

标段编号：2309-440307-04-01-416643003001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：下坪环境园郁南片区粪渣无害化处理厂后侧边坡治理工程
监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：名扬宇恒工程管理集团有限公司

日期：2025年12月15日

目录

一、资质资历情况.....	2
二、企业业绩情况.....	38
三、项目总监情况.....	142
四、项目管理机构设置及其他人员配备要求.....	183

一、资质资历情况

营业执照副本

统一社会信用代码 9151000072539211X8		营业执照 (副本) 副本编号: 30-1		 扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。	
名称	名扬宇恒工程管理集团有限公司	注册资本	伍仟万元整		
类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人 独资)	成立日期	2001年02月21日		
法定代表人	任刚	住所	成都市青羊区顺城大街269号富力中心716 室		
经营范围	一般项目: 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 招投标代理服务; 单建式人防工程监理; 消防技术服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 工程和技术研究和试验发展; 软件开发; 软件销售; 信息技术咨询服务; 信息系统集成服务; 非居住房地产租赁; 财务咨询。(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) 许可项目: 建设工程监理; 公路工程监理; 水利工程建设监理; 水运工程监理; 地质灾害治理工程监理; 文物保护工程监理。(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)				
		登记机关			
		2024年8月1日			

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

深圳分公司营业执照

统一社会信用代码 91440300MA5H42PP2A		营业执照 (副本)			
名称	名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司	成立日期	2021年12月08日		
类型	有限责任公司分公司	营业场所	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区沙田围三街20号 颐安智富大厦1516		
负责人	黄嘉慧	登记机关			
		2025年07月16日			
重要提示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目, 取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息, 请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内, 向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。					

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

我公司于 2024 年 8 月 7 日由“四川省名扬建设工程管理有限公司”更名为“名扬宇恒工程管理集团有限公司”。为此，投标文件中所有“四川省名扬建设工程管理有限公司”均等同于“名扬宇恒工程管理集团有限公司”。

特此说明！

登记通知书

(青羊)登字〔2024〕第 49202 号

名扬宇恒工程管理集团有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，
我局予以登记。

名称变更内容：

原名称：四川省名扬建设工程管理有限公司

变更后名称：名扬宇恒工程管理集团有限公司

(登记机关盖章)


2024年8月7日

- 注：1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销、迁移登记；
- 2、名称变更登记的，各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容，但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记（备案）内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的，各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。
- 4、个体工商户未申报名称的，在填写市场主体名称的横线部分填写申请人姓名。

工程监理资质证书副本
(工程监理综合资质)
资质取得时间: 2010年10月14日

	企业名称: 名扬宇恒工程管理集团有限公司
工 程 监 理 资 质 证 书	经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
	资质等级: 工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
证书编号: E151001059	
有效期: 至2028年12月22日	
中华人民共和国住房和城乡建设部制	发证机关:  2024年08月14日 No.EZ 0048484

企业名称	名扬宇恒工程管理集团有限公司		
详细地址	成都市青羊区顺城大街269号富力中心716室		
建立时间	2001年02月21日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	9151000072539211X8		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	E151001059-8/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	任刚	职务	法人代表
单位负责人	任刚	职务	总经理
技术负责人	胡超	职称或执业资格	高级工程师
备 注: 原企业名称: 四川省名扬建设工程有限公司 曾用名: 四川省名扬建设工程有限公司 原发证日期: 2010年10月14日			

业 务 范 围
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
 发证机关(章) 2024年08月14日 No.EF 0191578

注册监理工程师人数汇总表

投标人名称：名扬宇恒工程管理集团有限公司

序号	姓名	职务
1.	杨艳芬	总监理工程师
2.	潘远文	总监理工程师
3.	邓启明	总监理工程师
4.	萧惜英	总监理工程师
5.	邓广华	总监理工程师
6.	谭进发	总监理工程师
7.	梁斌	总监理工程师
8.	林勇	总监理工程师
9.	付兵	总监理工程师
10.	黄军	总监理工程师
11.	匡小明	总监理工程师
12.	何绍军	总监理工程师
13.	王群	总监理工程师
14.	陈辉	总监理工程师
15.	熊刚	总监理工程师
16.	张樱沥	总监理工程师
17.	唐川	总监理工程师
18.	王敏	总监理工程师
19.	王波	总监理工程师
20.	姚惊泓	总监理工程师
21.	张杰	总监理工程师
22.	伍佳鑫	总监理工程师
23.	罗涛	总监理工程师
24.	林涛	总监理工程师
25.	刁家辉	总监理工程师
26.	夏克康	总监理工程师
27.	赖涛	总监理工程师
28.	梅超	总监理工程师
29.	邓春涛	总监理工程师
30.	张家伟	总监理工程师
31.	黎加德	总监理工程师
32.	沈建雄	总监理工程师
33.	温举	总监理工程师

34.	肖浩	总监理工程师
35.	李柯	总监理工程师
36.	滕立新	总监理工程师
37.	刘昌华	总监理工程师
38.	邓鹏	总监理工程师
39.	毛国兵	总监理工程师
40.	苟小林	总监理工程师
41.	王峥	总监理工程师
42.	钟川	总监理工程师
43.	杨杰	总监理工程师
44.	余安华	总监理工程师
45.	郑刚	总监理工程师
46.	赖昌强	总监理工程师
47.	张克强	总监理工程师
48.	蔡磊	总监理工程师
49.	钟德喜	总监理工程师
50.	胡世培	总监理工程师
51.	周伟	总监理工程师
52.	吴革胜	总监理工程师
53.	吴军	总监理工程师
54.	曾靖	总监理工程师
55.	李水冰	总监理工程师
56.	何仁茂	总监理工程师
57.	谭文浩	总监理工程师
58.	李加伟	总监理工程师
59.	王一凡	总监理工程师
60.	弋建斌	总监理工程师
61.	杨大军	总监理工程师
62.	车飞	总监理工程师
63.	周绍红	总监理工程师
64.	赖鑫	总监理工程师
65.	吕天署	总监理工程师
66.	周海	总监理工程师
67.	杞绍荣	总监理工程师
68.	王定江	总监理工程师
69.	王婷	总监理工程师

70.	覃李兵	总监理工程师
71.	邴贵滨	总监理工程师
72.	郭兴	总监理工程师
73.	陈文荡	总监理工程师
74.	苏士坡	总监理工程师
75.	付运成	总监理工程师
76.	邹琪	总监理工程师
77.	封小青	总监理工程师
78.	涂方政	总监理工程师
79.	许明雪	总监理工程师
80.	李勛	总监理工程师
81.	罗云	总监理工程师
82.	张波	总监理工程师
83.	廖庆	总监理工程师
84.	蒲晓耘	总监理工程师
85.	何中正	总监理工程师
86.	胡超	总监理工程师
87.	闫俊	总监理工程师
88.	吴焰恩	总监理工程师
89.	刘博霖	总监理工程师
90.	钟洪军	总监理工程师
91.	宋殿伦	总监理工程师
92.	罗成	总监理工程师
93.	阳小芳	总监理工程师
94.	彭龙	总监理工程师
95.	尹建华	总监理工程师
96.	王开虎	总监理工程师
97.	陈勇	总监理工程师
98.	封挺	总监理工程师
99.	许志强	总监理工程师
100.	白前学	总监理工程师
101.	杨城旗	总监理工程师
102.	刘秀英	总监理工程师
103.	罗明英	总监理工程师
104.	刘国斌	总监理工程师
105.	谢光	总监理工程师

