

深港硬科技加速器建设项目（EPC）项目

投标文件

资信标书

项目编号：2604-440306-04-01-316098001001

投标人名称：深圳长田建设工程有限公司（联合体牵头单位）

深圳市湾创工程设计有限公司（联合体成员单位）

投标人代表：罗烈应

邹修洪

投标日期：2026年06月23日

1、投标函

致 深圳市具身智联科技有限公司（招标人）：

根据已收到贵方的 深港硬科技加速器建设项目(EPC)（招标项目名称）招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没



收投标保证金；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标保证金。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：深圳长田建设工程有限公司、深圳市湾创工程设计有限公司

法定代表人：罗烈应、邹修洪 

授权委托人：付新文

单位地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层、深圳市宝安区新安街道兴东社区 67 区留芳路 6 号庭威产业园 3 号楼 8A

邮编：518040、518101

联系电话：13510520606、13641048586

传真： /

日期：2026 年 06 月 23 日



2、联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

深圳长田建设工程有限公司、深圳市湾创工程设计有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体共同参加深港硬科技加速器建设项目(EPC)的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、深圳长田建设工程有限公司为本工程的牵头人，为施工单位。

2、联合体牵头人（施工单位）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；本项目所有工程款、履约款项等均由联合体牵头人统一收取、统一结算支付。

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（施工单位）深圳长田建设工程有限公司，承担工程施工部分工作；

(2). 联合体成员（设计单位）深圳市湾创工程设计有限公司，承担工程设计部分工作；

5、工程款统一收款账户约定

本项目招标人支付的所有合同价款，若为联合体投标的，设计费支付至负责设计部分的单位，施工费支付至负责施工部分的单位，合同签订时，各自提供相应账户信息。

6、本协议书自各方均签字并盖章之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

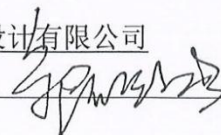
牵头人（施工单位）

单位名称（盖单位公章）：深圳长田建设工程有限公司

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

成员 1（设计单位）

单位名称（盖单位公章）：深圳市湾创工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

签订日期：2026年06月18日

3、投标人营业执照（原件扫描件，若为联合体投标，联合体所有成员单位均应提供）

3.1、联合体牵头人：深圳长田建设工程有限公司营业执照



国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

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)

深圳长田建设工程有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300081878252G
注册号:	440301108220996
商事主体名称:	深圳长田建设工程有限公司
住所:	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园211栋二层
法定代表人:	罗烈应
认缴注册资本(万元):	5200
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2013-10-30
营业期限:	永续经营
核准日期:	2026-02-12
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:	深圳长田建设工程有限公司江西分公司(注销)
备注:	

打印时间: 2026年06月22日 16:34:32

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)

深圳长田建设工程有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	房屋建筑工程、建筑装饰工程、建筑幕墙工程、智能化工程、建筑防水工程、消防工程、城市及道路照明工程、机电设备安装工程、古建筑工程、电力工程、市政工程、钢结构工程、水利水电工程、洁净空调工程、空气净化工程、环保工程、金属门窗工程、铝合金工程、不锈钢工程、展览馆设计与施工、园林绿化工程的设计与施工; 工程设计; 建筑智能系统软件的研发; 新材料新工艺的研发; 承包境外建筑装修装饰、建筑幕墙、建筑智能化工程和境内国际招标工程; 上述境外工程所需的设备、材料出口; 建筑材料、装饰材料、消防器材及装饰灯具的购销; 国内贸易(不含专营、专控、专卖制品); 货物进出口(国家明令禁止及特种许可的除外); 投资兴办实业(具体项目另行申报)。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营); 光伏设备及元器件销售。土石方工程施工; 消防技术服务。(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)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 玻璃生产制造; 特种专业工程专业承包(限结构补强)。建筑劳务分包。(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)

打印时间: 2026年06月22日 16:34:48

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)

深圳长田建设工程有限公司 2025年05月20日 的变更信息

变更前负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等)	叶远木
变更后负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等)	罗烈应
变更前指定联系人	undefined
变更后指定联系人	叶丽君
变更前章程或章程修正案通过日期	2025-03-26
变更后章程或章程修正案通过日期	2025-05-19

打印时间: 2026年06月22日16:36:30

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)

