <p>分包单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格证章）</p> <p>年 月 日</p> | <p>设计单位</p> <p>深圳市综合交通设计研究院有限公司（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格证章）</p> <p></p> <p>年 月 日</p> | <p>勘察单位</p> <p>深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格证章）</p> <p></p> <p>年 月 日</p> |

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

姓名： 汪文

注册号： 4404820-A104

有效期： 至2027年12月

1、南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44030520210052001001

标段名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）
（二标段）施工

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路桥建设集团有限公司

中标价：27302.236550万元

中标工期：730天

项目经理(总监)：李曦临



本工程于 2022-07-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-08-31 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

仁刘
轩

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期：2022-09-02

市南山区建筑工务署
李刘君

查验码：3366567587627511

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同



合同编号: 00177SG002

南海大道（港湾大道-东滨路）改造 工程（二期）（二标段）施工合同

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经公开招标，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：

南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长约 3.5 千米，分为两个标段设计，其中二标段为工业六路至东滨路，道路全长 1.55 公里。红线宽 30 至 60 米，双向六车道，设计速度 40 至 50 千米/小时，为城市主干道，具体以施工图纸为准。

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于道路工程、交通工程、岩土工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、智慧工程、监控工程、通信工程、电力迁改工程、景观工程、水土保持工程等。（具体详见施工图纸及工程量清单）。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

| | | | |
|---------|---------------------------------|--------|--------------------------------|
| 土石方工程 | <input type="checkbox"/> | 金属门窗工程 | <input type="checkbox"/> |
| 基坑支护工程 | <input type="checkbox"/> | 智能建筑工程 | <input type="checkbox"/> |
| 地基与基础工程 | □桩基类别：_____ □桩径：____ 数量：____ | 通风空调工程 | □空调面积：____平方米 □设计冷负荷：____冷吨 |
| 主体结构工程 | □混凝土□砌体□钢结构 □网架□索膜结构 | 室外环境工程 | <input type="checkbox"/> |
| 装饰，装修工程 | □二次装修 □幕墙：____平方米 | 电梯工程 | □电梯____部 □自动扶梯____部 |
| 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> | 消防工程 | <input type="checkbox"/> |
| 建筑给排水工程 | <input type="checkbox"/> | 燃气工程 | □户数：____户 □庭院管：____米 |

| | | | |
|--------|--------------------------|------|--|
| 建筑电气工程 | <input type="checkbox"/> | 其它工程 | |
|--------|--------------------------|------|--|

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

| | | | |
|---------------|--|----------|---|
| 七通一平工程 | <input type="checkbox"/> _____ 万平方米 | 给水管道工程 | <input type="checkbox"/> _____ 米 |
| 挡墙护坡工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 给排水构筑物工程 | <input type="checkbox"/> |
| 软基处理工程 | <input type="checkbox"/> _____ 万平方米 | 泵站工程 | <input type="checkbox"/> _____ 平方米 |
| 道路工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 宽：30-60 米 | 电信管道工程 | <input type="checkbox"/> _____ 米 |
| 桥梁工程 | <input type="checkbox"/> _____ 座 | 电力管道工程 | <input type="checkbox"/> 约 32600 米 |
| 隧道工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 路灯照明工程 | <input type="checkbox"/> 约 267 座 |
| 排水管道工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：约 2879.6 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：约 1817.6 米 | 道路改造工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ |
| 排水箱涵工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 45 米 宽：1 米 高：3 米 | 绿化工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 约 12314 平方米 |
| 交通监控、收费综合系统工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 | 燃气工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 约 1680 米 |
| 交通安全设施工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：约 3522 米 | 其它工程 | |

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：暂定 2022 年 9 月 1 日（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：2024 年 8 月 31 日

合同工期总日历天数 730 天。

标准工期 ____ / ____ 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：贰亿柒仟叁百零贰万贰仟叁佰陆拾伍元伍角（小写）：273022365.5 元

本项目招标控制价为 29247.660244 万元，中标下浮率为 15.68%。

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录 and 文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2022 年 9 月 14 日

订立地点：深圳市南山区建筑工务署

发包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



承包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



深圳市路桥建设集团有限公司

深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥

大厦19-23楼

洪绍友

/

0755-25903043

/

中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行

44201510700051002325

518024

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| 工程名称: | 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期) (二标段)施工 |
| 建设单位(公章): | 深圳市南山区建筑工务署 |
| 竣工验收日期: | 2025年9月30日 |
| 发出日期: | 2025年9月30日 |

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------|------------|-------------------------------------|
| 工程名称 | 南海大道（港湾大道-东滨路）改造工程（二期）（二标段）施工 | 工程地点 | 深圳市南山区南海大道（工业六路-东滨路段） |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 1.55km 宽30m至60m | 工程造价（万元） | 27302.23655 |
| 结构类型 | | 开工日期 | 2022年10月30日 |
| 施工许可证号 | | 竣工日期 | 2025年9月30日 |
| 监督单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 | 监督登记号 | 2022180 |
| 建设单位 | 深圳市南山区建筑工务署 | 总施工单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市岩土综合勘察设计有限公司 | 施工单位（土建） | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 设计单位 | 泛华建设集团有限公司 | 施工单位（设备安装） | 深圳市路桥建设集团有限公司 |
| 监理单位 | 浙江江南工程管理股份有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市道桥维修中心桥梁检测站 |
| 其他主要参建单位 | | 其他主要参建单位 | |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 2025年9月25日 | / | 合格 |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规规定的 其他验收文件 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | 具备，资料完整有效 | / | √ |
| 施工图设计文件 审查意见 | / | / | |
| 工程竣工报告 | 具备，资料完整有效 | / | √ |
| 工程质量评估报告 | 具备，资料完整有效 | 2025年第02号 | √ |
| 勘察质量检查报告 | 具备，资料完整有效 | 2025年第01号 | √ |
| 设计质量检查报告 | 具备，资料完整有效 | 2025年第01号 | √ |
| 工程质量保修书 | 具备，资料完整有效 | / | √ |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|--------------------------------------|--|--|
| 工程完成情况 | 已全部完成 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | 合格 | |
| | 设备安装 | 合格 | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | 无 | | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 (公章) 项目负责人: 2025年9月30日 | 监理单位 (公章) 总监监理工程师:(执业资格证章) 2025年9月30日 | 监理单位 (公章) 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人:(执业资格证章) 年月日 | (公章) 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日 | (公章) 姓名:方润林 注册号:4405485-AY001 有效期至:至2028年04月22日 项目负责人:(执业资格证章) 2025年9月30日 |



2、观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程

深圳市光明新区建设管理服务中心

2017-ZB-001

中标通知书

致投标人：深圳市路桥建设集团有限公司

贵公司于2016年11月30日提交观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程投标书，现正式通知贵公司，我单位已选定贵公司为是项工程之中标单位，并接纳贵公司的投标文件：

1、合同总价暂定为人民币(大写)：叁仟伍佰捌拾伍万陆仟肆佰叁拾元玖角玖分(RMB: 35856430.99元)，结算价以审计部门的审定价为准，工期要求按照招标文件规定执行。

2、贵公司须在接到本通知后于2017年2月9日前与我单位联系并商议是项工程的施工合同，并按招标文件要求提交履约保函。

3、贵公司必须签署一份按投标文件经双方协商修正后编制的合同协议书，作为正式合同文件。在正式合同制定、签署及执行以前，本通知书连同贵公司原投标书文件及补印的投标书、与双方在协商期间的来往补充文件及协商同意的有关修改，将作为是项工程有效的合同文件。

谨此函告！

建设单位：

(公章)

(代表签名)

日期：2017年1月10日

正本

合同编号：光建施单201703号

深圳市建设工程 施工（单价）合同

工程名称：观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程

工程地点：光明新区

发 包 人：深圳市光明新区建设管理服务中心

承 包 人：深圳市路桥建设集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明新区建设管理服务中心

承包人(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程

工程地点: 光明高新科技产业园区东片区

工程规模及特征:

该工程位于光明高新园区东片区,建设内容包括科能路、侨明路和启新路三条市政道路,总长 1071 米,其中标准最高的科能路红线宽 40 米,双向 4 车道,为城市次干道,道路全长 339 米,最大排水管径 0.6 米。项目概算批复 4647 万元,其中建安费 4009 万元。

资金来源: 100%政府投资

二、工程承包范围

道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、涵洞工程和水土保持工程等施工图纸全部内容。

1. 房建工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

| | | | |
|---------|--------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 土石方工程 | <input type="checkbox"/> | 金属门窗工程 | <input type="checkbox"/> |
| 基坑支护工程 | <input type="checkbox"/> | 智能建筑工程 | <input type="checkbox"/> |
| 地基与基础工程 | □桩基类别: _____ □桩径: _____ 数量: _____ | 通风空调工程 | □空调面积: _____平方米 □设计冷负荷: _____冷吨 |
| 主体结构工程 | □混凝土□砌体□钢结构 □网架□索膜结构 | 室外环境工程 | <input type="checkbox"/> |
| 装饰,装修工程 | □二次装修 □幕墙: _____平方米 | 电梯工程 | □电梯_____部 □自动扶梯_____部 |
| 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> | 消防工程 | <input type="checkbox"/> |
| 建筑给排水工程 | <input type="checkbox"/> | 燃气工程 | □户数: _____户 □庭院管: _____米 |

| | | | |
|--------|--------------------------|------|--|
| 建筑电气工程 | <input type="checkbox"/> | 其它工程 | |
|--------|--------------------------|------|--|

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

| | | | |
|---------------|--|----------|---|
| 七通一平工程 | <input type="checkbox"/> _____ 万平方米 | 给水管道工程 | <input checked="" type="checkbox"/> _____ 米 |
| 挡墙护坡工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 给排水构筑物工程 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 软基处理工程 | <input checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米 | 泵站工程 | <input type="checkbox"/> _____ 平方米 |
| 道路工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：1.2 公里 宽：_____ | 电信管道工程 | <input type="checkbox"/> _____ 米 |
| 桥梁工程 | <input type="checkbox"/> _____ 座 | 电力管道工程 | <input checked="" type="checkbox"/> _____ 米 |
| 隧道工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 路灯照明工程 | <input checked="" type="checkbox"/> _____ 座 |
| 排水管道工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 雨水管：_____ 米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：_____ 米 | 道路改造工程 | <input type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ |
| 排水箱涵工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 长：_____ 宽：_____ 高：_____ | 绿化工程 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 交通监控、收费综合系统工程 | <input type="checkbox"/> | 燃气工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 500 米 |
| 交通安全设施工程 | <input type="checkbox"/> | 其它工程 | |

3. 其它工程

／

三、合同工期

开工日期：2017.3.1

竣工日期：2017.9.1

合同工期总日历天数 181 天。

标准工期 ___ / 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：叁仟伍佰捌拾伍万陆仟肆佰叁拾元玖角玖分

(小写)： ¥35856430.99 元

其中，施工现场安全文明措施费为 (小写)： ¥ 465737.00 元

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。


十、合同生效

本合同订立时间： 2017 年 2 月 14 日

订立地点： 深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送_____备案后生效。



发包人(盖章):
 地 址: 光明新区光明大道
 法定代表人:
 委托代理人: 
 电 话: 88211739
 传 真:
 开 户 银 行:
 账 号:
 邮 政 编 码: 518701



承包人(盖章):
 地 址: 罗湖区泥岗路红岗东村路桥
 法定代表人: 大厦19-23层
 委托代理人:
 电 话: 0755-25903005
 传 真: 0755-25903176
 开 户 银 行:
 账 号:
 邮 政 编 码: 518029