106.	许伟强	总监理工程师
107.	陈金全	总监理工程师
108.	张世江	总监理工程师
109.	孙荣生	总监理工程师
110.	袁胜	总监理工程师
111.	余心有	总监理工程师
112.	何松	总监理工程师
113.	刘伟	总监理工程师
114.	高原	总监理工程师
115.	廖芙蓉	总监理工程师
116.	陈佳欣	总监理工程师
117.	赵忠杨	总监理工程师
118.	周红霞	总监理工程师
119.	陈蓝	总监理工程师
120.	沈伟	总监理工程师
121.	何斌	总监理工程师
122.	周兰雁	总监理工程师
123.	胡志君	总监理工程师
124.	雷建明	总监理工程师
125.	胡大军	总监理工程师
126.	毛兴富	总监理工程师
127.	杨飞	总监理工程师
128.	滕彩东	总监理工程师
129.	庄明	总监理工程师
130.	余其福	总监理工程师
131.	张超	总监理工程师
132.	张如建	总监理工程师
133.	薛太民	总监理工程师
134.	刘波	总监理工程师
135.	刘凌	总监理工程师
136.	彭俊	总监理工程师
137.	廖贞武	总监理工程师
138.	钟立	总监理工程师
139.	方军洲	总监理工程师
140.	陈斌	总监理工程师
141.	郭玉甫	总监理工程师

142.	章永红	总监理工程师
143.	田春	总监理工程师
144.	贺伟	总监理工程师
145.	何勇	总监理工程师
146.	苟渝	总监理工程师
147.	王菲菲	总监理工程师
148.	蒋维松	总监理工程师
149.	何翔	总监理工程师
150.	陈鹤红	总监理工程师
151.	吴嘉铭	总监理工程师
152.	陈奕含	总监理工程师
153.	任俊伟	总监理工程师
154.	何晓红	总监理工程师
155.	王少杰	总监理工程师
156.	黄志刚	总监理工程师
157.	李浪	总监理工程师
158.	黄一非	总监理工程师
159.	王安平	总监理工程师
160.	罗星	总监理工程师
161.	李玉生	总监理工程师
162.	何坤	总监理工程师
163.	曹文均	总监理工程师
164.	符红文	总监理工程师
165.	李勇	总监理工程师
166.	梁虹	总监理工程师
167.	蔡蔚红	总监理工程师
168.	方欣	总监理工程师
169.	张东	总监理工程师
170.	张文成	总监理工程师
171.	周德章	总监理工程师
172.	何敬	总监理工程师
173.	肖芝军	总监理工程师
174.	宋聘	总监理工程师
175.	宋熙仁	总监理工程师
176.	郑廷	总监理工程师
177.	谭春海	总监理工程师

178.	谭金全	总监理工程师
179.	程东	总监理工程师
180.	马亮亮	总监理工程师
181.	李大利	总监理工程师
182.	赵强	总监理工程师
183.	彭馨	总监理工程师
184.	彭廷忠	总监理工程师
185.	郑心辉	总监理工程师
186.	陈敏	总监理工程师
187.	何雨航	总监理工程师
188.	党世阳	总监理工程师
189.	莫阳川	总监理工程师
190.	赵建平	总监理工程师
191.	石剑峰	总监理工程师
192.	尹朝建	总监理工程师
193.	陶江	总监理工程师
194.	李小龙	总监理工程师
195.	陈梅	总监理工程师
196.	吴一强	总监理工程师
197.	但昌勇	总监理工程师
198.	邓刚	总监理工程师
199.	付建	总监理工程师
200.	汪红旭	总监理工程师
201.	王雪	总监理工程师
202.	樊俊辉	总监理工程师
203.	陈海斌	总监理工程师
204.	刘远强	总监理工程师
205.	温幸	总监理工程师
206.	李月	总监理工程师
207.	吴军	总监理工程师
208.	杨业	总监理工程师
209.	余军成	总监理工程师
210.	徐容	总监理工程师
211.	汤泽雄	总监理工程师
212.	张国庆	总监理工程师
213.	张贵华	总监理工程师

214.	龙志杰	总监理工程师
215.	秦兴强	总监理工程师
216.	王耀	总监理工程师
217.	罗权峰	总监理工程师
218.	谢攀	总监理工程师
219.	袁利	总监理工程师
220.	韩福海	总监理工程师
221.	杨光胜	总监理工程师
222.	赵勇	总监理工程师
223.	薛健麟	总监理工程师
224.	罗亮	总监理工程师
225.	谭立平	总监理工程师
226.	甘洋铭	总监理工程师
227.	朱平	总监理工程师
228.	冯其金	总监理工程师
229.	周金龙	总监理工程师
230.	苏渝娟	总监理工程师
231.	谢义刚	总监理工程师
232.	杨成禄	总监理工程师
233.	陈雪梅	总监理工程师
234.	卢曦	总监理工程师
235.	孟民	总监理工程师
236.	刘瀚夫	总监理工程师
237.	王征	总监理工程师
238.	冯涛	总监理工程师
239.	王小东	总监理工程师
240.	陈开友	总监理工程师
241.	冯云	总监理工程师
242.	付世栋	总监理工程师
243.	蒋鞠敏	总监理工程师
244.	李透	总监理工程师
245.	向世强	总监理工程师
246.	李雷	总监理工程师
247.	沈志刚	总监理工程师
248.	喻茂才	总监理工程师
249.	陈杰	总监理工程师

250.	何小林	总监理工程师
251.	孙易超	总监理工程师
252.	安海阳	总监理工程师
253.	王军	总监理工程师
254.	李晓燕	总监理工程师
255.	邓丹	总监理工程师
256.	许子瑜	总监理工程师
257.	高斌	总监理工程师
258.	罗敏	总监理工程师
259.	姚媛	总监理工程师
260.	黄仕安	总监理工程师
261.	李云军	总监理工程师
262.	左刘军	总监理工程师
263.	周晓峰	总监理工程师
264.	刘明霞	总监理工程师
265.	沈文洪	总监理工程师
266.	钟云	总监理工程师
267.	谭波	总监理工程师
268.	黄鑫	总监理工程师
269.	梁松龙	总监理工程师
270.	夏丽	总监理工程师
271.	吴逢科	总监理工程师
272.	鄢榆栌	总监理工程师
273.	李永强	总监理工程师
274.	黄海山	总监理工程师
275.	叶宏林	总监理工程师
276.	田林	总监理工程师
277.	刘家华	总监理工程师
278.	詹述伟	总监理工程师
279.	王庆滨	总监理工程师
280.	伍中明	总监理工程师
281.	江红	总监理工程师
282.	肖记龙	总监理工程师
283.	刘辉	总监理工程师
284.	贾益成	总监理工程师
285.	吴诗和	总监理工程师

286.	宋贵元	总监理工程师
287.	姚富强	总监理工程师
288.	袁光华	总监理工程师
289.	李春峰	总监理工程师
290.	袁旭明	总监理工程师
291.	曾建红	总监理工程师
292.	杨磊	总监理工程师
293.	程亚静	总监理工程师
294.	唐建超	总监理工程师
295.	邓晓东	总监理工程师
296.	巫枝虎	总监理工程师
297.	庄慧	总监理工程师
298.	王益明	总监理工程师
299.	潘骏琪	总监理工程师
300.	姚英泽	总监理工程师
301.	吴仕俊	总监理工程师
302.	尹峻	总监理工程师
303.	罗潇	总监理工程师
304.	张腾杰	总监理工程师
305.	王莉	总监理工程师
306.	姚帆	总监理工程师
307.	王阔	总监理工程师
308.	李海军	总监理工程师
309.	向韶昌	总监理工程师
310.	肖利	总监理工程师
311.	马雄飞	总监理工程师
312.	魏玲	总监理工程师
313.	李昊霖	总监理工程师
314.	陈星	总监理工程师
315.	谭世炫	总监理工程师
316.	尹开幸	总监理工程师
317.	吴小平	总监理工程师
318.	陈傲	总监理工程师
319.	袁云	总监理工程师
320.	周道萍	总监理工程师
321.	王思捷	总监理工程师

322.	李继	总监理工程师
323.	江超	总监理工程师
324.	王帆	总监理工程师
325.	张健	总监理工程师
326.	贺宾宾	总监理工程师
327.	高景武	总监理工程师
328.	李裕	总监理工程师
329.	贾文科	总监理工程师
330.	黄铮	总监理工程师
331.	雷平	总监理工程师
332.	王飞锋	总监理工程师
333.	陈龙	总监理工程师
334.	高磊	总监理工程师
335.	张金宝	总监理工程师
336.	李石磊	总监理工程师
337.	陈珊珊	总监理工程师
338.	张郑	总监理工程师
339.	王超超	总监理工程师
340.	唐伟	总监理工程师
341.	钟德龙	总监理工程师
342.	王杨名	总监理工程师
	合计人数	342