深圳长田建设工程有限公司 2025年05月15日 的变更信息

变更前负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等)	叶远木
变更后负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等)	叶远木
变更前投资人(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳市长田发展有限公司 80.0 (万元) 深圳广和安实业有限公司 7920.0 (万元)
变更后投资人(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳广和安实业有限公司 5148.0 (万元) 深圳市长田发展有限公司 52.0 (万元)
变更前注册资本(万元)	8000 人民币
变更后注册资本(万元)	5200 人民币
变更前章程或章程修正案通过日期	2024-02-27
变更后章程或章程修正案通过日期	2025-03-26

打印时间: 2026年06月22日16:37:4

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

3.2、联合体成员：深圳市湾创工程设计有限公司营业执照



国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

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)

深圳市湾创工程设计有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5GLA7G8X
注册号:	440300212808668
商事主体名称:	深圳市湾创工程设计有限公司
住所:	深圳市宝安区新安街道兴东社区67区留芳路6号庭威产业园3号楼8A
法定代表人:	邹修洪
认缴注册资本(万元):	300
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2021-01-26
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-09-23
年报情况:	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:	
备注:	

打印时间: 2026年06月22日 16:32:11

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)

深圳市湾创工程设计有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	建筑工程、市政工程、公路工程、水利工程、土石方工程、排水排污工程、土木工程、园艺假山水池工程、基础工程、港口与海岸工程、装修工程、建筑安装工程、照明工程、护坡整治工程、河道治理工程、冷气安装工程、山地平整工程、园林景观工程、园林绿化工程、钢结构工程、环保工程、地基基础工程、路灯照明工程、管道工程的设计与施工。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外;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。)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 消防施工工程的设计与施工;建设工程设计。(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)

打印时间: 2026年06月22日 16:32:49

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

4、投标人资质证书（原件扫描件，若为联合体投标，联合体所有成员单位均应提供）

4.1、联合体牵头人：深圳长田建设工程有限公司资质



建筑业企业资质证书

证书编号：D244164827

企业名称：深圳长田建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300081878252G

法定代表人：罗烈应

注册地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园211栋二层

有效期：至2028年12月05日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级：水利水电工程施工总承包二级
特种工程（结构补强）专业承包不分等级
建筑装修装饰工程专业承包一级
建筑机电安装工程专业承包一级
建筑工程施工总承包二级
市政公用工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年05月26日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址：<https://skyppt.gdic.net>



统一社会信用代码：91440300081878252G



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]016441

企业名称：深圳长田建设工程有限公司

法定代表人：罗烈应

单位地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园211栋二层

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2025年09月02日 至 2028年09月01日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年09月02日



4.2、联合体成员：深圳市湾创工程设计有限公司资质



5、项目管理班子配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目总负责人	郝立勇	高级工程师	职称证	高级	(16) 934518850	机电工程
施工负责人	贺 斌	高级工程师	建造师注册证书	一级	粤 1442013201425049	建筑工程
设计负责人	陈 祥	/	建筑师注册证书	一级	20233105033	建筑工程
项目技术负责人	罗毅博	工程师	职称证	中级	2403003196386	建筑装饰施工
质量负责人	罗剑海	工程师	职业培训合格证	/	0441710794417000173	装饰装修
安全负责人	罗国活	助理工程师	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2019)0013175	建筑工程
安全员 1	陈 婷	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2021)0016193	建筑工程
安全员 2	黄钊铨	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2025)0030285	建筑工程
劳资专管员	叶丽君	/	职业培训合格证	/	0442311300007000122	建筑工程
强电工程师	李禹松	/	建造师注册证书	一级	粤 1442019202005885	机电工程
给排水工程师	庄远航	工程师	职称证	中级	鲁 170094074	给排水工程

造价工程师	庄雪飞	工程师	造价工程师注册证书	一级	建[造]11224400014939	土木建筑
测量工程师	罗庆平	工程师	测量工程师证	中级	16047191	建筑工程
结构工程师	罗国欢	工程师	职称证	中级	307012769	结构工程
质量员	叶小兴	/	职业培训合格证	/	0441810894418001113	建筑工程
施工员 1	叶伟彪	/	职业培训合格证	/	0442510200021000031	装饰装修
施工员 2	夏 棚	/	职业培训合格证	/	2101010500382743	装饰装修
材料员	文冰冰	助理工程师	职业培训合格证	/	0441811194418000478	建筑工程
预算员	付新文	工程师	造价工程师注册证书	二级	建[造]21234400012350	土木建筑工程
资料员	邓 清	工程师	职业培训合格证	/	0441711494417002797	建筑工程