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告



工程名称: 观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程

验收日期: 2022 年 1 月 2 日

建设单位(盖章): _____

广东省建设厅制

一、工程概况

| | | | | |
|-------------|---|------------------|----------------------|--|
| 工程名称 | 观光地铁站综合服务区北片区市政道路工程 | 工程地点 | 光明高新科技产业园区东片区 | |
| 工程规模 | 1、路线全长：科能路406.017m，侨明路423.619m，启德一路301.67m。 2、车道数：科能路、侨明路/双向四车道，启德一路/双向两车道。 3、横断面形式：单幅路，两侧设置人行道和非机动车道。 4、设置新建平面交叉路口2处。 5、沿线敷设给水、雨水、污水、电力、通信、照明、燃气等市政管线配套设施。 6、交通工程设施等。 | 工程造价 | 3585.643099（万元） | |
| 结构类型 | 市政工程 | 工程用途 | 市政道路 | |
| 施工许可证号 | 4403872015001001 | 开工日期 | 2017年3月1日 | |
| 监督单位 | 深圳市光明区建设工程质量安全监督站 | 监督编号 | 深光监-申报（登记）【2017】013号 | |
| 建设单位 | 深圳市光明区建筑工务署 | | | |
| 勘察单位 | 中国瑞林工程技术有限公司 | 资 质 证 号 | B136000336-6/4 | |
| 设计单位 | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 | | AZ0055096 | |
| 总包单位 | 深圳市路桥建设集团有限公司 | | D144045701 | |
| 监理单位 | 广州市市政工程监理有限公司 | | E144006713 | |
| 施工图 审查单位 | 深圳市市政工程咨询中心有限公司 | | | |

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1、验收组

| | |
|-------|-----------------|
| 组 长 | 顾永鹏、郭志超 |
| 副 组 长 | 蔡建德、林森培、张靠、黄声鑫 |
| 组 员 | 李曦临、崔聚印、邱定盛、李俊锋 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|-------|-----|----------------|
| 地基与基础 | 崔聚印 | 袁全、张靠 |
| 给排水工程 | 詹培恭 | 崔聚印、李曦临、袁全 |
| 电力工程 | 孙大为 | 崔聚印、李曦临、袁全 |
| 通信工程 | 孙大为 | 崔聚印、李曦临、袁全 |
| 照明工程 | 孙大为 | 崔聚印、李曦临、袁全 |
| 交通工程 | 李杨寰 | 崔聚印、李曦临、袁全、吴明海 |
| 桥涵工程 | 张清 | 崔聚印、王涛 |
| 资料 | 张红亮 | 崔景良 |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议。
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
- 4、验收组实地查验工程质量。
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

| 分部工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实体质量评定 | 评定等级 |
|--------|----------|--------|--------|------|
| 地基与基础 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 道路工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 给排水工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 电力工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 通信工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 照明工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 交通工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 桥涵工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |

1区
▲
身

四、验收(专业)组成员签名

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 |
|-----|----------|-------|-----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 黄声元 | 区建筑工务署 | | |
| 戴勤 | | | |
| 李育智 | 光明区建筑工务署 | 工程师 | |
| 魏成 | 深圳路桥集团 | 项目经理 | |
| 张朝 | 综交院 | 项目负责人 | |
| 江卫辉 | 中国瑞林 | 现场负责人 | |
| 林森培 | 区建筑工务署 | | 工程师 |
| 蔡斌 | 圳市政设计院 | | 总监 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

(魏成)

(五) 工程竣工验收结论:

竣工验收结论:

经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位验收, 施工单位已按要求完成设计图纸和合同约定的各项内容, 工程质量符合国家有关法律、法规、规定及工程建设强制性标准, 质量合格, 工程档案资料完整。综合各单位评定该项目工程质量等级为: 合格; 观感: 好。

验收日期: 2022 年 / 月

日

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| <p>建设单位:</p> <p>(盖章) 法定代表人:</p> <p>2022年 月 日</p> | <p>监理单位:</p> <p>(盖章) 总监理工程师:</p> <p>2022年 月 日</p> | <p>施工单位:</p> <p>(盖章) 法定代表人:</p> <p>2022年 月 日</p> | <p>勘察单位:</p> <p>(盖章) 项目负责人:</p> <p>2022年 月 日</p> | <p>设计单位:</p> <p>(盖章) 项目负责人:</p> <p>2022年 月 日</p> |
|--|---|--|--|--|

七、项目管理班子人员配备情况

项目管理班子人员配备情况

| 序号 | 姓名 | 在本项目中拟任部门 | 在本项目中拟任的岗位 | 技术职称专业及等级 | 注册证书(或上岗证) | 提供社保月份 | 备注 |
|----|-----|-----------|-------------|-------------------|---------------------|---------------|----|
| 1 | 姜智勇 | 企业副总 | 项目总指挥 | 高级工程师 (桥梁工程) | | 2025.5-2026.4 | |
| 2 | 贺晗 | 总负责 | 项目总负责人 | 高级工程师 (道路与桥梁) | 注册土木工程师 (道路工程) | 2025.4-2026.4 | |
| 3 | 敬淼淼 | 设计 | 设计负责人 | 高级工程师 (道路与桥梁) | 注册土木工程师 (道路工程) | 2025.4-2026.4 | |
| 4 | 李丁玲 | 设计 | 道路专业设计负责人 | 高级工程师 (道路与桥梁) | 注册土木工程师 (道路工程) | 2025.4-2026.4 | |
| 5 | 曹诗定 | 设计 | 结构专业设计负责人 | 高级工程师 (道路与桥梁) | 一级注册结构工程师 | 2025.4-2026.4 | |
| 6 | 朱华 | 设计 | 电气专业设计负责人 | 高级工程师 (建筑电气) | | 2025.4-2026.4 | |
| 7 | 李必秀 | 设计 | 园林景观专业设计负责人 | 高级工程师 (园林景观设计) | | 2025.4-2026.4 | |
| 8 | 李曦临 | 施工 | 项目经理 | 高级工程师 (建材) | 一级建造师(市政公用工程) | 2025.5-2026.4 | |
| 9 | 卢洁 | 施工 | 项目副经理 | 工程师 (工程造价) | | 2025.5-2026.4 | |
| 10 | 何少琴 | 施工 | 技术负责人 | 高级工程师 (道路与桥梁) | 一级建造师(市政公用工程) | 2025.4-2026.4 | |
| 11 | 张晓峰 | 施工 | 质量负责人 | 高级工程师 (道路与桥梁) | 一级建造师(市政公用工程) | 2025.4-2026.4 | |
| 12 | 李平 | 施工 | 安全负责人 | / | 注册安全工程师 (建筑施工安全) | 2025.4-2026.4 | |
| 13 | 谭海山 | 施工 | 道路专业工程师 | 高级工程师 (道路与桥梁) | | 2025.5-2026.4 | |
| 14 | 詹培恭 | 施工 | 道路专业工程师 | 高级工程师 (道路与桥梁) | | 2025.3-2026.4 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|----|---------|------------------|---------------|-----------------|--|
| 15 | 张昭海 | 施工 | 道路专业工程师 | 高级工程师 (道路与桥梁) | | 2025. 5-2026. 4 | |
| 16 | 张清 | 施工 | 园建专业工程师 | 正高级工程师 (施工管理) | | 2025. 4-2026. 4 | |
| 17 | 林文泽 | 施工 | 绿化专业工程师 | 高级工程师 (园林) | | 2025. 5-2026. 4 | |
| 18 | 赖敏杰 | 施工 | 质检员 | 助理工程师 (道路与桥梁) | 质量员证 | 2025. 5-2026. 4 | |
| 19 | 黄立华 | 施工 | 质检员 | 助理工程师 (道路与桥梁) | 质量员证 | 2025. 5-2026. 4 | |
| 20 | 郑小宝 | 施工 | 安全员 | 工程师 (道路与桥梁) | 安全生产考核合格证 C 证 | 2025. 5-2026. 4 | |
| 21 | 毛油油 | 施工 | 安全员 | 助理工程师 (土木工程) | 安全生产考核合格证 C 证 | 2025. 1-2026. 4 | |
| 22 | 蔡少俊 | 施工 | 施工员 | 助理工程师 (道路与桥梁) | 施工员证 | 2025. 5-2026. 4 | |
| 23 | 李红伟 | 施工 | 施工员 | | 施工员证 | 2025. 4-2026. 4 | |
| 24 | 招茂轩 | 施工 | 资料员 | 助理工程师 (道路与桥梁) | 资料员证 | 2025. 5-2026. 4 | |
| 25 | 周丽容 | 施工 | 资料员 | | 资料员证 | 2025. 4-2026. 4 | |
| 26 | 黄靖琳 | 施工 | 造价员 | 工程师 (工程造价) | 一级造价师 (土木建筑) | 2025. 4-2026. 4 | |
| 27 | 赵深豫 | 施工 | 劳资专管员 | | 劳务员证 | 2025. 5-2026. 4 | |

备注：1. 按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

项目管理机构配备情况表

| 职务 | 姓名 | 职称 | 上岗资格证明 | | | |
|-------------|-----|--------|--------|----|---------------------------|--------|
| | | | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 |
| 项目总指挥 | 姜智勇 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 20210200859 | 桥梁工程 |
| 项目总负责人 | 贺晗 | 高级工程师 | 土木工程师 | / | AD244400451 | 道路工程 |
| 设计负责人 | 敬淼淼 | 高级工程师 | 土木工程师 | / | AD254400701 | 道路工程 |
| 道路专业设计负责人 | 李丁玲 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 2503001265765 | 道路与桥梁 |
| 结构专业设计负责人 | 曹诗定 | 高级工程师 | 结构工程师证 | 一级 | S20126200510 | 结构 |
| 电气专业设计负责人 | 朱华 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 粤高职证字第 1703001004713 号 | 建筑电气 |
| 园林景观专业设计负责人 | 李必秀 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 粤高职证字第 1703001000915 号 | 园林景观设计 |
| 项目经理 | 李曦临 | 高级工程师 | 建造师证 | 一级 | 粤 1442014201526902 | 市政公用工程 |
| 项目副经理 | 卢洁 | 工程师 | 职称证 | 中级 | 2303003129949 | 工程造价 |
| 技术负责人 | 何少琴 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 2403001170445 | 道路与桥梁 |
| 质量负责人 | 张晓峰 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 2403001170564 | 道路与桥梁 |
| 安全负责人 | 李平 | / | 安全工程师证 | 中级 | 19220317296 | 建筑施工安全 |
| 道路专业工程师 | 谭海山 | 高级工程师 | 建造师证 | 一级 | 粤 1442016201636541 | 市政公用工程 |
| 道路专业工程师 | 詹培恭 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 粤高职证字第 1703001001350 号 | 道路与桥梁 |
| 道路专业工程师 | 张昭海 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 2203001079051 | 道路与桥梁 |
| 园建专业工程师 | 张清 | 正高级工程师 | 职称证 | 正高 | 2503001231492 | 施工管理 |
| 绿化专业工程师 | 林文泽 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | G-201316 | 园林 |
| 质检员 | 赖敏杰 | 助理工程师 | 岗位证 | / | 044231090000700004 4 | 市政工程质量 |
| 质检员 | 黄立华 | 助理工程师 | 岗位证 | / | 044231060000700013 3 | 土建质量 |
| 安全员 | 郑小宝 | 工程师 | 安全 C 证 | / | 粤建安 C3(2019)0048973 | 安全 |
| 安全员 | 毛汕汕 | 助理工程师 | 安全 C 证 | / | 粤建安 C3(2019)0005209 | 安全 |

| | | | | | | |
|-------|-----|-------|--------|----|-------------------------|------|
| 施工员 | 蔡少俊 | 助理工程师 | 岗位证 | / | 044231010000700007 7 | 土建施工 |
| 施工员 | 李红伟 | / | 岗位证 | / | 044171049441700037 3 | 市政工程 |
| 资料员 | 招茂轩 | 助理工程师 | 岗位证 | / | 044231140000700012 5 | 资料 |
| 资料员 | 周丽容 | / | 岗位证 | / | 044221140001300001 8 | 资料 |
| 造价员 | 黄靖琳 | 工程师 | 造价工程师证 | 一级 | 2303003130804 | 工程造价 |
| 劳资专管员 | 赵深豫 | / | 岗位证 | / | 044231130000700007 5 | 劳资 |