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图

国家注册监理工程师 342 人

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	杨艳芬	440181*****28	注册监理工程师	32031275
2	潘远文	513021*****59	注册监理工程师	36009304
3	邓启明	440883*****59	注册监理工程师	51035351
4	萧惜英	440582*****20	注册监理工程师	51041249
5	邓广华	441621*****33	注册监理工程师	44014998
6	谭进发	440902*****9X	注册监理工程师	51041011
7	梁斌	452701*****11	注册监理工程师	45021712
8	林勇	512221*****78	注册监理工程师	51040427
9	付兵	510112*****18	注册监理工程师	51016405
10	黄军	511102*****10	注册监理工程师	51029358
11	匡小明	511023*****71	注册监理工程师	51030550
12	何绍军	510704*****10	注册监理工程师	51011493
13	王群	511025*****89	注册监理工程师	51014995
14	陈辉	510724*****18	注册监理工程师	51024667
15	熊刚	513224*****90	注册监理工程师	51018928

共342条

< 1 2 3 4 5 6 ... 23 >

前往 1 页

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量


2 7 7 2 2 8 1 5 0 2

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

首页 > 人员数据 收起筛选 

筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师


查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	张樱涵	511124*****57	注册监理工程师	51029910
17	唐川	513030*****18	注册监理工程师	51019339
18	王敬	512927*****58	注册监理工程师	51030932
19	王波	512927*****58	注册监理工程师	51016100
20	姚惊泓	511381*****54	注册监理工程师	51019340
21	张杰	513902*****78	注册监理工程师	51019342
22	伍佳鑫	511025*****79	注册监理工程师	51034826
23	罗涛	513822*****56	注册监理工程师	51019338
24	林涛	510132*****21	注册监理工程师	51038954
25	刁家辉	510125*****10	注册监理工程师	51012794
26	夏克康	510113*****59	注册监理工程师	51016408
27	赖涛	513822*****5X	注册监理工程师	51031849
28	梅超	510104*****76	注册监理工程师	51032782
29	邓春涛	511324*****10	注册监理工程师	51027399
30	张家伟	513022*****98	注册监理工程师	51019341

共342条

< 1 2 3 4 5 6 ... 23 >

 前往 2 页

首页 > 人员数据 收起筛选 

筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	黎加德	510108*****12	注册监理工程师	51024788
32	沈建雄	510121*****18	注册监理工程师	51032091
33	温举	500381*****15	注册监理工程师	51021399
34	肖浩	510121*****18	注册监理工程师	51026957
35	李柯	510129*****12	注册监理工程师	51022394
36	滕立新	510106*****32	注册监理工程师	51008473
37	刘昌华	510106*****17	注册监理工程师	51008549
38	邓鹏	513022*****14	注册监理工程师	51026958
39	毛国兵	513902*****16	注册监理工程师	51014364
40	苟小林	511324*****93	注册监理工程师	51019334
41	王峰	513723*****16	注册监理工程师	51024886
42	钟川	511324*****93	注册监理工程师	51027355
43	杨杰	513123*****13	注册监理工程师	51031852
44	余安华	519002*****14	注册监理工程师	51015938
45	郑刚	513122*****32	注册监理工程师	51022443

共342条

< 1 2 3 4 5 6 ... 23 >

 前往 3 页

首页 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号 注册号: 请输入注册号 注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
46	赖昌强	511524*****93	注册监理工程师	51026949
47	张克强	510824*****31	注册监理工程师	51022228
48	票磊	510129*****14	注册监理工程师	51039010
49	钟德喜	510421*****19	注册监理工程师	51011647
50	胡世培	510603*****73	注册监理工程师	51019797
51	周伟	510129*****19	注册监理工程师	51029234
52	吴革胜	510125*****13	注册监理工程师	51024729
53	吴军	510722*****16	注册监理工程师	51011988
54	曾靖	510603*****32	注册监理工程师	51022040
55	李永冰	510522*****14	注册监理工程师	51022854
56	何仁茂	510181*****19	注册监理工程师	51022218
57	谭文浩	510129*****18	注册监理工程师	51039354
58	李加伟	510122*****12	注册监理工程师	51025008
59	王一凡	510125*****3X	注册监理工程师	51032079
60	弋建斌	510402*****7X	注册监理工程师	51024620

共342条

< 1 2 3 4 5 6 ... 23 > 前往 4 页

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
61	杨大军	510625*****73	注册监理工程师	51030329
62	丰飞	510811*****30	注册监理工程师	51022214
63	周绍红	510602*****35	注册监理工程师	51009100
64	赖鑫	510181*****17	注册监理工程师	51039077
65	吕天署	510321*****84	注册监理工程师	51013559
66	周涛	510623*****36	注册监理工程师	51019344
67	纪绍荣	532426*****19	注册监理工程师	53004975
68	王定江	513030*****36	注册监理工程师	51043004
69	王婷	511324*****6X	注册监理工程师	51043192
70	覃丰兵	510122*****3X	注册监理工程师	51015211
71	廖贵滨	220182*****13	注册监理工程师	22005004
72	郭兴	510702*****39	注册监理工程师	51030847
73	陈文藻	510113*****12	注册监理工程师	51001124
74	苏士坡	431222*****1X	注册监理工程师	43007939
75	付运成	421181*****15	注册监理工程师	51036870

共342条

< 1 ... 3 4 5 6 7 ... 23 >

 前往 5 页

首页 > 人员数据

筛选


人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号 注册号: 请输入注册号 注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	邹琪	511002*****33	注册监理工程师	51005055
77	封小青	450305*****20	注册监理工程师	45002468
78	徐方政	512225*****50	注册监理工程师	51000054
79	许明雪	360111*****54	注册监理工程师	51000126
80	李勤	510502*****11	注册监理工程师	51005249
81	罗云	510704*****16	注册监理工程师	51005342
82	张波	511002*****19	注册监理工程师	51005665
83	廖庆	510122*****32	注册监理工程师	31003136
84	蒲晓松	610103*****11	注册监理工程师	51002377
85	何中正	510127*****19	注册监理工程师	51006507
86	胡超	420528*****36	注册监理工程师	42002097
87	同俊	513701*****15	注册监理工程师	51027031
88	吴焰惠	512501*****52	注册监理工程师	51007258
89	刘博霖	513721*****54	注册监理工程师	51019337
90	钟洪军	510125*****7X	注册监理工程师	51013372

共342条

< 1 ... 4 5 6 7 8 ... 23 > 前往 6 页

首页 > 人员数据

收起筛选 

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询


序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
91	宋殿伦	519004*****10	注册监理工程师	51008365
92	罗成	511521*****14	注册监理工程师	51014863
93	阳小芳	430424*****14	注册监理工程师	51024820
94	彭龙	510921*****59	注册监理工程师	51026359
95	尹建华	420502*****12	注册监理工程师	51038775
96	王开虎	510212*****39	注册监理工程师	50004874
97	陈勇	510322*****71	注册监理工程师	51003839
98	封挺	510623*****1X	注册监理工程师	51025683
99	许志强	510723*****13	注册监理工程师	51013173
100	白前学	510921*****37	注册监理工程师	51009590
101	杨斌康	510522*****79	注册监理工程师	51025511
102	刘秀英	510232*****29	注册监理工程师	51015346
103	罗明英	511025*****00	注册监理工程师	51006513
104	刘国斌	512501*****53	注册监理工程师	51002322
105	谢光	342122*****1X	注册监理工程师	34005126