投标人名称：深圳长田建设工程有限公司（盖章）



（此表联合体牵头单位盖章即可）



1、项目总负责人：郝立勇



本证书由安徽省人力资源和社会保障厅统一印制，它表明持证人具有相应的专业技术水平和业务能力。

编号：(16) 934518850



This certificate is printed by Department of Human Resources and Social Security of Anhui Province. This is to certify the corresponding specialty level and abilities of the bearer.

No.



持证人签名 郝立勇
Signature of the bearer

姓名 郝立勇
Full Name

性别 男
Sex

出生年月 1981.04
Date of Birth

工作单位 安徽四创电子股份
Working Unit
有限公司

系列名称 工程技术人员
Category Appellation

专业名称 机电工程
Specialty Appellation

资格名称 高级工程师
Qualification Appellation

评审时间 2016.12.27
Appraisal Date



发证机关(章)
Issued By (Sign)



2017 年01 月22 日
Y M D

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郝立勇

社保电脑号：809221410

身份证号码：130322198104223015

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2021	11	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郝立勇

社保电脑号：809221410

身份证号码：130322198104223015

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			28518.13	15173.36			4808.38	1627.53			1310.52			781.06	608.08	328.32	



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（ 33927b81a3822def ）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	单位名称
494420	深圳长田建设工程有限公司



2、施工负责人：贺 斌



使用有效期：2026年03月18日
- 2026年09月14日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名：贺斌

性 别：男

出生日期：1979年06月23日

注册编号：粤1442013201425049

聘用企业：深圳长田建设工程有限公司

注册专业：机电工程(有效期：2023-12-03至2026-12-02)

建筑工程(有效期：2023-12-03至2026-12-02)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

贺斌

个人签名：贺斌

签名日期：2026.3.18

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：2023年12月03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(2009)0003566

姓名:贺斌

性别:男

出生年月:1979年06月23日

企业名称:深圳长田建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2009年06月25日

有效期:2024年03月29日至2027年06月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年03月29日



广东省职称证书

姓名：贺斌

身份证号：43252219790623409X



职称名称：高级工程师

专业：建筑装饰施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月20日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第三评审委员会

证书编号：2003001047855

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>

3、设计负责人：陈 祥

使用有效期:2026年03月16日
-2026年09月12日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
予注册（注册期内有效）。

姓 名：陈祥

性 别：男

出生日期：1986年06月19日

注册编号：20233105033

聘用单位：深圳市湾创工程设计有限公司

注册有效期：2025年03月19日-2027年03月18日



主任



个人签名：陈祥
签名日期：2026年3月16日

发证日期：2025年03月19日

4、项目技术负责人：罗毅博

广东省职称证书

姓名：罗毅博

身份证号：441523199006027219



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003196386

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20日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗毅博

社保电话号：630932063

身份证号码：411523199006027219

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2019	08	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗毅博

社保电脑号：630932063

身份证号码：441523199006027219

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			35679.8	20033.36			29525.37	10978.5			1584.03		877.6	251.4		506.32	



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（ 33927b81a38a276d ）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：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司



5、质量负责人：罗剑海

证书编码：0441710794417000173

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：罗剑海

身份证号：440306198907020038

岗位名称：装饰装修质量员

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：广东省

发证时间：2020年 07月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省非国有企业专业技术
资格证书



江西省人力资源和社会保障厅

编号: N^o 12140272



姓名: 罗剑海

身份证号: 440306198907020038

资格名称: 工程师(非国有企业)

专业名称: 电气工程及其自动化

批准日期: 2018年12月7日

批复文件吉人社字〔2019〕18号

工作单位: 经开区人才市场

非国有编号(非国有工程) 2403180110

签发单位盖章:



签发日期: 2019年1月23日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗剑海

社保电脑号：500049631

身份证号码：440306198907020038

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2019	08	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	13.4	6.6
2021	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	13.4	6.6
2021	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗剑海