项目总协调-姜智勇

| | | |
|---|---|-------------------------------|
|  | 系列 Series | 工程 |
| | 专业 Profession | 桥梁工程 |
| | 评审委员会 Evaluation Committee | 中国铁路工程集团有限公司 工程系列(工程技术)高评委 |
| | 评审通过时间 Date of Approval | 20211205 |
| 姓名 Name | 姜智勇 | |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生年月 Date of Birth | 1986年05月 | |
| 技术资格 Technical Qualification | 高级工程师 | |
| 工作单位 Place of work | 中铁四局五公司 | |
| | 证书编号 Certificate No: | 20210200859 |
| | 中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation | |

| | | |
|---|---|---|
| 普通高等学校 | |  |
| 毕业证书 | | |
| 学生 姜智勇 性别 男, 一九八六年 五月 七 日生, 于二〇〇五 | | |
| 年 九月至二〇〇九年 七月在本校 | | 土木工程 |
| 专业 肆 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。 | | |
| 校 名: |  | 校(院)长: |
| 证书编号: 101421200905002496 | | 二〇〇九年 七 月 十 日 |

深圳市路桥建设集团有限公司文件

深路桥〔2025〕57号

深圳路桥集团关于姜智勇试用期满予以 正式聘任的通知

本部各部室、直属各单位：

根据干部管理规定，结合姜智勇试用期工作表现及试用期考核情况，经集团研究决定，同意姜智勇按期转正，并正式聘任：

姜智勇为深圳市路桥建设集团有限公司副总经理。

特此通知。

深圳市路桥建设集团有限公司

2025年4月21日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姜智勇

社保电脑号：811361460

身份证号码：370687198605075478

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|----------|---------|--------|----|---------|---------|----------|----------|---------|---------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 05 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 06 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 07 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 08 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 09 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 10 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 11 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2025 | 12 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33666 | 1683.3 | 673.32 | 1 | 33666 | 168.33 | 43659 | 436.59 | 43659 | 349.27 | 87.32 |
| 2026 | 01 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33633 | 2017.98 | 672.66 | 1 | 33633 | 168.17 | 44265 | 442.65 | 44265 | 354.12 | 88.53 |
| 2026 | 02 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33633 | 2017.98 | 672.66 | 1 | 33633 | 168.17 | 44265 | 442.65 | 44265 | 354.12 | 88.53 |
| 2026 | 03 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33633 | 2017.98 | 672.66 | 1 | 33633 | 168.17 | 44265 | 442.65 | 44265 | 354.12 | 88.53 |
| 2026 | 04 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 33633 | 2017.98 | 672.66 | 1 | 33633 | 168.17 | 44265 | 442.65 | 44265 | 354.12 | 88.53 |
| 合计 | | | 56183.64 | 26439.36 | | | 21538.32 | 8077.2 | | | 2019.32 | 5263.32 | 12659.27 | 12659.27 | 4210.64 | 1052.68 | |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b6ee395b2de ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：770343
单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



项目总负责人-贺晗

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 贺晗

证书编号 AD244400451



NO. AD0007918

发证日期 2024年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

贺晗

| | | | | | |
|------------|------------------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 412321*****14 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | | | | |

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AD244400451
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AD011

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

2024-06-27 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^



粤高证字第 1100101038704 号

贺哈 于二〇一一年十二月，经 深圳市交通运输工程高级专业技术资格评审委员会评审通过，具备 道路与桥梁高级工程师资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月十七日



设计负责人-敬淼淼

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 敬淼淼

证书编号 AD254400701



NO. AD0011559

发证日期 2025年03月03日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

敬淼淼

| | | | | | |
|------------|------------------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 510703*****27 | 性别 | 女 |
| 注册证书所在单位名称 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | | | | |

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限 证书编号: AD254400701
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AD022

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年03月02日

2025-01-24 - 初始申请
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查看证书变更记录 (1) ^



粤高取证字第 1100107039407 号

敬森森 于 二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月七日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：敬森森

社保电脑号：606248009

身份证号码：510703197906080027

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|---------|---------|--------|----|---------|--------|-------|---------|---------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 355013 | 18678.0 | 3175.26 | 1494.24 | 1 | 18678 | 933.9 | 373.56 | 1 | 18678 | 93.39 | 18678 | 74.71 | 18678 | 149.42 | 37.36 |
| 2025 | 05 | 355013 | 20178.0 | 3430.26 | 1614.24 | 1 | 20178 | 1008.9 | 403.56 | 1 | 20178 | 100.89 | 20178 | 80.71 | 20178 | 161.42 | 40.36 |
| 2025 | 06 | 355013 | 17978.0 | 3056.26 | 1438.24 | 1 | 17978 | 898.9 | 359.56 | 1 | 17978 | 89.89 | 17978 | 71.91 | 17978 | 143.82 | 35.96 |
| 2025 | 07 | 355013 | 24678.0 | 4195.26 | 1974.24 | 1 | 24678 | 1233.9 | 493.56 | 1 | 24678 | 123.39 | 24678 | 98.71 | 24678 | 197.42 | 49.36 |
| 2025 | 08 | 355013 | 19328.0 | 3285.76 | 1546.24 | 1 | 19328 | 966.4 | 386.56 | 1 | 19328 | 96.64 | 19328 | 77.31 | 19328 | 154.62 | 38.66 |
| 2025 | 09 | 355013 | 21378.0 | 3634.26 | 1710.24 | 1 | 21378 | 1068.9 | 427.56 | 1 | 21378 | 106.89 | 21378 | 85.51 | 21378 | 171.02 | 42.76 |
| 2025 | 10 | 355013 | 21278.0 | 3617.26 | 1702.24 | 1 | 21278 | 1063.9 | 425.56 | 1 | 21278 | 106.39 | 21278 | 85.11 | 21278 | 170.22 | 42.56 |
| 2025 | 11 | 355013 | 23178.0 | 3940.26 | 1854.24 | 1 | 23178 | 1158.9 | 463.56 | 1 | 23178 | 115.89 | 23178 | 92.31 | 23178 | 185.42 | 46.36 |
| 2025 | 12 | 355013 | 25678.0 | 4365.26 | 2054.24 | 1 | 25678 | 1283.9 | 513.56 | 1 | 25678 | 128.39 | 25678 | 102.71 | 25678 | 205.42 | 51.36 |
| 2026 | 01 | 355013 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32678 | 1960.68 | 653.56 | 1 | 32678 | 163.39 | 32678 | 130.71 | 32678 | 261.42 | 65.36 |
| 2026 | 02 | 355013 | 20178.0 | 3430.26 | 1614.24 | 1 | 20178 | 1210.68 | 403.56 | 1 | 20178 | 100.89 | 20178 | 80.71 | 20178 | 161.42 | 40.36 |
| 2026 | 03 | 355013 | 18710.0 | 3180.7 | 1496.8 | 1 | 18710 | 1122.6 | 374.2 | 1 | 18710 | 93.55 | 18710 | 74.84 | 18710 | 149.68 | 37.42 |
| 2026 | 04 | 355013 | 17999.0 | 3059.83 | 1439.92 | 1 | 17999 | 1079.94 | 359.98 | 1 | 17999 | 90.0 | 17999 | 72.0 | 17999 | 143.92 | 36.0 |
| 合计 | | | 47053.96 | 22143.04 | | | 14991.5 | 5638.34 | | | 1409.59 | | | 1127.65 | 2255.29 | 563.88 | |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

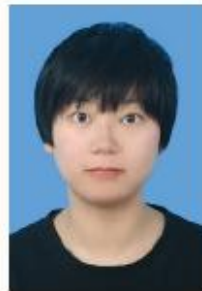
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b6ee6b03a87 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：355013
 单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



道路专业设计负责人-李丁玲

广东省职称证书

姓名：李丁玲
身份证号：430302199108013082



职称名称：高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2025年8月3日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001265765
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2025年9月28日



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李丁玲

证书编号 AD244400348



NO. AD0006314

发证日期 2024年07月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李丁玲

| | | | | | |
|------------|------------------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 430302*****82 | 性别 | 女 |
| 注册证书所在单位名称 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | | | | |

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：AD244400348

注册编号/执业印章号：4401594-AD009

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录(1)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李丁玲

社保电脑号：644236037

身份证号码：430302199108013082

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|---------|--------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 04 | 355013 | 8497.0 | 1444.49 | 679.76 | 1 | 8497 | 424.85 | 169.94 | 1 | 8497 | 42.49 | 8497 | 33.99 | 8497 | 67.98 | 16.99 |
| 2025 | 06 | 355013 | 9497.0 | 1614.49 | 759.76 | 1 | 9497 | 474.85 | 189.94 | 1 | 9497 | 47.49 | 9497 | 37.99 | 9497 | 75.98 | 18.99 |
| 2025 | 06 | 355013 | 9997.0 | 1699.49 | 799.76 | 1 | 9997 | 499.85 | 199.94 | 1 | 9997 | 49.99 | 9997 | 39.99 | 9997 | 79.98 | 19.99 |
| 2025 | 07 | 355013 | 11997.0 | 2039.49 | 959.76 | 1 | 11997 | 599.85 | 239.94 | 1 | 11997 | 59.99 | 11997 | 47.99 | 11997 | 95.98 | 23.99 |
| 2025 | 08 | 355013 | 10747.0 | 1826.99 | 859.76 | 1 | 10747 | 537.35 | 214.94 | 1 | 10747 | 53.74 | 10747 | 42.99 | 10747 | 85.98 | 21.49 |
| 2025 | 09 | 355013 | 11997.0 | 2039.49 | 959.76 | 1 | 11997 | 599.85 | 239.94 | 1 | 11997 | 59.99 | 11997 | 47.99 | 11997 | 95.98 | 23.99 |
| 2025 | 10 | 355013 | 12097.0 | 2056.49 | 967.76 | 1 | 12097 | 604.85 | 241.94 | 1 | 12097 | 60.49 | 12097 | 48.39 | 12097 | 96.78 | 24.19 |
| 2025 | 11 | 355013 | 12897.0 | 2192.49 | 1031.76 | 1 | 12897 | 644.85 | 257.94 | 1 | 12897 | 64.49 | 12897 | 49.19 | 12897 | 103.18 | 25.79 |
| 2025 | 12 | 355013 | 13397.0 | 2277.49 | 1071.76 | 1 | 13397 | 669.85 | 267.94 | 1 | 13397 | 66.99 | 13397 | 50.59 | 13397 | 107.18 | 26.79 |
| 2026 | 01 | 355013 | 15997.0 | 2719.49 | 1279.76 | 1 | 15997 | 969.82 | 319.94 | 1 | 15997 | 79.99 | 15997 | 63.99 | 15997 | 127.98 | 31.99 |
| 2026 | 02 | 355013 | 10397.0 | 1767.49 | 831.76 | 1 | 10397 | 623.82 | 207.94 | 1 | 10397 | 51.99 | 10397 | 41.59 | 10397 | 83.18 | 20.79 |
| 2026 | 08 | 355013 | 10597.0 | 1801.49 | 847.76 | 1 | 10597 | 635.82 | 211.94 | 1 | 10597 | 52.99 | 10597 | 42.39 | 10597 | 84.78 | 21.19 |
| 2026 | 04 | 355013 | 11497.0 | 1954.49 | 919.76 | 1 | 11497 | 689.82 | 229.94 | 1 | 11497 | 57.49 | 11497 | 45.99 | 11497 | 91.98 | 22.99 |
| 合计 | | | 25433.87 | 11968.88 | | | 7965.43 | 2992.22 | | | 748.12 | | 898.47 | | 1196.94 | | 299.17 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列查验码（ 33927b50ed59e7a2 ）核查，查验码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