共342条

< 1 ... 5 6 7 8 9 ... 23 >

 前往 7 页

首页 > 人员数据

收起筛选 

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询


序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
106	许伟强	512901*****31	注册监理工程师	51005749
107	陈金全	510113*****19	注册监理工程师	51006556
108	张世江	130633*****16	注册监理工程师	51041442
109	孙荣生	321028*****35	注册监理工程师	32022868
110	袁胜	510112*****14	注册监理工程师	51022744
111	余心有	511127*****1X	注册监理工程师	51017070
112	何松	512927*****72	注册监理工程师	51019394
113	刘伟	510181*****11	注册监理工程师	51011791
114	高原	510304*****41	注册监理工程师	51028383
115	廖芙蓉	510623*****2X	注册监理工程师	51028283
116	陈佳欣	511621*****6X	注册监理工程师	51022038
117	赵忠杨	510122*****71	注册监理工程师	51013976
118	周红霞	519003*****2X	注册监理工程师	51003358
119	陈蓝	510921*****92	注册监理工程师	45006427
120	沈伟	510121*****52	注册监理工程师	51007190

共342条

< 1 ... 6 7 8 9 10 ... 23 >

 前往 8 页

首页 > 人员数据

收起筛选 

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
121	何斌	510181*****15	注册监理工程师	51009451
122	周兰雁	522525*****27	注册监理工程师	52001203
123	胡志君	510202*****28	注册监理工程师	51008662
124	雷建明	519004*****39	注册监理工程师	51009033
125	胡大军	511121*****36	注册监理工程师	51027032
126	毛兴富	510112*****19	注册监理工程师	51017069
127	杨飞	513222*****99	注册监理工程师	51026952
128	滕彩东	510304*****16	注册监理工程师	51019531
129	庄明	510113*****31	注册监理工程师	51007718
130	余其福	510112*****13	注册监理工程师	51009250
131	张超	511526*****16	注册监理工程师	35018895
132	张如建	510125*****19	注册监理工程师	51015813
133	薛太民	142726*****11	注册监理工程师	51008091
134	刘波	510722*****19	注册监理工程师	51011525
135	刘读	510322*****16	注册监理工程师	51021949

共342条

< 1 ... 7 8 9 10 11 ... 23 > 前往 9 页

首页 > 人员数据 收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
136	彭俊	510106*****19	注册监理工程师	35012500
137	廖虎武	511023*****90	注册监理工程师	51012961
138	钟立	510603*****18	注册监理工程师	51015568
139	方军洲	420700*****31	注册监理工程师	42010417
140	陈斌	510704*****12	注册监理工程师	51012036
141	郭玉甫	510112*****32	注册监理工程师	51005728
142	章永红	510125*****16	注册监理工程师	51006511
143	田春	510304*****14	注册监理工程师	51028459
144	贺伟	513621*****34	注册监理工程师	51019796
145	何勇	511302*****12	注册监理工程师	51023304
146	苟渝	512927*****74	注册监理工程师	51000398
147	王菲菲	230506*****26	注册监理工程师	44024883
148	蔡维松	510723*****51	注册监理工程师	51012169
149	何翔	510212*****72	注册监理工程师	51000684
150	陈鹤红	210503*****17	注册监理工程师	51016558

共342条 < 1 ... 8 9 10 11 12 ... 23 > 前往 10 页

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
151	吴嘉伦	511181*****11	注册监理工程师	51026943
152	陈奕含	510411*****29	注册监理工程师	51026950
153	任俊伟	511526*****11	注册监理工程师	51024855
154	何晓红	519003*****63	注册监理工程师	51000525
155	王少杰	510602*****52	注册监理工程师	51026944
156	黄志刚	510224*****18	注册监理工程师	51012075
157	李浪	510122*****79	注册监理工程师	51022221
158	黄一非	519004*****47	注册监理工程师	51001332
159	王安平	510602*****3X	注册监理工程师	51001543
160	罗星	510131*****51	注册监理工程师	51009354
161	李玉生	511023*****59	注册监理工程师	51010979
162	何坤	513023*****15	注册监理工程师	51016992
163	曹文均	511121*****93	注册监理工程师	51005673
164	符红文	519004*****1X	注册监理工程师	51008542
165	李勇	450305*****11	注册监理工程师	51002225

共342条

< 1 ... 9 10 11 12 13 ... 23 >

前往 11 页

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询


序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
166	梁虹	513021*****25	注册监理工程师	51006210
167	蔡蔚红	530102*****27	注册监理工程师	51007320
168	方欣	512930*****56	注册监理工程师	51001300
169	张东	511123*****17	注册监理工程师	51022041
170	张文成	512921*****36	注册监理工程师	52001909
171	周德章	510181*****15	注册监理工程师	51022229
172	何敬	510181*****2X	注册监理工程师	51009333
173	肖芝军	510921*****16	注册监理工程师	51009591
174	宋鹏	511025*****70	注册监理工程师	51026422
175	宋熙仁	520201*****16	注册监理工程师	51010730
176	郑廷	510302*****22	注册监理工程师	44014997
177	谭春海	510702*****37	注册监理工程师	51005677
178	谭金全	510922*****30	注册监理工程师	51008609
179	程东	519004*****35	注册监理工程师	51003530
180	马亮亮	360423*****11	注册监理工程师	44020333

共342条

< 1 ... 10 11 12 13 14 ... 23 >

 前往 12 页

首页 > 人员数据

收起筛选 

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师


查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
181	李大利	512930*****32	注册监理工程师	51022220
182	赵强	533124*****11	注册监理工程师	51020174
183	彭馨	511622*****35	注册监理工程师	51023037
184	彭廷忠	510102*****39	注册监理工程师	51002389
185	郑心辉	512926*****12	注册监理工程师	44012585
186	陈敏	510181*****23	注册监理工程师	51000257
187	何雨航	510402*****18	注册监理工程师	51012588
188	党世阳	610321*****72	注册监理工程师	51022215
189	莫阳川	510214*****30	注册监理工程师	51012945
190	赵建平	512901*****1X	注册监理工程师	51005301
191	石剑峰	510702*****12	注册监理工程师	51000433
192	尹朝建	511121*****30	注册监理工程师	51016409
193	陶江	510521*****54	注册监理工程师	51025001
194	李小龙	510802*****16	注册监理工程师	51016948
195	陈梅	510322*****25	注册监理工程师	51013025

共342条

< 1 ... 11 12 13 14 15 ... 23 >

 前往 13 页

首页 > 人员数据 收起筛选 

筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
196	吴一强	511023*****14	注册监理工程师	51028094
197	但昌勇	510126*****15	注册监理工程师	51002726
198	邓刚	512921*****38	注册监理工程师	51006510
199	付建	512529*****15	注册监理工程师	51011541
200	汪红旭	511321*****37	注册监理工程师	51022254
201	王雪	220122*****20	注册监理工程师	51022223
202	樊俊辉	410225*****36	注册监理工程师	51026402
203	陈海斌	511028*****10	注册监理工程师	51014461
204	刘远强	510108*****12	注册监理工程师	51023160
205	温幸	510104*****68	注册监理工程师	51016579
206	李月	510181*****29	注册监理工程师	51005672
207	吴军	510121*****1X	注册监理工程师	51022224
208	杨业	513123*****18	注册监理工程师	51022226
209	余军成	513722*****71	注册监理工程师	51022039
210	徐容	513822*****05	注册监理工程师	51038593

共342条

< 1 ... 12 13 14 15 16 ... 23 >

 前往 14 页

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询


序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
211	汤泽雄	511521*****73	注册监理工程师	51031358
212	张国庆	511321*****94	注册监理工程师	51022227
213	张贵华	512527*****12	注册监理工程师	51019504
214	龙志杰	513922*****91	注册监理工程师	51016406
215	秦兴强	513026*****30	注册监理工程师	51029086
216	王耀	513030*****15	注册监理工程师	51009902
217	罗权峰	511602*****12	注册监理工程师	51035333
218	谢攀	510922*****74	注册监理工程师	51039011
219	袁利	510311*****25	注册监理工程师	51041825
220	韩福海	510112*****13	注册监理工程师	51022217
221	杨光胜	510322*****97	注册监理工程师	51016743
222	赵勇	510181*****78	注册监理工程师	51019343
223	薛健麟	510502*****16	注册监理工程师	51006594
224	罗亮	513722*****72	注册监理工程师	51026948
225	谭立平	511024*****29	注册监理工程师	51022222