社保账号：500049631

身份证号码：440306198907020038

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2023	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
合计			42099.8	24165.36			29525.37	10978.5			1806.41		1211.32	482.6		564.32	

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（ 33927b81a3882045 ）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 494420 单位名称 深圳长田建设工程有限公司



6、安全负责人：罗国活

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）0013175

姓 名：罗国活

性 别：男

出生年月：1995年09月26日

企业名称：深圳长田建设工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年08月14日

有效 期：2025年05月23日 至 2028年08月13日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年05月23日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗国活 社保电脑号：500948632 身份证号码：441523199509267214 页码：1
 参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司 单位编号：494420 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
2019	02	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	299.0	184.0	2	9309	55.86	18.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	305.5	188.0	2	9309	55.86	18.62	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	305.5	188.0	2	9309	55.86	18.62	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 罗国活 社保电话号: 500948632 身份证号码: 411523199509267214 页码: 2
 参保单位名称: 深圳长田建设工程有限公司 单位编号: 494420 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		
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			37690.8	21369.36			29362.56	10894.46			1659.18				1343.8		546.12



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/>, 输入下列验证码 (33927b81a3873f27) 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: 494420 单位名称: 深圳长田建设工程有限公司



7、安全员 1：陈婷

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（2021）0016193

姓 名：陈婷

性 别：女

出生年月：1994年11月04日

企业名称：深圳长田建设工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年02月24日

有效 期：2023年12月05日 至 2027年02月23日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2021年02月24日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈婷

社保电脑号：500289376

身份证号码：445281199411042148

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2100	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2100	19.2	4.8



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈婷

社保电脑号：500289376

身份证号码：445281199411042448

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			31836.13	18761.36			5923.63	2031.83			1512.44		859.52	1139.0		453.72	



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（ 33927b81a37f0a34 ）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	单位名称
494420	深圳长田建设工程有限公司



打印日期：2026年03月27日

8、安全员 2：黄钊铨

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（2025）0030285

姓 名：黄钊铨

性 别：男

出生年月：1989年02月27日

企业名称：深圳长田建设工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年06月03日

有效 期：2025年06月03日 至 2028年06月02日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年06月03日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄钊铨

社保电脑号：809124024

身份证号码：441422198902272611

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2022	05	494420	3500.0	490.0	280.0	2	11620	58.1	23.24	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	490.0	280.0	2	11620	58.1	23.24	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄钊铨

社保电脑号：809424024

身份证号码：441422198902272611

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	1.0
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	1.0
合计			31074.8	15805.36			13502.44	5034.32			1336.16			1043.28	1142.4		344.6



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/>，输入下列验证码（ 33927b81a3acc7f3 ）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 494420 单位名称 深圳长田建设工程有限公司



9、劳资专管员：叶丽君

证书编码：0442311300007000122

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： 叶丽君

身份证号： 441523199605237023

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 09月 14日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶丽君

社保电脑号：801018009

身份证号码：441523199605237023

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	30.62	2400	7.92	2100	19.2	4.8



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶丽君

社保电话号：801018009

身份证号码：441523199605237023

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			33781.8	18949.36			23232.94	8314.24			1523.02					460.32	



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（ 33927b81a39198f3 ）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：494420
 单位名称：深圳长田建设工程有限公司



10、强电工程师：李禹松



使用有效期: 2026年01月16日
- 2026年07月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 李禹松

性 别: 男

出生日期: 1989年03月06日

注册编号: 粤1442019202005885

聘用企业: 深圳长田建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-08-08至2027-08-07)

建筑工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)

机电工程(有效期: 2024-08-08至2027-08-07)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李禹松

个人签名: 李禹松

签名日期: 2026.01.16

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: 2021年08月25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(2017)0000576

姓名:李禹松

性别:男

出生年月:1989年03月06日

企业名称:深圳长田建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2017年01月19日

有效期:2025年11月04日至2029年01月18日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年11月04日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李禹松

社保电脑号：640481754

身份证号码：440582198903060515

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2021	08	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李再松

社保电脑号：640481754

身份证号码：440582198903060515

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			29463.13	15713.36			5017.54	1697.25			1340.91		863.36	1034.28		348.12	