结构专业设计负责人-曹诗定





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

曹诗定

| | | | | | |
|------------|------------------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 430425*****91 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | | | | |

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册结构工程师

注册单 位： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 电子证书编号：S20126200510

注册编号/执业印章号：4401594-S007

注册专业：不分专业

有效期：2028年05月27日

[查看证书变更记录\(6\)](#)

广东省职称证书

姓名：曹诗定
身份证号：430425198312016091



职称名称：正高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月19日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079475
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹诗定

社保电脑号：800711373

身份证号：430425198312016091

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|----------|---------|--------|----|---------|--------|--------|-------|---------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 355013 | 23101.0 | 3696.16 | 1848.08 | 1 | 23101 | 1155.05 | 462.02 | 1 | 23101 | 115.51 | 23101 | 92.4 | 23101 | 184.81 | 46.2 |
| 2025 | 05 | 355013 | 23101.0 | 3696.16 | 1848.08 | 1 | 23101 | 1155.05 | 462.02 | 1 | 23101 | 115.51 | 23101 | 92.4 | 23101 | 184.81 | 46.2 |
| 2025 | 06 | 355013 | 22001.0 | 3520.16 | 1760.08 | 1 | 22001 | 1100.05 | 440.02 | 1 | 22001 | 110.01 | 22001 | 88.0 | 22001 | 176.01 | 44.0 |
| 2025 | 07 | 355013 | 22901.0 | 3664.16 | 1832.08 | 1 | 22901 | 1145.05 | 458.02 | 1 | 22901 | 114.51 | 22901 | 91.6 | 22901 | 183.21 | 45.8 |
| 2025 | 08 | 355013 | 17251.0 | 2760.16 | 1380.08 | 1 | 17251 | 862.55 | 345.02 | 1 | 17251 | 86.26 | 17251 | 69.0 | 17251 | 138.01 | 34.5 |
| 2025 | 09 | 355013 | 23201.0 | 3712.16 | 1856.08 | 1 | 23201 | 1160.05 | 464.02 | 1 | 23201 | 116.01 | 23201 | 92.8 | 23201 | 185.61 | 46.4 |
| 2025 | 10 | 355013 | 22001.0 | 3520.16 | 1760.08 | 1 | 22001 | 1100.05 | 440.02 | 1 | 22001 | 110.01 | 22001 | 88.0 | 22001 | 176.01 | 44.0 |
| 2025 | 11 | 355013 | 23851.0 | 3816.16 | 1908.08 | 1 | 23851 | 1192.55 | 477.02 | 1 | 23851 | 119.26 | 23851 | 95.4 | 23851 | 190.81 | 47.7 |
| 2025 | 12 | 355013 | 26351.0 | 4216.16 | 2108.08 | 1 | 26351 | 1317.55 | 527.02 | 1 | 26351 | 131.76 | 26351 | 105.4 | 26351 | 210.81 | 52.7 |
| 2026 | 01 | 355013 | 27549.0 | 4407.84 | 2203.92 | 1 | 31851 | 1911.06 | 637.02 | 1 | 31851 | 159.26 | 31851 | 127.4 | 31851 | 251.81 | 63.7 |
| 2026 | 02 | 355013 | 23851.0 | 3816.16 | 1908.08 | 1 | 23851 | 1431.06 | 477.02 | 1 | 23851 | 119.26 | 23851 | 95.4 | 23851 | 190.81 | 47.7 |
| 2026 | 03 | 355013 | 22351.0 | 3576.16 | 1788.08 | 1 | 22351 | 1341.06 | 447.02 | 1 | 22351 | 111.76 | 22351 | 89.4 | 22351 | 178.81 | 44.7 |
| 2026 | 04 | 355013 | 25851.0 | 4136.16 | 2068.08 | 1 | 25851 | 1551.06 | 517.02 | 1 | 25851 | 129.26 | 25851 | 103.4 | 25851 | 206.81 | 51.7 |
| 合计 | | | 48537.76 | 24268.88 | | | 16422.19 | 6153.26 | | | 1538.38 | | 1230.6 | | 2461.33 | | 615.3 |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a0c7d1fd070 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期：2026年7月27日

电气专业设计负责人-朱华



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱华

社保电脑号：627415838

身份证号：360702198412153732

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|---------|--------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 04 | 355013 | 13247.0 | 2251.99 | 1059.76 | 1 | 13247 | 662.35 | 264.94 | 1 | 13247 | 66.24 | 13247 | 52.99 | 13247 | 105.98 | 26.49 |
| 2025 | 05 | 355013 | 15247.0 | 2591.99 | 1219.76 | 1 | 15247 | 762.35 | 304.94 | 1 | 15247 | 76.24 | 15247 | 60.99 | 15247 | 121.98 | 30.49 |
| 2025 | 06 | 355013 | 11897.0 | 2022.49 | 951.76 | 1 | 11897 | 594.85 | 237.94 | 1 | 11897 | 59.49 | 11897 | 47.59 | 11897 | 95.18 | 23.79 |
| 2025 | 07 | 355013 | 16397.0 | 2787.49 | 1311.76 | 1 | 16397 | 819.85 | 327.94 | 1 | 16397 | 81.99 | 16397 | 65.59 | 16397 | 131.18 | 32.79 |
| 2025 | 08 | 355013 | 11907.0 | 2024.19 | 952.56 | 1 | 11907 | 595.35 | 238.14 | 1 | 11907 | 59.54 | 11907 | 47.63 | 11907 | 95.26 | 23.81 |
| 2025 | 09 | 355013 | 12157.0 | 2066.69 | 972.56 | 1 | 12157 | 607.85 | 243.14 | 1 | 12157 | 60.79 | 12157 | 48.63 | 12157 | 97.26 | 24.31 |
| 2025 | 10 | 355013 | 12397.0 | 2107.49 | 991.76 | 1 | 12397 | 619.85 | 247.94 | 1 | 12397 | 61.99 | 12397 | 49.59 | 12397 | 99.18 | 24.79 |
| 2025 | 11 | 355013 | 13347.0 | 2268.99 | 1067.76 | 1 | 13347 | 667.35 | 266.94 | 1 | 13347 | 66.74 | 13347 | 53.49 | 13347 | 106.78 | 26.69 |
| 2025 | 12 | 355013 | 13397.0 | 2277.49 | 1071.76 | 1 | 13397 | 669.85 | 267.94 | 1 | 13397 | 66.99 | 13397 | 53.59 | 13397 | 107.48 | 26.79 |
| 2026 | 01 | 355013 | 18488.0 | 3142.96 | 1479.04 | 1 | 18488 | 1109.28 | 369.76 | 1 | 18488 | 92.44 | 18488 | 73.95 | 18488 | 147.94 | 36.98 |
| 2026 | 02 | 355013 | 12296.0 | 2090.32 | 983.68 | 1 | 12296 | 737.76 | 245.92 | 1 | 12296 | 61.48 | 12296 | 49.18 | 12296 | 98.37 | 24.59 |
| 2026 | 03 | 355013 | 10930.0 | 1858.1 | 874.4 | 1 | 10930 | 655.8 | 218.6 | 1 | 10930 | 54.65 | 10930 | 43.72 | 10930 | 87.44 | 21.86 |
| 2026 | 04 | 355013 | 10921.0 | 1856.57 | 873.68 | 1 | 10921 | 655.26 | 218.42 | 1 | 10921 | 54.61 | 10921 | 43.68 | 10921 | 87.44 | 21.84 |
| 合计 | | | 29346.76 | 13810.24 | | | 9157.75 | 3452.56 | | | 863.19 | | 890.52 | | 1381.06 | | 345.22 |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927a0c7d2bc63y ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



园林景观专业设计负责人-李必秀

照
片



粤高取证字第 1703001000915 号

李必秀 于二〇一六年
十二月，经 深圳市林业专
业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
园林景观设计
具备 高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一七年四月二十五日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李必秀

社保电脑号：619096087

身份证号：450322198004143514

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 355013 | 12801.0 | 2176.17 | 1024.08 | 1 | 12801 | 640.05 | 256.02 | 1 | 12801 | 64.01 | 12801 | 51.2 | 12801 | 102.41 | 25.6 |
| 2025 | 05 | 355013 | 12134.0 | 2062.78 | 970.72 | 1 | 12134 | 606.7 | 242.68 | 1 | 12134 | 60.67 | 12134 | 48.54 | 12134 | 97.07 | 24.27 |
| 2025 | 06 | 355013 | 12134.0 | 2062.78 | 970.72 | 1 | 12134 | 606.7 | 242.68 | 1 | 12134 | 60.67 | 12134 | 48.54 | 12134 | 97.07 | 24.27 |
| 2025 | 07 | 355013 | 14389.0 | 2446.13 | 1151.12 | 1 | 14389 | 719.45 | 287.78 | 1 | 14389 | 71.95 | 14389 | 57.56 | 14389 | 115.11 | 28.78 |
| 2025 | 08 | 355013 | 11362.0 | 1931.54 | 908.96 | 1 | 11362 | 568.1 | 227.24 | 1 | 11362 | 56.81 | 11362 | 45.45 | 11362 | 90.9 | 22.72 |
| 2025 | 09 | 355013 | 13212.0 | 2246.04 | 1056.96 | 1 | 13212 | 660.6 | 264.24 | 1 | 13212 | 66.06 | 13212 | 52.85 | 13212 | 105.7 | 26.42 |
| 2025 | 10 | 355013 | 13212.0 | 2246.04 | 1056.96 | 1 | 13212 | 660.6 | 264.24 | 1 | 13212 | 66.06 | 13212 | 52.85 | 13212 | 105.7 | 26.42 |
| 2025 | 11 | 355013 | 13912.0 | 2365.04 | 1112.96 | 1 | 13912 | 695.6 | 278.24 | 1 | 13912 | 69.56 | 13912 | 58.65 | 13912 | 112.96 | 27.82 |
| 2025 | 12 | 355013 | 14212.0 | 2416.04 | 1136.96 | 1 | 14212 | 710.6 | 284.24 | 1 | 14212 | 71.06 | 14212 | 58.85 | 14212 | 113.69 | 28.42 |
| 2026 | 01 | 355013 | 16912.0 | 2875.04 | 1352.96 | 1 | 16912 | 1014.72 | 338.24 | 1 | 16912 | 84.56 | 16912 | 67.65 | 16912 | 135.3 | 33.82 |
| 2026 | 02 | 355013 | 11912.0 | 2025.04 | 952.96 | 1 | 11912 | 714.72 | 238.24 | 1 | 11912 | 59.56 | 11912 | 47.65 | 11912 | 95.3 | 23.82 |
| 2026 | 03 | 355013 | 11712.0 | 1991.04 | 936.96 | 1 | 11712 | 702.72 | 234.24 | 1 | 11712 | 58.56 | 11712 | 46.85 | 11712 | 93.7 | 23.42 |
| 2026 | 04 | 355013 | 11712.0 | 1991.04 | 936.96 | 1 | 11712 | 702.72 | 234.24 | 1 | 11712 | 58.56 | 11712 | 46.85 | 11712 | 93.7 | 23.42 |
| 合计 | | | 28834.72 | 13569.28 | | | 9003.28 | 3392.32 | | | 848.09 | | | | | 1356.96 | 339.2 |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927a0c7d36b9bx ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 355013 单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



项目经理-李曦临



使用有效期: 2026年02月09日
- 2026年08月08日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李曦临

性别: 男

出生日期: 1966年06月14日

注册编号: 粤1442014201526902

聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

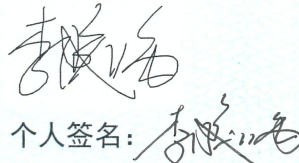
注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-09-18至2027-09-17)

机电工程(有效期: 2024-04-19至2027-04-18)