共342条

< 1 ... 13 14 15 16 17 ... 23 >

 前往 15 页

首页 > 人员数据

收起筛选 

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
226	甘祥松	511025*****92	注册监理工程师	51022216
227	朱平	511324*****95	注册监理工程师	51007605
228	冯其金	510723*****9X	注册监理工程师	51019333
229	周金龙	511321*****15	注册监理工程师	51036280
230	苏维娟	513722*****07	注册监理工程师	51024093
231	谢义刚	510322*****34	注册监理工程师	51016742
232	杨成禄	512527*****31	注册监理工程师	51003158
233	陈雪梅	433001*****29	注册监理工程师	51021286
234	卢曦	510104*****98	注册监理工程师	51024777
235	孟民	510102*****11	注册监理工程师	51025582
236	刘瀚夫	511002*****18	注册监理工程师	51031862
237	王征	370202*****16	注册监理工程师	33021338
238	冯涛	513101*****37	注册监理工程师	51003252
239	王小东	510103*****18	注册监理工程师	51010755
240	陈开友	510215*****51	注册监理工程师	51005057

共342条

< 1 ... 14 15 16 17 18 ... 23 > 前往 16 页

首页 > 人员数据

收起筛选



筛选					重置条件
人员类别:	注册监理工程师	姓名:	请输入人员姓名	身份证号:	请输入身份证号
注册号:	请输入注册号	注册单位:	名扬宇恒工程管理集团有限公司	电子证号:	目前仅支持一级建筑师
查询					
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	
241	冯云	510723*****58	注册监理工程师	51035821	
242	付世林	510602*****92	注册监理工程师	51002889	
243	葛鞠敏	511027*****11	注册监理工程师	32008402	
244	李遂	511081*****13	注册监理工程师	51020857	
245	向世强	510105*****97	注册监理工程师	51009575	
246	李雷	511325*****12	注册监理工程师	51035264	
247	沈志刚	510602*****38	注册监理工程师	42003931	
248	喻茂才	510322*****33	注册监理工程师	51001595	
249	陈杰	622923*****19	注册监理工程师	51019332	
250	何小林	512201*****10	注册监理工程师	50001434	
251	孙易超	510105*****7X	注册监理工程师	51019924	
252	安得阳	632826*****15	注册监理工程师	51018964	
253	王军	510402*****18	注册监理工程师	51009470	
254	李映燕	500223*****27	注册监理工程师	51020173	
255	邓丹	510302*****12	注册监理工程师	51000918	
共342条					
<div>< 1 ... 15 16 17 18 19 ... 23 ></div>					前往 17 页

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
256	许子瑜	510703*****1X	注册监理工程师	51014459
257	高斌	510121*****18	注册监理工程师	51001748
258	罗敬	513822*****6X	注册监理工程师	51013545
259	姚媛	510322*****24	注册监理工程师	51038485
260	曹仕安	510182*****99	注册监理工程师	51013241
261	李云军	511127*****34	注册监理工程师	51030474
262	左刘军	130427*****16	注册监理工程师	51022042
263	周晓峰	511121*****13	注册监理工程师	51004166
264	刘明霞	510781*****44	注册监理工程师	51009334
265	沈文洪	510113*****30	注册监理工程师	51028169
266	钟云	510623*****19	注册监理工程师	51017619
267	谭波	510113*****19	注册监理工程师	51026955
268	曹鑫	511323*****78	注册监理工程师	54000605
269	梁松龙	511102*****1X	注册监理工程师	51008334
270	夏雨	512902*****28	注册监理工程师	51015347

共342条

< 1 ... 16 17 18 19 20 ... 23 >

前往 18 页


首页 > 人员数据

收起筛选



筛选					重置条件
人员类别:	注册监理工程师	姓名:	请输入人员姓名	身份证号:	请输入身份证号
注册号:	请输入注册号	注册单位:	名扬宇恒工程管理集团有限公司	电子证号:	目前仅支持一级建筑师
查询					
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	
271	吴逢科	519001*****52	注册监理工程师	51014595	
272	郑榆桢	510112*****28	注册监理工程师	51026832	
273	李永强	511121*****95	注册监理工程师	51022268	
274	黄海山	450721*****18	注册监理工程师	44027854	
275	叶宏林	511122*****53	注册监理工程师	51004621	
276	田林	510721*****73	注册监理工程师	51025604	
277	刘家华	510625*****51	注册监理工程师	51010838	
278	詹述伟	513901*****50	注册监理工程师	35018552	
279	王庆豪	350627*****16	注册监理工程师	35015518	
280	伍申明	511023*****37	注册监理工程师	51027400	
281	江红	510322*****4X	注册监理工程师	51008231	
282	肖记龙	512501*****30	注册监理工程师	51028092	
283	刘辉	511102*****14	注册监理工程师	51012046	
284	贾益成	510127*****12	注册监理工程师	51007228	
285	吴诗和	510121*****37	注册监理工程师	12003443	
共342条					
<div><div><</div><div>1</div><div>...</div><div>17</div><div>18</div><div>19</div><div>20</div><div>21</div><div>...</div><div>23</div><div>></div></div>					前往 19 页

首页 > 人员数据

收起筛选 

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证照: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
286	宋贵元	512531*****12	注册监理工程师	51022094
287	姚富强	510112*****17	注册监理工程师	51014460
288	袁光华	510902*****59	注册监理工程师	51015294
289	李睿峰	510302*****16	注册监理工程师	51009112
290	袁旭明	519004*****13	注册监理工程师	51006256
291	曾建红	362131*****11	注册监理工程师	51027402
292	杨磊	510724*****17	注册监理工程师	51009170
293	程亚静	320926*****59	注册监理工程师	32019149
294	唐建超	511024*****55	注册监理工程师	46001910
295	邓晓东	320106*****74	注册监理工程师	51007172
296	巫枝虎	510103*****31	注册监理工程师	51009113
297	庄慧	510302*****28	注册监理工程师	51006610
298	王益明	510721*****56	注册监理工程师	51003455
299	潘骏琪	140105*****15	注册监理工程师	51020581
300	姚英泽	510102*****96	注册监理工程师	51002757

共342条

< 1 ... 18 19 20 21 22 23 > 前往 20 页

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
301	吴仕俊	320926*****11	注册监理工程师	32016887
302	尹峻	510921*****14	注册监理工程师	51012226
303	罗谦	110107*****3X	注册监理工程师	44009771
304	张腾杰	511102*****57	注册监理工程师	51012683
305	王莉	510623*****45	注册监理工程师	51031872
306	姚帆	511023*****79	注册监理工程师	51030164
307	王阔	211282*****34	注册监理工程师	51043077
308	李海军	510723*****92	注册监理工程师	51036148
309	向前昌	500101*****56	注册监理工程师	51040872
310	肖利	513822*****42	注册监理工程师	51031855
311	马雄飞	510124*****17	注册监理工程师	51032168
312	魏玲	510802*****61	注册监理工程师	51033386
313	李昊霖	513030*****53	注册监理工程师	51033982
314	陈星	510902*****1X	注册监理工程师	51033535
315	谭世炫	440902*****15	注册监理工程师	51033703

共342条

< 1 ... 18 19 20 21 22 23 >

前往 21 页

首页 > 人员数据

收起筛选 重置条件

人员类别: 注册监理工程师 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号 注册号: 请输入注册号 注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建筑师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
316	尹开率	513822*****14	注册监理工程师	51033980
317	吴小平	513701*****19	注册监理工程师	51034011
318	陈微	510108*****10	注册监理工程师	51040100
319	袁云	441781*****71	注册监理工程师	51034986
320	周道萍	510125*****23	注册监理工程师	51018422
321	王思捷	513030*****25	注册监理工程师	51041925
322	李继	513021*****90	注册监理工程师	51036279
323	江超	511102*****16	注册监理工程师	51036461
324	王帆	510123*****1X	注册监理工程师	51038116
325	张健	142322*****33	注册监理工程师	51038484
326	贺宾宾	652701*****17	注册监理工程师	51038888
327	高景武	440923*****7X	注册监理工程师	51042577
328	李裕	511621*****6X	注册监理工程师	51042264
329	贾文科	130103*****19	注册监理工程师	51039837
330	曹铮	510103*****65	注册监理工程师	51000084