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（ 33927b81a384154w ）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 494420 单位名称 深圳长田建设工程有限公司



11、给排水工程师：庄远航

本证书表明持证人通过中级专业技术职务评审委员会评审或经过主管单位考核认定，具有相应的学术技术水平。



持证人签名：_____



姓名：庄远航

性别：男

出生年月：1990.02

工作单位：_____

现从事专业：给排水

原专业技术

职务资格：助理工程师

现专业技术

职务资格：工程师

资格证书编号：鲁170094074



评审时间 2019年03月14日

公布时间 2019年04月10日
(生效时间)

公布文号 鲁人社办[2019]48号

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄远航

社保电话号：648025369

身份证号码：445222199002130615

页码：1

参保单位名称：深圳长山建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2018	09	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.08	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	10	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	11	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	12	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	299.0	184.0	2	9309	55.86	18.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2300.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.32	7.08
2022	02	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.32	7.08
2022	03	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.32	7.08
2022	04	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	58.1	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.32	7.08
2022	05	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	58.1	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.32	7.08
2022	06	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	58.1	23.24	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.32	7.08
2022	07	494420	3000.0	420.0	240.0	1	7778	466.68	155.36	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.32	7.08



12、造价工程师：庄雪飞

使用有效期: 2026年06月15日
- 2026年09月13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
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 庄雪飞
性别: 女
出生日期: 1989年07月12日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11224400014939
有效期: 2026年07月04日-2030年07月03日
聘用单位: 深圳长田建设工程有限公司



个人签名:

签名日期:

2026.6.15



发证日期: 2026年06月08日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄雪飞

社保电脑号：634547053

身份证号码：445222198907120644

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄雪飞

社保电脑号：634547053

身份证号码：445222198907120644

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	20.8	15.2
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	20.8	15.2
合计			28299.8	14045.36			19068.6	6822.28			1247.06				286.8



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（ 33927b81a3989a2e ）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 494420 单位名称 深圳长田建设工程有限公司



13、测量工程师：罗庆平

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 罗庆平

性 别 男

出生年月 1966年04月

专业名称 测量

资格名称 工程师

证书编号 16047191

持证人参加全国专业技术人员
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗庆平

社保电话号：611219977

身份证号码：441523196604087058

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2018	12	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08



14、结构工程师：罗国欢

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号: 307012769
NO

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

姓名 罗国欢

性别 男

出生年月 1991.07.13

专业名称 结构

资格名称 工程师



绵阳市住房和城乡建设局建筑工程技术中级职务评审委员会

评审组织

绵阳市住房和城乡建设局职称改革工作领导小组办公室

审批机关

批准时间 2019年04月10日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 罗国欢

社保电脑号: 640250435

身份证号码: 411523199107136772

页码: 1

参保单位名称: 深圳长田建设工程有限公司

单位编号: 494420

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
2018	08	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	09	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	10	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	11	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	12	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5585	290.42	111.7	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗国欢

社保电话号：610230433

身份证号号：44152199107196772

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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		
2022	08	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	9.9	3000	24.0	6.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	9.9	3000	24.0	6.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	27.0	3000	24.0	6.0
合计			43137.6	24561.36			32881.32	12192.18			1833.24			1577.8		632.12	

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/rp/>，输入下列验证码（33927b81a386a4eh）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&标识的缴费年月，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：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司

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3月10日

15、质量员：叶小兴

证书编码：0441810894418001113

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： 叶小兴

身份证号： 441523198908257019

岗位名称： 设备安装质量员

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： 广东省

发证时间： 2020年 11月 16日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶小兴

社保电脑号：800383004

身份证号码：441523198908257019

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			险种	医疗保险			险种	生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交		基数	单位交	个人交		基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2018	11	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	22.0	11.0	
2018	12	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6	
2019	01	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	5.2	2200	15.4	6.6	
2019	02	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	5.2	2200	15.4	6.6	
2019	03	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	5.2	2200	15.4	6.6	
2019	04	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	5.2	2200	15.4	6.6	
2019	05	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2019	06	494420	2250.0	292.5	180.0	2	8348	50.09	16.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2019	07	494420	2250.0	292.5	180.0	2	9309	55.86	18.62	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2019	08	494420	2250.0	292.5	180.0	2	9309	55.86	18.62	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2019	09	494420	2250.0	292.5	180.0	2	9309	55.86	18.62	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2019	10	494420	2250.0	292.5	180.0	2	9309	55.86	18.62	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2019	11	494420	2250.0	292.5	180.0	2	9309	55.86	18.62	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6	
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6	
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6	
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	09	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	10	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	11	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2021	12	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6	
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08	
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08	
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08	
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08	
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08	