市政公用工程(有效期: 2024-09-18至2027-09-17)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 
签名日期: 2026.2.9

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2015年02月05日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2015)0007130

姓名:李曦临

性别:男

出生年月:1966年06月14日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2015年10月16日

有效期:2024年08月02日 至 2027年10月15日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年08月02日





李曦临 于二〇〇一年

十二月，经广东省建筑工程
技术高级工程师资格第三

评审委员会评审通过，

具备 建材高级工程师

资格。特发此证



粤高取证字第0200101013978 号



发证机关：广东省人事厅

二〇〇二年二月八日

毕业文凭



学生李曦临性别男现年22岁，
系湖北省(市、自治区)武汉市人，
于一九八四年九月至一九八八年六月
在本校 硅工系无机非金属材料
专业四年制本科修业期满，学完教学
计划的全部课程，考试成绩及格，准予
毕业。经审核符合《中华人民共和国学
位条例》规定，授予 工 学学士
学位。



武汉工业大学 校长 袁润亨

一九八八年六月三十日

文凭登记 华学 字第 881260 号

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李曦临

社保电脑号：1032944

身份证号码：420106196606144930

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|----------|---------|--------|----|---------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 05 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 06 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 07 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 08 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 09 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 10 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 11 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2025 | 12 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1647.6 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2026 | 01 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1977.12 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2026 | 02 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1977.12 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2026 | 03 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1977.12 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 2026 | 04 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 32952 | 1977.12 | 659.04 | 1 | 32952 | 164.76 | 32952 | 329.52 | 32952 | 263.62 | 65.9 |
| 合计 | | | 56183.64 | 26439.36 | | | 21089.28 | 7908.48 | | | 1977.12 | | 3954.24 | | 3163.44 | | 790.8 |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b6b2752f31b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



项目副经理-卢洁

广东省职称证书

姓名：卢洁
身份证号：654321199404111043



职称名称：工程师
专业：工程造价
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月23日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003129949
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



西南科技大学 毕业证书



学生卢洁，性别女，1994年4月11日生，
于2012年9月至2016年6月在本校普通全日制
工程管理专业4年制本科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长 陈永灿

二〇一六年六月二十二日

证书编号: 106191201605006477

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢洁

社保电脑号：801774834

身份证号码：654321199404111043

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|-------|--------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 05 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 06 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 07 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 08 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 09 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 10 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 11 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2025 | 12 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 560.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2026 | 01 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 672.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2026 | 02 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 672.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2026 | 03 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 672.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 2026 | 04 | 770343 | 11200.0 | 1904.0 | 896.0 | 1 | 11200 | 672.0 | 224.0 | 1 | 11200 | 56.0 | 11200 | 112.0 | 11200 | 89.6 | 22.4 |
| 合计 | | | 22848.0 | 10752.0 | | | 7168.0 | 2688.0 | | | 672.0 | | | | 1075.2 | 268.8 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b6b27522372 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



技术负责人-何少琴



使用有效期: 2025年12月03日
2026年06月01日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 何少琴

性别: 女

出生日期: 1984年10月05日

注册编号: 粤1442014201526901

聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-10-10至2027-10-09)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 何少琴

签名日期: 2025.12.3

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
签发日期: 2025年12月05日



广东省职称证书

姓名：何少琴

身份证号：440923198410053001



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170445

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



普通高等学校

毕业证书



学生 何少琴 性别女，一九八四年十月五日生，于二〇〇三年
九月至二〇〇七年七月在本校 工程管理 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名：



校(院)长

李必功

证书编号：105901200705002165

二〇〇七年七月二日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何少琴

社保电脑号：616099063

身份证号码：440923198410053001

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|--------|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 770343 | 7250.0 | 1232.5 | 580.0 | 1 | 7250 | 362.5 | 145.0 | 1 | 7250 | 36.25 | 7250 | 72.5 | 7250 | 58.0 | 14.5 |
| 2025 | 05 | 770343 | 7250.0 | 1232.5 | 580.0 | 1 | 7250 | 362.5 | 145.0 | 1 | 7250 | 36.25 | 7250 | 72.5 | 7250 | 58.0 | 14.5 |
| 2025 | 06 | 770343 | 7250.0 | 1232.5 | 580.0 | 1 | 7250 | 362.5 | 145.0 | 1 | 7250 | 36.25 | 7250 | 72.5 | 7250 | 58.0 | 14.5 |
| 2025 | 07 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 354.15 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2025 | 08 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 354.15 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2025 | 09 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 354.15 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2025 | 10 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 354.15 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2025 | 11 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 354.15 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2025 | 12 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 354.15 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2026 | 01 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 424.98 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2026 | 02 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 424.98 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2026 | 03 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 424.98 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 2026 | 04 | 770343 | 7083.0 | 1204.11 | 566.64 | 1 | 7083 | 424.98 | 141.66 | 1 | 7083 | 35.42 | 7083 | 70.83 | 7083 | 56.66 | 14.17 |
| 合计 | | | 15738.6 | 7406.4 | | | 4912.32 | 1851.6 | | | 462.95 | | 925.8 | | 740.6 | | 185.2 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36afe5e726 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



质量负责人-张晓峰



使用有效期: 2026年05月18日
- 2026年11月14日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张晓峰

性别: 男

出生日期: 1983年05月24日

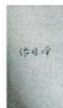
注册编号: 粤1442014201529228

聘用企业: 深圳市路桥建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-11-17至2027-11-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

张晓峰

签名日期: 2026.5.19

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2015年08月12日

广东省职称证书

姓名：张晓峰

身份证号：142202198305242717



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170564

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



普通高等学校



毕业证书

学生 张晓峰 性别男, 一九八三年五月二十四日生, 于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 土木工程 (交通土建工程) 专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 东北林业大学 校(院)长:



证书编号: 102251200805002917

二〇〇八年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晓峰

社保电脑号：629095655

身份证号码：142202198305242717

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|---------|-------|--------|-------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 05 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 06 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 07 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 08 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 09 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 10 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 11 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2025 | 12 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 429.15 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2026 | 01 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 514.98 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2026 | 02 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 514.98 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2026 | 03 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 514.98 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 2026 | 04 | 770343 | 8583.0 | 1459.11 | 686.64 | 1 | 8583 | 514.98 | 171.66 | 1 | 8583 | 42.92 | 8583 | 85.83 | 8583 | 68.66 | 17.17 |
| 合计 | | | 18968.43 | 8926.32 | | | 5922.27 | 2231.58 | | | 557.96 | | 1115.79 | | 892.58 | | 223.21 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b36b0440b22 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为新缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



安全负责人-李平

190-0058



李平 430481198907083374



姓名 李平

性别 男

证件号码 430481198907083374

级别 中管

执业证号 19220317296

发证日期 2022年7月14日

本人签名 李平

职业资格证书管理号 20211004644000001655



190-0058

注册记录

李平 430481198907083374

注册类别: 建筑工程施工安全

聘用单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

有效期至: 2027年7月14日



注册记录

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2022）0134298

姓 名：李平

性 别：男

出生年月：1989年07月08日

企业名称：深圳市路桥建设集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年11月10日

有效 期：2025年08月13日 至 2028年11月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月13日



成人高等教育

毕业证书



学生 李平 性别 男，一九八九年七月八日生，于二〇〇九年三月至二〇一三年一月在本校 工商管理专业 脱产 学习，修完 本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：江西经济管理干部学院

校（院）长：



批准文号：(84)教计字090号

证书编号：512855201305000044

二〇一三年一月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李平

社保电脑号：620029035

身份证号码：430481198907083374

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|---------|--------|--------|----|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 05 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 06 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 07 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 08 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 09 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 10 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 11 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2025 | 12 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2026 | 01 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2026 | 02 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2026 | 03 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 2026 | 04 | 770343 | 5650.0 | 960.5 | 452.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 5650 | 56.5 | 5650 | 45.2 | 11.3 |
| 合计 | | | 12486.5 | 5876.0 | | | 4644.33 | 1750.1 | | | 437.59 | | 734.5 | | 587.6 | | 146.9 |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36afe55562 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 770343 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司



道路专业工程师-谭海山

照
片



粤高取证字第 1803001013127 号

谭海山 于 二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
高级工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一八年五月十二日



普通高等学校

毕业证书



学生 谭海山 性别男 ,一九八五年七月十五日生,于二00五年十月至二00九年六月在本校 土木工程
专业 四年制 本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 重庆大学



校(院)长:

证书编号: 106111200905005915

二00九年 六 月二十五日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谭海山

社保电脑号：621432901

身份证号码：430424198507152513

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | | |
|------|----|--------|---------|---------|---------|------|--------|--------|-------|----|-------|-------|--------|--------|-------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 05 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 06 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 07 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 08 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 09 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 10 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 11 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 12 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 01 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 02 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 03 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 04 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 合计 | | | 26010.0 | 12240.0 | 10200.0 | | 8160.0 | 3060.0 | | | 765.0 | | 1530.0 | 1224.0 | | 306.0 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b6b275f5d5q ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



道路专业工程师-詹培恭

詹培恭 于二〇一六年十二月，经 深圳市交通运输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，具备 道路与桥梁高级工程师 资格。特发此证


深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一七年四月二十五日

广东省专业技术资格
专用章
粤高取证字第 1703001001350号



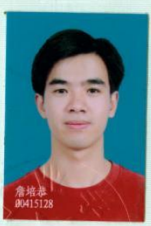
普通高等学校
毕业证书

学生 詹培恭 性别 男，一九七九年三月十九日生，于二零零零年九月至二零零四年六月在本校普通全日制环境与安全工程系给水排水工程专业肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院长: 

江苏工业学院
二零零四年六月二十二日
学校编号: 102921200405000900

江苏工业学院印制
No. 00000432



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：詹培恭

社保电脑号：609616731

身份证号码：441522197903191419

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 03 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 04 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 05 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 06 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 07 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 08 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 09 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 10 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 11 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2025 | 12 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 539.6 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2026 | 01 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 647.52 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2026 | 02 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 647.52 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2026 | 03 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 647.52 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 2026 | 04 | 770343 | 10792.0 | 1834.64 | 863.36 | 1 | 10792 | 647.52 | 215.84 | 1 | 10792 | 53.96 | 10792 | 107.92 | 10792 | 86.34 | 21.58 |
| 合计 | | | 25684.96 | 12087.04 | | | 7986.08 | 3021.76 | | | 755.44 | | 1510.88 | | 1208.76 | 302.12 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b5fe613ebe3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



道路专业工程师-张昭海

广东省职称证书

姓名：张昭海

身份证号：44092119871003351X



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079051

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 张昭海 性别男，一九八七年十月三日生，于二〇〇七年
九月至二〇一一年七月在本校 工程管理 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东技术师范学院天河学院 校（院）长：



王培林

证书编号：126681201105000274

二〇一一年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张昭海

社保电脑号：629500401

身份证号码：44092119871003351X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|---------|---------|------|--------|--------|--------|----|-------|-------|--------|--------|-------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 05 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 06 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 07 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 08 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 09 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 10 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 11 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2025 | 12 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 637.5 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 01 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 02 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 03 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 2026 | 04 | 770343 | 12750.0 | 2167.5 | 1020.0 | 1 | 12750 | 765.0 | 255.0 | 1 | 12750 | 63.75 | 12750 | 127.5 | 12750 | 102.0 | 25.5 |
| 合计 | | | 26010.0 | 12240.0 | 10200.0 | | 8160.0 | 3060.0 | 2550.0 | | 765.0 | | 1530.0 | 1224.0 | | 306.0 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b6b276047ed ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



园建专业工程师-张清

广东省职称证书

姓名：张清

身份证号：44010219751101401X



职称名称：正高级工程师

专业：施工管理

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月8日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001231492