共342条 < 1 ... 18 19 20 21 22 23 > 前往 22 页

首页 > 人员数据

收起筛选

重置条件

筛选

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 名扬宇恒工程管理集团有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
331	雷平	510702*****38	注册监理工程师	51000052
332	王飞桦	610403*****16	注册监理工程师	51040242
333	陈龙	371402*****12	注册监理工程师	44025156
334	高磊	230223*****1X	注册监理工程师	13012462
335	张金宝	132421*****17	注册监理工程师	13005857
336	李石磊	513822*****11	注册监理工程师	51041655
337	陈珊珊	510723*****6X	注册监理工程师	51041685
338	张郑	511602*****92	注册监理工程师	51041687
339	王翊超	511304*****18	注册监理工程师	51042065
340	唐伟	510123*****07	注册监理工程师	51009367
341	钟德龙	510113*****17	注册监理工程师	51042649
342	王杨名	511721*****14	注册监理工程师	51042958

共342条

< 1 ... 18 19 20 21 22 23 >

前往 23 页

二、企业业绩情况

序号	工程名称	合同金额 (万元)	竣工验收 时间	工程投资额 (万元)	工程规模
1	草金路（晋阳路、永康路一线） 改造工程（一期）监理	1688	2023. 4. 26	250000	全长约 14. 45km，包括道路、交通、桥隧工程（一座下穿隧道 575m，双向六车道、结构横向总宽度 28. 25m、3 座跨线桥、1 条回头匝道、6 个人行过街地道、地面层桥涵加宽接长）、给排水、电气、微型管廊及高压电力通道、智能交通、景观绿化、工业预制化拼装、矩形盾构顶掘通道等市政配套项目
2	创源路(益州大道南延线一天府大道)等 2 个项目	1339. 97575	2021. 10. 21	197300	长约 2. 6 公里；主要内容包括道路、桥涵、给排水、综合管廊及交安设施、路灯、电力、通信管道、绿化景观、管线迁改等配套工程
3	成甘工业园区核心生态基础设施建设项目	1224. 762738	2021. 12. 23	120200	1. 约 900 亩生态湖泊建设、477 亩环湖绿化带、水环境综合治理及外围沟渠梳理改造；2. 新建市政道路约 3. 7 公里，配套排水、电力、燃气、通讯等市政管网建设；3. 羊纵七线与羊横四线交叉口两侧场地、沟渠等整治；4. 园区沿线景观、环境等改造提升
4	秦皇寺 28 路等 24 个项目	901. 8487	2021. 8. 13	118857. 28	包括道路工程、综合管廊、桥梁、景观及绿化、给排水、小三线、照明、电力及附属配套等工程
5	金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工程	监理费 990. 1199	2022. 8. 26	144185. 86	道路长度 5. 04km, 设计内容包括道路工程、桥梁涵洞工程、交通工程、管线迁改工程、照明工程、绿化工程、消防工程
6	绛溪四线道路工程	1015. 2822	2024. 3. 13	100500	新建绛溪四线道路长度为 8096 米，道路宽度 45 米，包括道排工程、桥梁工程、涵洞工程等相关附属工程

1、草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程（一期）监理
合同

草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程
（一期）监理

监理合同

合同编号：CJGZ-18021

合同甲方：成都兴城投资集团有限公司

合同乙方：四川省名扬建设工程管理有限公司

签订时间：2018年10月18日



第一部分 合同协议书

委托人：成都兴城投资集团有限公司

监理人：四川省名扬建设工程管理有限公司

依据《中华人民共和国合同法》，经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程（一期）监理

工程地点：东起于二环路分离式跨线桥（清水河大桥），西止于成温邛快速路起点

工程规模：改造道路全长约 14.45 公里

估算投资：建安投资估算额约 25 亿元

监理范围：草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程（一期）施工设计图范围内（不含涉铁部分）的所有工作内容的监理（不含施工阶段费用控制管理工作内容，由招标人另行委托造价咨询机构进行）。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- ①. 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
- ②. 本合同协议书；
- ③. 本合同专用条件；
- ④. 本合同标准条件；
- ⑤. 监理委托函或中标通知书；
- ⑥. 招标文件、投标文件及其附件。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的监理业务。

五、合同价款：暂定 1688 万元（即监理人中标监理费）。

最终监理服务费用=以监理人监理范围内所有经政府审计的工程施工竣工结算金额之和
÷ 本项目暂定建安投资估算额（约 250000 万元）× 监理人中标监理费。

委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

六、本合同项目的总监理工程师为罗云。

七、本合同监理服务期暂定为 49 个月（具体为监理合同签订之日起，至项目建设工程竣工验收合格、质量保修期满并办理移交手续后为止。其中施工总工期为 730 日历天，实际开始实施日期以委托人的书面通知为准）。

八、本合同签订后，因规划调整、设计变更、政府行为、拆迁障碍以及其它非委托人原因导致本项目实施范围、实施内容出现三分之一以上调整，或导致本项目出现实质性变更，或导致本项目不再进行，或导致本项目暂停达 6 个月或以上的，委托人有权终止合同，且无须向监理人承担任何违约或赔偿责任，本合同自委托人书面通知监理人后终止。委托人根据项目实际已完成的进度，按照本合同规定的价款结算方式，按比例支付监理服务费。

九、合同自双方法定代表人或委托代理人签字（需提供营业执照复印件一份，若授权代表签字则还需提供授权委托书）、加盖公章或合同专用章，办理履约担保并生效后生效。

十、本合同正本一式两份，具有同等法律效力，双方各执壹份。副本玖份，委托人执叁份，监理人执陆份。

委托人：成都兴城投资集团有限公司

法定代表人

或委托代理人：（签字）

开户银行：

帐 号：

邮 编：

电 话：

监理人：四川省名扬建设工程管理有限公司

法定代表人

或委托代理人：（签字）

开户银行：

帐 号：

邮 编：

电 话：

2018 年 10 月 18 日

2018 年 10 月 18 日

项目规模

关于草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程（一期）

项目建设规模证明材料

成都兴城投资集团有限公司：

四川省名扬建设工程管理有限公司于 2018 年 10 月承担了草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程（一期）的工程监理工作。

该工程的建设单位为成都兴城投资集团有限公司，施工单位为成都建工路桥建设有限公司，设计单位为中国市政工程西南设计研究院总院有限公司和成都市市政工程设计研究院，勘察单位为成都市勘察测绘研究院，工程总投资额 25 亿，工期 730 个日历天，建设地点：东起于二环路分离式跨线桥（清水河大桥），西止于成温邛快速路起点。该工程属于市政工程，其工程数量与规模如下：

草金路（晋阳路、永康路一线）改造工程（一期）全长约 14.45 公里。改造内容主要包括道路工程、交通工程、桥隧工程（一座下穿隧道、3 座跨线桥、1 条回头匝道、6 个人行过街地道、地面层桥涵加宽接长）、给排水工程、电气工程（照明工程、10KV 电力通道）、微型管廊及高压电力通道、智能交通工程、景观绿化工程、工业预制化拼装、矩形盾构顶掘通道等市政配套项目。具体如下：

一、道路工程：

道路工程主要包括：非机动车道改造、既有路缘石拆除恢复、新建中分带、新建非机动车道和人行道、新建道路、辅道拓宽改造等。

（1）二环～三环：主干路改造，长约 3.455km，双向 6 车道，改造后道路红线宽 40m。

（2）三环～四环：快速化改造，长约 4.461km，双向 6 车道，改造后道路红线宽度 54m。

（3）四环～成温邛快速路：快速化改造，长约 6.54km，双向 6 车道，改造后道路红线宽度 64m。

二、桥梁工程：

（1）武青路跨线桥全长 495.3m，横向为双向六车道，整幅设计，桥面宽度 23.5m。

（2）货运大道-永康大道跨线桥全长 1340m，横向为双向六车道，整幅设计，桥



面宽度 23.5m。

(3) 星空路跨线桥全长 749m, 横向为双向六车道, 分两幅设计, 单幅宽度 12.5m, 两幅间距 9.75m。

(4) 四环内侧回头匝道全长 415.5m, 宽 9m。

(5) 地面层桥涵加宽接长有: 白河加宽桥, 新鲶鱼洞支渠加宽桥, 江安河加宽桥, 黄堰河加宽桥。

三、双温路下穿隧道工程全长 575m, 双向六车道, 结构横向总宽度 28.25m。

四、人行地道工程:

1#-5#地道采用明挖预制拼装施工, 地道横断面总宽度为 6m, 总高 4.2m。6#地道采用盾构法施工, 管节外轮廓宽 6m, 高 4.5m。

五、电力隧道工程:

二环到四环新建 110KV 电力通道, 电力通道总长 25349.37m, 其中明挖段约 23045.67 米, 暗挖段 2303.7 米 (其中含铁路下穿 70 米)。

六、综合管廊工程:

二环-四环段设置综合管廊, 全长约 12888.9m, 标准断面净空尺寸为 2.6m × 1.8m。

七、管线工程:

雨水、污水、给水、电力、通信、燃气管线新增或扩容。二环至三环管线直埋敷设、二环-四环段设置综合管廊、四环至成温邛管线直埋敷设。

以上工程数量及规模请建设单位予以证明。

四川省名扬建设工程有限公司为该项目监理单位, 项目规模及建设内容情况属实。四川省名扬建设工程有限公司
草金路(晋阳路、永康路一线)改造工程(一期)项目监理部
2019年3月7日

JS-003



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 草金路-增阳路-永康路(线)改造二期(一期) (成温邛快速道路起终点~三环路)

建设单位: 成都兴城投资集团有限公司

四川省建设工程质量安全监督总站 监制

四川省建设工程质量安全总站 监制

工程概况	工程名称		成都绕城高速（一期）		工程地址	成都绕城高速（一期）
	建筑面积		m ²		结构类型	
	层数	地上			基础形式	
	电梯		台		总高	
	开工日期		2018年11月23日		自动扶梯	台
	建设单位		成都城投集团有限公司		竣工验收日期	2019年4月26日
	勘察单位		成都勘察院		监理单位	四川省公路工程监理有限公司
	设计单位		中国市政工程西南设计研究院有限公司 成都市政工程设计研究院有限公司		施工图审查机构	四川文杰土木工程咨询有限公司
	施工单位		成都建工路桥建设有限公司		质量监督机构	成都市建设工程质量监督站
验收组组成情况	单位	姓名		职称（职务）	备注	
	建设单位	徐文海		项目经理		
	监理单位	罗云		监理工程师		
	施工单位	王都		项目经理		

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

验收组组成情况	设计单位	陈福军	项目负责人	
		陶敬清	项目负责人	
	勘察单位	宋元	项目负责人	
	相关单位			

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	<p>成温邛高速路~三环路段国道道路工程,人行地道(在梧桐,6座附属),给排水工程,涵洞工程,微小型管,高压电力通道,架空线路,天桥,站道-永康道跨线桥,武青路跨线桥,白河加宽桥,江安河加宽桥,黄工堰河加宽桥,金渔洞工程,三变工程加宽桥,照明工程,双温路下穿附属工程,遂城高速回头弯旁附属工程,智能交通工程,景观绿化工程,电气,通风工程.</p>
竣工 验收 组织 形式 和 验 收 程 序	<p>1.建设单位主持验收会议. 2.建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况 3.审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的质量验收资料. 4.验收组现场检查工程实体 5.专业验收组发表情况,验收组形成竣工验收意见并签字.</p>
竣工 验收 条件 及 检 查 情 况	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况:</p> <p>符合要求</p>
	<p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况:</p> <p>资料齐全,有效.</p>
	<p>3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告:</p> <p>符合要求</p>
	<p>4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况:</p>
	<p>5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况:</p> <p>已整改完毕</p>
	<p>6、住宅分户验收情况:</p>

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

		分部工程名称	质量结果
		桥梁工程地基与基础	合格
		桥梁工程主体结构	合格
		桥梁工程桥面系及附属结构	合格
		桥梁工程(加宽桥)地基与基础	合格
		桥梁工程(加宽桥)主体结构	合格
		桥梁工程(加宽桥)桥面系及附属结构	合格
		隧道工程地基与基础	合格
		隧道工程主体结构	合格
		隧道工程附属结构	合格
		高压电力通道地基与基础	合格
		高压电力通道主体结构	合格
		高压电力通道附属结构	合格
		排水工程	合格
		给水工程	合格
		涵洞工程	合格
		道路工程	合格
		路灯工程	合格
		交通工程	合格
		公路站舍工程	合格
		养路费排水工程	合格
		养路费工程	合格
		养路费工程	合格
		绿化工程	合格
		弱电工程	合格
工程验收结论	分部工程 质量 评定 情况		
	观感 质量 综合 评价	好	
	质量 控制 资料 核查 情况	共核查	494 项
		其中符合要求	494 项
		经鉴定符合要求	/ 项
		核查结果:	合格

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

工程 验收 结论	单位工程质量验收结论:
	经验收, 符合要求, 验收合格.

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

<p>同意验收</p> <p>项目负责人: </p>	<p>建设单位:  (公章)</p> <p>2013年4月26日</p>
<p>同意验收</p> <p>勘察负责人: </p>	<p>勘察单位:  (公章)</p> <p>2013年4月26日</p>
<p>同意验收</p> <p>设计负责人: </p>	<p>设计单位:  (公章)</p> <p>2013年4月26日</p>
<p>同意验收</p> <p>注册建造师(项目经理): </p>	<p>企业技术负责人: </p> <p>监理单位:  (公章)</p> <p>2013年4月26日</p>
<p>同意验收</p> <p>总监理工程师: </p>	<p>监理单位:  (公章)</p> <p>2013年4月26日</p>
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录,工程竣工资料目录自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表,工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量的评估报告; 5、地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告; 6、工程有关质量检测和功能试验资料; 7、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果; 10、施工单位签署的工程质量保修书; 11、法律、法规规定必须提供的其它文件。 	

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

2、创源路(益州大道南延线—天府大道)等2个项目
合同

17 1 12
创源路（益州大道南延线—天府大道）等2个项目
监理合同

【合同编号：TJ-JL-2017-499】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：四川省名扬建设工程管理有限公司

日期：二〇一七年十一月

（一）合同协议书

委托人：成都天府新区投资集团有限公司

监理人：四川省名扬建设工程管理有限公司

依据《中华人民共和国合同法》，经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：创源路（益州大道南延线—天府大道）等2个项目；

工程地点：天府新区成都直管区；

工程规模：创源路（益州大道南延线—天府大道），起于益州大道南延线，止于天府大道，长约2.6公里，红线宽约40米；创启路（益州大道南延线—天府大道），起于益州大道南延线，止于天府大道，长约2.1公里，红线宽约40米；项目建设主要包括道路、桥涵、给排水、综合管廊及交安设施、路灯、电力、通信管道、绿化景观、管线迁改等配套工程。具体规模以设计文件为准；

建筑安装工程费约：19.73亿元。

监理范围：创源路（益州大道南延线—天府大道）等2个项目监理。包括但不限于项目建设的施工、采购至竣工验收及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复等所有监理工作；根据项目实际需要由委托人安排的其他范畴内的项目监理工作；配合委托人另行委托的专业造价咨询机构进行工程的费用控制管理工作。委托人有权对监理人的服务范围进行调整，监理人应无条件接受委托人的调整。

二、词语限定

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《建设监理合同标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）专用条件及其附件；
- （4）标准条件；
- （5）招标文件；
- （6）投标文件及附件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应