16、施工员 1：叶伟彪

证书编码：0442510200021000031

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： 叶伟彪

身份证号： 441523199510017036

岗位名称： 装饰装修施工员

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。



扫码验证

培训机构：深圳市装饰行业协会培训中心

发证时间：2025年10月17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶伟彪

社保电脑号：616678451

身份证号码：441523199510017036

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2



17、施工员 2: 夏棚



夏棚 同志于 2021 年
06月21日至 2021年07月21日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 施工员(装饰) 职业
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。



姓 名 夏棚
身份证号 500223199512145612
证书编号 2101010500382743
工作单位 深圳长田建设工程有限公司



2021 年 07 月 24 日
有效期至: 2024 年 07 月 24 日

继续教育记录

Training unit (Seal)
Date: 2022 年 07 月 24 日

继续教育记录

Training unit (Seal)
Date: 年 月 日

继续教育记录

Training unit (Seal)
Date: 年 月 日

继续教育记录

Training unit (Seal)
Date: 年 月 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：夏桐

社保电脑号：805260521

身份证号码：500223199512145612

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10616	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10616	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10616	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8



18、材料员：文冰冰

证书编码：0441811194418000478

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：文冰冰

身份证号：440301199507303461

岗位名称：材料员

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

发证时间：2020年 07月 13日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：文冰冰
身份证号：440301199507303461



职称名称：助理工程师
专业：建筑装饰施工
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年03月28日
评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006055505
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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：文冰冰

社保电脑号：500303752

身份证号码：440301199507303461

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2019	06	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5009	260.47	100.18	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.31	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：文冰冰

社保电脑号：500303752

身份证号码：440301199507303461

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			36189.8	20529.36	8897.0		30076.26	11190.38	1611.94		1282.2					519.72	



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（ 33927b81a38dea93 ）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时段。该参保人带&标识的缴费年月，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：494420
 单位名称：深圳长田建设工程有限公司



19、预算员：付新文

使用有效期：2026年04月
09日-2026年10月06日



中华人民共和国
二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名：付新文
性别：男
出生日期：1991年12月14日
专业：土木工程
证书编号：建[造]21234400012350
有效期：2023年08月30日-2027年08月29日
聘用单位：深圳长田建设工程有限公司



个人签名：

签名日期：

付新文
付新文
2026.4.9



发证日期：2023年08月30日

广东省职称证书

姓名：付新文

身份证号：430281199112149011



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003260124

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付新文

社保电脑号：641769442

身份证号码：430281199112149011

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2019	07	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3500.0	490.0	280.0	2	11620	58.1	23.24	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	490.0	280.0	2	11620	58.1	23.24	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付新文

社保电脑号：641769442

身份证号码：430281199112149011

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2023	06	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3500.0	490.0	280.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3500.0	490.0	280.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	490.0	280.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	12	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	01	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	02	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	03	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	04	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2026	05	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			37054.63	22213.36			11443.95	4481.81			1696.76		1077.82	1374.0		539.92	



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（ 33927b81a381621p ）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 494420 单位名称 深圳长田建设工程有限公司



20、资料员：邓清

证书编码：0441711494417002797

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： 邓清

身份证号： 441622198111160024

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

发证时间： 2020年 09月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：邓清

身份证号：441622198111160024



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003258954

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓清

社保电话号：601481335

身份证号码：441622198111160024

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2019	03	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	5.43	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	5.43	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	325.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	325.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓清

社保电话号：601481335

身份证号码：441622198111160024

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

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
2023	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	12	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	01	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	02	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	03	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	04	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2026	05	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3500	31.5	3500	28.0	7.0
合计			43744.8	25105.36			30857.67	11490.92			1859.31						597.32



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（ 33927b81a3801361 ）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 494420 单位名称 深圳长田建设工程有限公司