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年6月17日



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00321407

学生 张清 性别 男, 一九七五年
十一月 日生, 于一九九四年 九月
至 一九九八年 七月 在本校

交通土建工程 专业 四年制
(公路与城市道路)
本科学习, 修完教学计划规定的全部课
程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:



校

名: 广东工业大学

一九九八年 七月 四日

学校编号: 105624980108

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张清

社保电脑号：2187108

身份证号码：44010219751101401X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 05 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 06 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 07 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 08 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 09 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 10 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 11 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2025 | 12 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 626.65 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2026 | 01 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 751.98 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2026 | 02 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 751.98 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2026 | 03 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 751.98 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 2026 | 04 | 770343 | 12533.0 | 2130.61 | 1002.64 | 1 | 12533 | 751.98 | 250.66 | 1 | 12533 | 62.67 | 12533 | 125.33 | 12533 | 100.26 | 25.07 |
| 合计 | | | 27697.93 | 13034.32 | | | 8647.77 | 3258.58 | | | 814.71 | | 1629.29 | | 1303.39 | 325.91 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b36afe6be86 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



绿化专业工程师-林文泽

| | | | |
|--|--|---|--|
|  专业技术 资格证书 Qualification Certificate of Speciality and Technology | | 专业技术职务资格证书  湖北省人事厅制 | |
|  | | 出生年月: 1969年1月 | |
| 姓名: 林文泽 | | 专业名称: 园林 | |
| 性别: 男 | | 资格名称: 高级工程师 | |
| 证书编号: G—201316 | | 批准时间: 2006年4月 | |
| 发证日期: 2006年5月 | | 批准单位: 鄂州市人事局 | |
| | | 批准文号: 鄂州人职[2006]51号 | |
| | | 评审组织: 市非公经济组织评委会 | |

毕 业 证 书



学生**林文斌**性别**男**系**广东省惠来**
(**县**)人, 一九六九年一月出生, 于
一九八九年九月至一九九三年七月
在本院**土木工程系公路与城市道路工程**
专业(四年制)**本**科修业期满, 学完
教学计划规定的全部课程, 成绩及格,
准予毕业。



广东工学院

院 长

一九九三年七月三日发

证书登记广工毕字(93)第810号

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林文泽

社保电脑号：2025704

身份证号码：440528196901130316

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|----------|---------|------|----------|---------|--------|----|---------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 05 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 06 | 770343 | 27501.0 | 4675.17 | 2200.08 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 07 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 08 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 09 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 10 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 11 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2025 | 12 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1441.65 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2026 | 01 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1729.98 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2026 | 02 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1729.98 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2026 | 03 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1729.98 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 2026 | 04 | 770343 | 27549.0 | 4683.33 | 2203.92 | 1 | 28833 | 1729.98 | 576.66 | 1 | 28833 | 144.17 | 28833 | 288.33 | 28833 | 230.66 | 57.67 |
| 合计 | | | 60858.81 | 28639.44 | | | 19894.77 | 7496.58 | | | 1874.21 | | | | | | |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36afe885ex ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为新缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



质检员-赖敏杰

证书编码：0442310900007000044

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：赖敏杰

身份证号：441827199511085657

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 04月 21日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：赖敏杰

身份证号：441827199511085657



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006078750

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 赖敏杰 性别 男 ，一九九五年 十一月 八 日生，于

二〇一八年 八 月至二〇二〇年 六 月在本校 交通工程

专业专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：五邑大学

校（院）长：

张达华

证书编号：113491202005001900

二〇二〇年 六 月二十六日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

学士学位证书

学生 赖敏杰，性别男，1995年11月8日生。在本校

交通工程

专业完成了本科学习计划，业已

毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学

学士学位。

五邑大学

校 长
学位评定委员会主任

张达华

证书编号：1134942020001900

二〇二〇年 六 月二十六日

（普通高等教育本科毕业生）

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖敏杰

社保电脑号：804993582

身份证号码：441827199511085657

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|--------|------|---------|---------|---------|----|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 05 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 06 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 07 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 08 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 09 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 10 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 11 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 12 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 01 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 02 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 03 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 04 | 770343 | 6150.0 | 984.0 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 合计 | | | 11808.0 | 5904.0 | 5904.0 | | 4307.68 | 1615.44 | 1615.44 | | 403.92 | 6150.0 | 615.0 | 6150.0 | 492.0 | 123.0 | 147.6 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36b06de049 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



质检员-黄立华

证书编码：0442310600007000133

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：黄立华

身份证号：610423199610012713

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 06月 07日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：黄立华
身份证号：610423199610012713



职称名称：助理工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2023年04月17日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006135443

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 黄立华 性别男，一九九六年 十 月 一 日生，于二〇一七年
九月至二〇二一年 六 月在本校 土木工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：嘉应学院

校（院）长：

书编号： 105821202105123153

二〇二一年 六 月 二十八日

查询网址：www.chsi.com.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄立华

社保电脑号：808170540

身份证号码：610423199610012713

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|------|------|------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 05 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 06 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 07 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 08 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 09 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 10 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 11 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 12 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 01 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 02 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 03 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 04 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 合计 | | | 13158.0 | 6192.0 | | | 4307.68 | 1615.44 | | | 403.92 | | | | | | 154.8 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36b06fd7e7 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



安全员-郑小宝

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2019)0048973

姓名:郑小宝

性别:男

出生年月:1990年02月07日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年12月27日

有效期:2025年12月02日 至 2028年12月26日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年12月02日



广东省职称证书

姓名：郑小宝

身份证号：440825199002073953



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003137393

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 郑小宝 性别男,一九九〇年 二月 七 日生,于二〇〇八年
九月至二〇一二年 六 月在本校 土木工程 专业
四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:佛山科学技术学院

校(院)长:

祁果第

证书编号:118471201205002496

二〇一二年 六 月 二十七日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑小宝

社保电脑号：633360256

身份证号码：440825199002073953

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|----------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 05 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 06 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 07 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 08 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 09 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 10 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 11 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2025 | 12 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 410.4 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2026 | 01 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 492.48 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2026 | 02 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 492.48 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2026 | 03 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 492.48 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 2026 | 04 | 770343 | 8208.0 | 1395.36 | 656.64 | 1 | 8208 | 492.48 | 164.16 | 1 | 8208 | 41.04 | 8208 | 82.08 | 8208 | 65.66 | 16.42 |
| 合计 | | | 16744.32 | 7879.68 | | | 5253.12 | 1969.92 | | | 492.48 | | 364.96 | | 137.92 | 197.04 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36b064d4f5 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



安全员-毛汕汕

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2019)0005209

姓名:毛汕汕

性别:男

出生年月:1994年06月02日

企业名称:深圳市路桥建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年06月06日

有效期:2025年05月30日至2028年06月05日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年05月30日





毛汕汕 手0一八

年八 月，经

深圳市人力资源和社会保障局

考核认定，

具备 土木工程
助理工程师

资格。特发此证



粤初职证字第 1802006000499 号

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

二〇一八年九月 日



普通高等学校

毕业证书



学生 毛灿灿 性别男，一九九四年六月二日生，于二〇一五年九月至二〇一七年六月在本校 土木工程
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南工学院

校(院)长：

罗建华

证书编号：115281201705123932

二〇一七年六月二十八日

施工员-蔡少俊

证书编码：0442310100007000077

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：蔡少俊

身份证号：445221199601022214

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 03月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 蔡少俊 性别 男，一九九六年 一 月 二 日生，于二〇一四年
九 月至二〇一七年 六 月在本校 建筑工程管理(工程造价) 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东信息工程职业学院 校（院）长：



证书编号：144271201706001180

二〇一七年 六 月 三十 日

广东省职称证书

姓名：蔡少俊

身份证号：445221199601022214



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年04月28日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006078706

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡少俊

社保电脑号：638516233

身份证号码：445221199601022214

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|--------|------|---------|---------|---------|----|--------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 05 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 06 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 07 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 08 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 09 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 10 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 11 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2025 | 12 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 01 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 02 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 03 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 2026 | 04 | 770343 | 6150.0 | 1045.5 | 492.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6150 | 61.5 | 6150 | 49.2 | 12.3 |
| 合计 | | | 12546.0 | 5904.0 | 5904.0 | | 4307.68 | 1615.44 | 1615.44 | | 403.92 | 6150.0 | 615.0 | 6150.0 | 330.4 | 147.6 | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36b071f4em ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



施工员-李红伟

证书编码：0441710494417000373

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：李红伟

身份证号：341221198408242598

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020 年 07 月 15 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

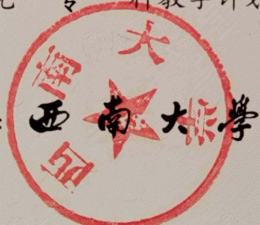
毕业证书



学生 李红伟 性别 男, 一九八四年八月二十四日生, 于二〇一八年三月
至二〇二〇年七月在本校 建筑工程技术专业
网络教育学习, 修完 专 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:

名:



校 长:

长:

张卫国

证书编号: 106357202006020453

二〇二〇年七月八日

No:039220225593

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李红伟

社保电脑号：611875514

身份证号码：341221198408242598

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|--------|------|---------|--------|--------|----|--------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 04 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 05 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 06 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 07 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 08 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 09 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 10 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 11 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 12 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 01 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 02 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 03 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 04 | 770343 | 6450.0 | 1032.0 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 合计 | | | 13416.0 | 6708.0 | 6708.0 | | 4644.33 | 1750.1 | | | 437.59 | 838.5 | 670.8 | 670.8 | 167.7 | | |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b63a5cf35eq ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



资料员-招茂轩

证书编码：0442311400007000125

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：招茂轩

身份证号：440883199907151438

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 04月 21日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：招茂轩

身份证号：440883199907151438



职称名称：助理工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006137345

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校



毕业证书

学生 招茂轩 性别男，一九九九年七月十五日生，于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：东莞理工学院

校（院）长：

A handwritten signature in blue ink, appearing to read '马宝璋'.

证书编号：118191202105000683

二〇二一年六月二十八日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：招茂轩

社保电脑号：808170537

身份证号码：440883199907151438

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|--------|------|--------|--------|--------|----|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 05 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 06 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 07 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 08 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 09 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 10 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 11 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2025 | 12 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 337.5 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2026 | 01 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 405.0 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2026 | 02 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 405.0 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2026 | 03 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 405.0 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 2026 | 04 | 770343 | 6750.0 | 1080.0 | 540.0 | 1 | 6750 | 405.0 | 135.0 | 1 | 6750 | 33.75 | 6750 | 67.5 | 6750 | 54.0 | 13.5 |
| 合计 | | | 12960.0 | 6480.0 | 6480.0 | | 4320.0 | 1620.0 | 1620.0 | | 405.0 | | 6750.0 | 675.0 | 6750.0 | 540.0 | 162.0 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36b076a56k ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|--------|---------------|
| 单位编号 | 单位名称 |
| 770343 | 深圳市路桥建设集团有限公司 |



资料员-周丽容

证书编码：0442211400013000018

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：周丽容

身份证号：441424199106130046

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省凯文职业培训学院

发证时间：2022年 06月 08日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



高等教育自学考试
毕 业 证 书

姓 名: 周丽容
身份证号: 441424199106130046
证书编号: 65440101116076124



参加 商务管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。



中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.01- 1303310

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周丽容

社保电脑号：632908967

身份证号码：441424199106130046

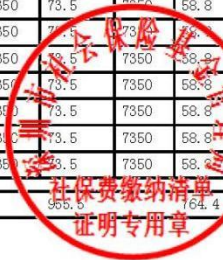
页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|--------|--------|-------|----|--------|-------|------|------|------|------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 04 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 05 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 06 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 07 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 08 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 09 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 10 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 11 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2025 | 12 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 367.5 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2026 | 01 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 441.0 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2026 | 02 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 441.0 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2026 | 03 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 441.0 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 2026 | 04 | 770343 | 7350.0 | 1249.5 | 588.0 | 1 | 7350 | 441.0 | 147.0 | 1 | 7350 | 36.75 | 7350 | 73.5 | 7350 | 58.8 | 14.7 |
| 合计 | | | 16243.5 | 7644.0 | | | 5071.5 | 1911.0 | | | 477.75 | | | | | | 191.1 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a14004ab61k ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

| | |
|----------------|-----------------------|
| 单位编号 770343 | 单位名称 深圳市路桥建设集团有限公司 |
|----------------|-----------------------|



打印日期：2026年4月29日

造价员-黄靖琳

使用有效期: 2026年05月22日
- 2026年06月20日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 黄靖琳
性 别: 女
出 生 日 期: 1991年03月28日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11234400023713
有 效 期: 2023年07月17日-2027年07月16日
聘 用 单 位: 深圳市路桥建设集团有限公司



黄靖琳

个人签名: 黄靖琳
签名日期: 2026.5.22



发证日期: 2026年05月22日

广东省职称证书

姓名：黄靖琳
身份证号：44092119910328002X



职称名称：工程师
专业：工程造价
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月23日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003130804

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 黄靖琳 性别 女，一九九一年 三 月 二十八日生，于二〇一〇年
九月至 二〇一四年 六 月在本校 工程管理 专业
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学

校 长：



证书编号：118451201405003924

二〇一四年 六月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄靖琳

社保电脑号：638976596

身份证号码：44092119910328002X

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------|--------|----|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2025 | 04 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 05 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 06 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 07 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 08 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 09 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 10 | 770343 | 7542.0 | 1282.14 | 603.36 | 1 | 7542 | 377.1 | 150.84 | 1 | 7542 | 37.71 | 7542 | 75.42 | 7542 | 60.34 | 15.08 |
| 2025 | 11 | 770343 | 7875.0 | 1338.75 | 630.0 | 1 | 7875 | 393.75 | 157.5 | 1 | 7875 | 39.38 | 7875 | 78.75 | 7875 | 63.0 | 15.75 |
| 2025 | 12 | 770343 | 7875.0 | 1338.75 | 630.0 | 1 | 7875 | 393.75 | 157.5 | 1 | 7875 | 39.38 | 7875 | 78.75 | 7875 | 63.0 | 15.75 |
| 2026 | 01 | 770343 | 7875.0 | 1338.75 | 630.0 | 1 | 7875 | 472.5 | 157.5 | 1 | 7875 | 39.38 | 7875 | 78.75 | 7875 | 63.0 | 15.75 |
| 2026 | 02 | 770343 | 7875.0 | 1338.75 | 630.0 | 1 | 7875 | 472.5 | 157.5 | 1 | 7875 | 39.38 | 7875 | 78.75 | 7875 | 63.0 | 15.75 |
| 2026 | 03 | 770343 | 9458.0 | 1607.86 | 756.64 | 1 | 9458 | 567.48 | 189.16 | 1 | 9458 | 47.29 | 9458 | 94.58 | 9458 | 75.66 | 18.92 |
| 2026 | 04 | 770343 | 9458.0 | 1607.86 | 756.64 | 1 | 9458 | 567.48 | 189.16 | 1 | 9458 | 47.29 | 9458 | 94.58 | 9458 | 75.66 | 18.92 |
| 合计 | | | 17545.7 | 8256.8 | | | 5507.16 | 2064.2 | | | 516.07 | | 1032.1 | | 635.7 | | 206.4 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927a140048a3f4 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



劳资专管员-赵深豫

证书编码：0442311300007000075

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：赵深豫

身份证号：440301198605013842

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年04月21日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校



毕业证书

学生 **赵深豫** 性别 **女**，一九八六年 五 月 一 日生，于二〇〇五年
九 月至二〇〇八年 六 月在本校 **影视动画** 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**深圳职业技术学院**



校(院)长：**刘洪一**

证书编号：**111131200806001052**

二〇〇八年 六 月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵深豫

社保电脑号：619609293

身份证号码：440301198606013842

页码：1

参保单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司

单位编号：770343

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|------|------|------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 05 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 06 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 07 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 08 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 09 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 10 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 11 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2025 | 12 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 01 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 02 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 03 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 2026 | 04 | 770343 | 6450.0 | 1096.5 | 516.0 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6450 | 64.5 | 6450 | 51.6 | 12.9 |
| 合计 | | | 13158.0 | 6192.0 | | | 4307.68 | 1615.44 | | | 403.92 | | | | | | 154.8 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b36b082539p ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：770343
 单位名称：深圳市路桥建设集团有限公司



八、履约评价情况

牵头单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

履约评价情况


| 序号 | 项目名称 | 项目类型 | 评价单位 | 评价等级 | 评价时间 | 备注 |
|----|---|-----------|--------------------|------|----------------|----|
| 1 | 东门路升级改造工 程 | 设计 | 深圳市交通运输 局罗湖管理局 | 优秀 | 2025年 9月18日 | |
| 2 | 深圳坪山综合保税 区封关验收工程 (二期)-跨线桥 | 设计 | 深圳市坪山区交 通轨道管理中心 | 优秀 | 2025年 1月20日 | |
| 3 | 坪山区龙海路（龙 田环路-龙迎路）市 政工程全过程工程 咨询 | 全过程咨 询 | 深圳市坪山区交 通轨道管理中心 | 优秀 | 2024年 3月25日 | |

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、东门路升级改造工程

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院 有限公司项目履约评价表

编号:


| | | | |
|-----------|---|--------|---------------|
| 项目名称 | 东门路升级改造工程（设计） | | |
| 业主单位 | 深圳市交通运输局罗湖管理局 | | |
| 联系方式 | 0755-25191070 | | |
| 项目规模及技术标准 | 项目主要建设内容为对东门路进行升级改造，主要为交通综合整治和景观环境提升工程，项目范围北起雅园立交，南至沿河路，道路改造长度约2.1公里，红线宽40米，双向六车道，设计速度40公里/小时，城市主干路；拆除东门中路童乐人行天桥、东门人行天桥及茂业人行天桥梯道。主要建设内容包括：道路、交通、给排水、电力、通信、照明、交通监控、景观、管线迁改、交通疏解、水土保持等。 | | |
| 项目开始时间 | 2023年6月 | 项目完工时间 | 2025年9月 |
| 质量评价 | 优秀 | 履约评价 | 优秀 |
| 参加项目人员 | 项目负责人：路喆津 杨思琪 项目总工程师：刘晓华 专业负责人：杨思琪、邹金廷、彭程飞、徐盼、李裕、颜竞一、谢春晓、罗成添 审核负责人：唐皓、黄鼎中、王武、徐辉、颜竞一、曹翠星、王文光 其他主要人员：郭伟杰、郭明、陈叶基、崔恩岩、陈苑玲、黄祺 | | |
| 项目评价 | 该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施，前期工作任务重、时间紧、标准高，贵司作为设计单位，迎难而上、主动作为，在较短时间内高质量配合项目各阶段工作，现阶段已完工，并获得罗湖区委区政府充分肯定以及罗湖交通局的表扬。履约情况优秀。 | | |
| |  | | 日期：2025年9月18日 |

2、深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥

附件 3

坪山区轨道交通管理中心建设工程承包商(设计)履约评分标准表


| 工程名称 | | 深圳坪山综合保税区封关验收工程(二期)-跨线桥 | | | |
|------|-------|--|--|--|----|
| 评价形式 | | 2025 年第 3 季度履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价 | | | |
| 承包商 | | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 | | | |
| 评价部门 | | 施工部 | 评价时间 | 2025 年 10 月 20 日 | |
| 总得分 | | 90 | 评价等级 | <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 中等 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| 序号 | 分项内容 | 满分 分值 | 评价标准 | | 得分 |
| 一 | 人员配置 | 10 | | | 10 |
| 1 | 主要人员 | 3 | 项目负责人是否按合同到位 按合同到位得 3 分; 未按合同到位得 0 分 | | 3 |
| | | 3 | 配备项目负责人是否固定以及该负责人责任心、组织协调能力及业务水平情况。 优秀 3 分, 良好 2.5-3 分, 中等 2-2.5 分, 合格 1.5-2 分; 不合格 0 分 | | 3 |
| | | 4 | 项目技术负责人以及设计人、审核人、审定人和专业负责人等主要技术人员是否按合同到位及工作情况, 未按合同到位, 擅自更换人员, 每人次扣 1-2 分, 扣完为止。 | | 4 |
| 二 | 设计质量 | 46 | | | 39 |
| 2 | 质量控制 | 6 | 是否符合法律和工程建设强制性标准; 每存在一处违反强制性标准的扣 2 分, 扣完为止。 | | 6 |
| | | 6 | 是否因设计原因有缺项、漏项; 发现缺项、漏项的, 每处扣 2 分, 扣完为止。 | | 4 |
| 3 | 方案设计 | 3 | 设计方案的针对性、对比性, 论证充分性; 没有针对性、对比性, 论证不充分的, 每处扣 1 分, 扣完为止。 | | 3 |
| | | 3 | 没有落实建设单位设计要求的, 每处扣 1 分, 扣完为止。 | | 3 |
| | | 3 | 未满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标, 每处扣 1 分, 扣完为止。 | | 3 |
| 4 | 初步设计 | 3 | 是否按照发包人要求提供完整的设计文件资料; 资料不全, 每缺 1 项扣 1 分, 扣完为止。 | | 3 |
| | | 3 | 达到初步设计深度得 3 分, 达不到初步设计深度得 0 分。 | | 3 |
| 5 | 施工图设计 | 3 | 是否按照要求提供完整的设计文件资料; 资料不全, 每缺 1 项扣 1 分, 扣完为止。 | | 2 |
| | | 3 | 达到施工图设计深度的得 3 分, 达不到施工图设计深度得 0 分。 | | 2 |
| | | 5 | 是否达到各专业条件无较大错漏、冲突; 每发现一处各专业错漏、冲突扣 1 分, 扣完为止。 | | 4 |

| | | | | |
|---|----------|-----|--|----|
| 6 | 工程变更 | 8 | 因设计人自身的设计失误原因而导致工程费用变动幅度（与合同价比较），造成工程造价向上或者向下变动，累计每变动1%扣2分，扣完为止。 | 6 |
| 三 | 进度与配合 | 44 | | 41 |
| 7 | 设计进度 | 2 | 结合项目情况提供合理设计进度计划表，批准后实施；规定时间内提供，得2分；未在规定时间内提供的，得0分 | 2 |
| | | 8 | 提交各种设计文件与资料时效性： 在约定时间内提交的，得8分；超过约定时间一周以内提交的，得6分；超过规定时间一周以上两周以内提交的，得4分；超过规定时间两周以上提交的得0分。 | 6 |
| 8 | 施工阶段配合 | 6 | 不参加发包人组织的图纸审查、施工图设计交底会议、工程技术难点处理工作会议的，发生一次扣2分，扣完为止。 | 6 |
| | | 8 | 不听取、不采纳发包人、施工、监理等单位的合理化建议的，发生一次扣1分，扣完为止。 | 7 |
| | | 4 | 不参加工程各项、各阶段验收的，发生一次扣2分，扣完为止。 | 4 |
| | | 6 | 接到发包人通知后及时出具设计变更，有无提供的变更比较方案供发包人选择，以及对变更的建设性建议 优秀2分，良好1.5分，合格1分，不合格0分。 | 5 |
| | | 3 | 不配合调查建设工程质量安全事故的，发生一次扣1分，扣完为止。 | 3 |
| | | 3 | 不配合地方政府及相关部门检查的，发生一次扣1分，扣完为止。 | 3 |
| | | 4 | 不按合同约定响应、配合业主的相关要求的，发生一次扣1分，扣完为止。 | 3 |
| 四 | 注意事项 | | | |
| 9 | 不得评为“优秀” | | 如出现我中心履约评价管理办法第十二条所列情形之一，不得评为“优秀”，且履约评价得分 $N \geq 90$ 分的，按89分计 | |
| 10 | 一票否决 | | 如出现我中心履约评价管理办法第十三条所列情形之一，直接评为“不合格”，且履约评价得分 $N \geq 60$ 分的，按59分计 | |
| 11 | 合计 | 100 | / | 90 |
| <p>说明：1、评价结果（用字母“N”表示）按得分划分为优秀、良好、中等、合格、不合格五个等级。$N \geq 90$分为优秀，$80 \leq N < 90$分为良好，$70 \leq N < 80$分为中等，$60 \leq N < 70$分为合格，$N < 60$分为不合格。</p> <p>2、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标（仅限于二级指标的内容、分值、权重，一级指标项及分值、权重不得调整），制定评分表，并按百分制将分项分值进行折算调整。</p> <p>3、规定的评分指标中，招标文件或者合同无委托实施的内容，或者在定期履约评价时尚不具备评价条件的，不计入评分，其分值按百分制折算后计入其他指标中或者对总得分按百分制进行折算。</p> <p>4、设计结果存在不符合规范和强制性标准，并导致重大失误的（如因设计变更导致工程造价超出合同价10%，或者100万以上的等情形），设计单位履约评价结果直接为不合格，分数最多为59分。</p> | | | | |
| <p>评价人签字：  2025年10月01日</p> | | | | |

3、坪山区龙海路（龙田环路-龙迎路）市政工程全过程工程咨询

坪山区建设工程承包商（设计）履约评分标准表

| 评价形式 | <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价 | | | | |
|------|--|------|--|--|----|
| 工程名称 | 坪山区龙海路(龙田环路至龙迎路)市政工程 | | 承包商 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | |
| 总得分 | 93.0 | | 评价等级 | <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| 建设单位 | 坪山区轨道交通管理中心 | | 评价时间 | 2024年7月11日 | |
| 序号 | 分项内容 | 满分分值 | 评价标准 | 评分标准 | 得分 |
| 一 | 人员配置 | 10 | | | 10 |
| 1 | 主要人员 | 5 | 项目负责人是否按合同到位 | 未按合同到位扣5分。 | 5 |
| | | 5 | 项目技术负责人以及设计人、审核人、审定人和专业负责人等主要技术人员是否按合同到位 | 项目技术负责人、主要技术人员未按合同到位，擅自更换人员，每人扣3-5分，扣完为止。 | 5 |
| 二 | 设计质量 | 25 | | | 24 |
| 2 | 质量控制 | 7 | 是否执行强制性标准 | 每存在一处违反强制性标准的扣2分，扣完为止。 | 7 |
| | | 8 | 是否因设计原因有缺项、漏项 | 发现缺项、漏项的，每处扣2分，扣完为止。 | 8 |
| 3 | 方案设计 | 3 | 是否有针对性、对比性，论证是否充分 | 没有针对性、对比性，论证不充分，每处扣1分，扣完为止。 | 2 |
| | | 4 | 是否落实建设单位的设计要求 | 没有落实建设单位设计要求的，每处扣1分，扣完为止。 | 4 |
| | | 3 | 是否满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标 | 未满足功能需求、运行可靠、技术经济等指标，每处扣1分，扣完为止。 | 3 |
| 4 | 初步设计 | 4 | 是否按照业主要求提供完整的设计文件资料 | 资料不全，每缺1项扣1分，扣完为止。 | |
| | | 3 | 是否达到初步设计深度 | 达不到初步设计深度扣3分。 | |
| 5 | 施工图设计 | 4 | 是否按照要求提供完整的设计文件资料 | 资料不全，每缺1项扣1分，扣完为止。 | |
| | | 3 | 是否达到施工图设计深度 | 达不到施工图设计深度扣3分。 | |
| | | 6 | 是否达到各专业条件无较 | 每发现一处各专业错漏。 | |

| | | | | | |
|--|-------|----|--------------------------|---|----|
| | | | 大错漏、冲突 | 冲突扣 2 分, 扣完为止。 | |
| 6 | 工程变更 | 10 | 是否因设计失误原因而导致工程费用变动 | 造成工程造价向上或者向下变动, 累计每变动 1% 扣 3 分, 扣完为止。 | |
| 三 | 进度与配合 | 8 | | | 6 |
| 7 | 设计进度 | 8 | 是否按约定时间提交各种设计文件与资料 | 超过约定时间一周以内提交设计文件的扣 2 分, 超过规定时间一周以上两周以内提交设计文件的扣 4 分, 超过规定时间两周以上提交设计文件的扣 8 分。 | 6 |
| 8 | 配合 | 4 | 是否参加业主组织的图纸审查、施工图设计交底会议 | 不参加图纸审查、施工图设计交底的, 发生一次扣 2 分, 扣完为止。 | |
| | | 6 | 是否参加业主组织的工程技术难点处理工作会议 | 不参加的, 发生一次扣 2 分, 扣完为止。 | |
| | | 4 | 是否听取、采纳业主、施工、监理等单位的合理化建议 | 不听取、不采纳合理化建议的, 发生一次扣 1 分, 扣完为止。 | |
| | | 6 | 是否参加工程各项、各阶段的验收 | 不参加工程各项、各阶段验收的, 发生一次扣 2 分, 扣完为止。 | |
| | | 2 | 是否配合调查建设工程质量安全事故 | 不配合的, 发生一次扣 1 分, 扣完为止。 | |
| | | 2 | 是否配合地方政府及相关部门检查 | 不配合的, 发生一次扣 1 分, 扣完为止。 | |
| | | 3 | 是否按合同约定响应配合业主的相关要求 | 不响应、配合的, 发生一次扣 1 分, 扣完为止。 | |
| 9 | 合计 | 43 | | | 40 |
| <p>注: 1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求, 增加和量化具体评分指标 (仅限于二级指标的内容、分值、权重, 一级指标项及分值、权重不得调整), 制定评分表, 并按百分制将分项分值进行折算调整。</p> <p>2、规定的评分指标中, 招标文件或者合同无委托实施的内容, 或者在定期履约评价时尚不具备评价条件的, 不计入评分, 其分值按百分制折算后计入其他指标中或者对总得分按百分制进行折算。</p> <p>3、设计结果存在不符合规范和强制性标准, 并导致重大失误的 (如因设计变更导致工程造价超出合同价 10%, 或者 100 万以上的等情形), 设计单位履约评价结果直接为不合格, 分数最多为 59 分。</p> | | | | | |
| <p>评价人签字: 任春斗 2029年7月11日</p>  | | | | | |

成员单位：深圳市路桥建设集团有限公司

履约评价情况

| 序号 | 项目名称 | 项目类型 | 评价单位 | 评价等级 | 评价时间 | 备注 |
|----|--------------------------------|------|---------------|------|------------|----|
| 1 | 深圳市葵涌环城西路新建工程综合标 | 施工 | 深圳市交通公用设施建设中心 | 优秀 | 2025年12月1日 | |
| 2 | 东门路升级改造工程 | 施工 | 深圳市交通运输局罗湖管理局 | 优秀 | 2025年6月6日 | |
| 3 | 罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包(一标段) | 施工 | 深圳市罗湖区东晓街道办事处 | 优秀 | 2025年8月27日 | |

备注：按照《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

1、深圳市葵涌环城西路新建工程综合标

业 绩 证 明

兹证明深圳市路桥建设集团有限公司中标承担深圳市葵涌环城西路新建工程综合标施工任务，合同金额 24633.556232 万元。主要工作内容：包括道路工程、桥梁工程、交通工程、监控工程、照明工程、绿化工程、声屏障工程（造价 1681.3633 万元）、市政管线工程、隧道机电安装工程。

该工程于 2022 年 4 月开工建设，2023 年 11 月通过竣工验收。主要参与人员项目经理周君（任职时间 2022 年 4 月至 2023 年 11 月），项目副经理陈渝（任职时间 2022 年 4 月至 2023 年 11 月）、马从权（任职时间 2022 年 4 月至 2023 年 11 月），技术负责人崔聚印（任职时间 2022 年 4 月至 2023 年 11 月）。

深圳市路桥建设集团有限公司按要求严格履行合同，优质高效完成业主布置的任务，**履约优秀。**

特此证明。

上海明鹏建设集团有限公司

2025 年 8 月 8 日



2、东门路升级改造工程



深圳市路桥建设集团有限公司 《履约情况评价表》

回访责任单位：集团本部

| | | | | | | |
|--|---|-------|------------|------|-------|--------|
| 项目名称 | 东门路升级改造工程 | | | | | |
| 中标价 | 19721.05 万元 | 中标日期 | 2024-04-08 | | | |
| 建设单位 | 深圳市交通运输局罗湖管理局 | | | | | |
| 施工单位 | 深圳路桥集团罗湖分公司 | | | | | |
| 业主联系人 | 尹桂峰 | 评价日期 | 2025-06-06 | | | |
| 项目概况 | 对东门路进行改造提升，北起雅园立交，南至沿河路，改造道路长 2.27 公里，红线宽 40 米，双向六车道，设计速度 40 公里/小时，其中东门路（雅园立交-深南东路段）为城市主干路，东门路（深南东路-沿河路段）为城市次干路。主要建设内容包括：道路、交通、桥梁、给排水、电气、燃气、绿化景观、交通疏解、管线迁改等 | | | | | |
| 履约基本情况 | 进度 | · 很满意 | · 满意 | · 一般 | · 不满意 | · 很不满意 |
| | 安全 | · 很满意 | · 满意 | · 一般 | · 不满意 | · 很不满意 |
| | 质量 | · 很满意 | · 满意 | · 一般 | · 不满意 | · 很不满意 |
| | 服务 | · 很满意 | · 满意 | · 一般 | · 不满意 | · 很不满意 |
| 我司需在哪些方面改进 | | | | | | |
| <p>在当前季度期内，深圳市路桥建设集团有限公司能较好地完成各项工作，现阶段履约评价为优秀。</p> <p style="text-align: right;"> 建设单位：（盖章） 建设单位项目负责人：尹桂峰 </p> | | | | | | |

备注：优秀（90-100）、良好（75-89）、合格（60-74）、不合格（60分以下）

3、罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包(一标段)

罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程 施工总承包(一标段)项目业绩证明

深圳市路桥建设集团有限公司承建罗湖区吓屋村等九个“城中村”综合治理工程施工总承包（一标段）施工项目，该项目位于深圳市罗湖区，开工时间为 2023 年 8 月 18 日，竣工验收时间为 2024 年 6 月 3 日，工程合同造价 6110.931997 万元，总体投资额 8089.54 万元。

该项目主要建设内容包括：消防安全治理、弱电安全治理、道路照明、电管线治理、环境卫生治理、交通秩序治理、生活污水治理、有线电视迁改电动车入户检测系统、管线迁改工程、水土保持工程等。

深圳市路桥建设集团有限公司按要求严格履行合同，优质高效完成施工任务，未发生重大质量安全事故，**履约优秀。**

特此证明。

深圳市罗湖区东晓街道办事处

2025年8月27日



九、提交《参与“百千万工程”意愿书》情况

牵头单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

参与“百千万工程”意愿书

本单位承诺：“承诺积极参与广东省“百千万工程”，充分发挥建筑业企业在资金、技术、人才等方面的优势，愿投身福田区“百千万工程”，落地一批触目可及的民心工程，打造“百千万工程”建企帮扶创先样板。”

投标人名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

日期：2026年5月23日



成员单位：深圳市路桥建设集团有限公司

参与“百千万工程”意愿书

我单位承诺积极参与广东省“百千万工程”，充分发挥建筑业企业在资金、技术、人才等方面的优势，愿投身福田区“百千万工程”，落地一批触目可及的民心工程，打造“百千万工程”建企帮扶创先样板。

投标人：深圳市路桥建设集团有限公司

法定代表人：



翁五翔
2025年5月19日