以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务。

五、合同价款：

本合同暂定监理服务费总额（含税，包括但不限于增值税及附加税）为人民币（大写）壹仟叁佰叁拾玖万玖仟柒佰伍拾柒元伍角（¥13399757.50元）。

六、本合同项目的总监理工程师姓名：朱平，身份证号码：511324197706054095，注册号：51007605。

七、本合同监理服务期：监理服务期暂定42个月，计划开工时间：2017年11月，实际开始实施日期以委托人的书面通知为准，至项目建设工程竣工验收合格、缺陷责任期满并办理移交手续后为止。其中：工程实施阶段监理服务期为18个月，项目竣工验收达到合格标准并完成备案，缺陷责任期阶段监理服务期为24个月。

八、若本合同包含两个及以上的立项段时，则在获得立项批复或登记备案的通知后，委托人与监理人按立项段签订子合同。项目的计量、支付、竣工验收、结算、违约责任等合同执行及建设管理行为，均按立项段分别办理。

九、合同自双方法定代表人或法定代表人授权委托代理人签字（或签章）并加盖单位公章（或合同专用章）、且监理人提交经委托人认可的履约担保生效之日起生效。

十、合同订立

1. 订立时间：2017年11月24日
2. 订立地点：四川省成都市天府新区。
3. 本合同一式拾份，委托人执陆份，监理人执肆份。

委托人：成都天府新区投资集团有限公司

（全称，盖单位章）

法定代表人（签字或盖章）

或授权代表（签字）：

开户银行：

账 号：

邮 编：

电 话：

监理人：四川省名扬建设工程管理有限公司

（全称，盖单位章）

法定代表人（签字或盖章）

或授权代表（签字）：

开户银行：

账 号：

邮 编：

电 话：

JS—004



成都市建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

(市政基础设施工程)

工程名称 创信路(益州大道南延线—天府大道)
第2个标段—创信路(K0+050.637~K1+820)

建设单位 成都市天府新区投资集团有限公司

成都市建设委员会 制

工程概况	工程名称	剑门源路(益州大道南段)——天府大道)等项目——创伟路		工程地址	天府新区煎茶镇	
	工程规模	道路全长 2110.0m, 宽 34m, 综合管廊长约 1500m		结构类型	沥青砼路面	
	开工日期	2018年11月1日		竣工验收日期	2021.9.3	
	建设单位	成都天府新区投资集团有限公司		施工单位	中建三局集团有限公司	
	勘察单位	四川省地质勘察设计院		监理单位	四川恒拓建设工程有限公司	
	设计单位	中国市政工程西南设计研究院有限公司		质量监督机构	成都市天府新区建设工程质量安全监督站	
	工程完成设计与合同所约定内容情况	经检查,该工程已按设计文件和合同约定的各项内容施工,施工单位出具了《工程竣工报告》,监理单位对工程进行了初验,出具了《工程质量评估报告》。				
验收组织形式		经检查,工程具备竣工验收条件,建设单位组织工程勘察、设计、施工、监理等单位有关技术人员组成了验收组,对工程进行了竣工验收。				
验收组组成情况	单位	成员名单	专业	职称(职务)	备注	
	建设单位	蒋雪峰				
	监理单位	朱平			总监监理工程师	
		何松			监理工程师	

竣 工 验 收 组 成 情 况	施 工 单 位	王静	一级注册建造师(道路工程)		
		杜雄第	高级工程师	项目经理	
	设 计 单 位	胡世强	注册工程师(道路工程)		
		红红			
		姚辉			
		夏思远			
		樊勇			
	勘 察 单 位	颜萍萍	注册土木工程师(岩土)		
	相 关 单 位				
监 督 机 构					

竣工 验收 程序	<p>1. 验收组成员对工程实体质量和质量文件(资料)进行验收检查。</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理等单位分别介绍工程建设过程中执行工程质量有关法律、法规和强制性标准的情况以及验收检查情况。</p> <p>3. 验收组对监理单位提交的《工程质量评估报告》进行审议, 结合验收检查情况和有关各方意见形成工程竣工验收意见和单位工程竣工验收结论。</p> <p>4. 质量监督机构宣布质量监督意见, 签发整改通知书。</p> <p>5. 建设单位对工程竣工验收进行总结, 宣布工程竣工验收结果。</p>
工程 竣工 验收 意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况:</p> <p>在工程建设过程中建设单位严格按照国家和成都市有关基本建设程序从事建筑活动并加强对工程质量的管理, 没有因违反有关质量管理规定而受处罚。</p> <p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价:</p> <p>勘察、设计单位按照国家有关强制性标准进行工程勘察和施工图设计</p> <p>工程监理单位在工程建设过程中, 按规定采取巡视、旁站、平行检验等形式对工程施工质量进行监理, 对工程所有隐蔽部位进行了隐蔽, 检查对涉及工程结构安全的试块、试件和有关原材料的取样进行了见证取样, 施工单位按照国家有关强制性技术标准 and 规范进行施工, 施工质量达到验收要求。</p>

竣 工 验 收 内 容	
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的审查情况： 档案及有关资料完整，检查合格
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的情况： 有关各方已分别签署质量合格文件。
	4、规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况：
	5、室内环境检测情况：
	6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程发现的质量问题已整改完毕，符合要求。
	7、工程质量保修书的签署情况：

工 程 验 收 结 论	分 部 工 程 质 量 评 定 情 况	分部工程名称	质量评定结果
		道路工程	合格
		排水工程	合格
		给水工程	合格
		再生水工程	合格
		通信工程	合格
		电力工程	合格
		广电工程	合格
		照明工程	合格
		桥梁工程	合格
	质量 观感 评定	观感质量抽查, 综合评价好。	
	质量 保证 资料 核查 情况	质保资料抽查, 符合要求。	
	单 位 工 程 质 量 验 收 结 论	<p>本工程已按设计文件及合同的要求, 工程内容全部完成, 经各方检查验收合格:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 工程技术档案, 施工管理资料, 质量验收资料齐全完整, 符合要求。 2. 本工程能够按照 国家有关设计、施工规范施工, 施工质量符合国家有关验收规范要求。 3. 主要功能项目的抽查, 符合相关专业质量验收规范和规定。 4. 本工程施工过程中出现的施工质量, 已全部整改完毕, 无质量隐患, 各种使用功能均能满足要求。 5. 本工程共 9 个分部, 分部质量评定为合格, 观感质量评定为好。 <p>本工程验收合格。</p>	

同意竣工验收意见和单位工程验收结论。		建设单位 (公章)
项目负责人: 蒋雪峰	2021年9月3日	
同意单位工程竣工验收意见和结论。		勘察单位 (公章)
项目负责人: 赵海兵	2021年9月3日	
同意验收		设计单位 (公章)
项目负责人: 叶叶 张红	2021年9月3日	
同意竣工验收意见和单位工程验收结论。		施工单位 (公章)
项目负责人: 王新	2021年9月3日	
同意单位工程竣工验收意见和结论。		监理单位 (公章)
项目负责人: 朱江	2021年9月3日	
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、施工单位对工程施工质量的检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料目录自查表, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 工程开、竣工报告; 2、监理单位对工程质量的评估报告; 3、地基基础、主体工程以及单项工程质量验收报告; 4、工程有关质量检测和功能试验资料; 5、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 6、验收人员签署的竣工验收原始文件; 7、竣工验收遗留问题的处理结果; 8、施工单位签署的工程质量保修书; 9、法律、法规规定必须提供的其他文件。 		

成都市建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

(市政基础设施工程)

工程名称 剑泉路(渝州大道南延线-天府大道)等工程

建设单位 成都天府新区投资集团有限公司

成都市建设委员会 制

工程概况	工程名称	创源路(通州大道南延线-天府大道)等工程-创源路		工程地址	天府新区锦泰街道
	工程规模	道路全长2666m, 32m宽, 30m宽, 16+16.50-16+340道路		结构类型	沥青砼路面
	开工日期	2018.11.1		竣工验收日期	2021.10.21
	建设单位	成都天府新区投资集团有限公司		施工单位	中津润集团有限公司
	勘察单位	四川省川建勘察设计院		监理单位	四川省公路建设工程管理有限公司
	设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		质量监督机构	成都天府新区建设工程质量安全监督站
	工程完成设计与合同约定内容情况	经检查, 该工程已完成设计文件和合同约定的各项内容, 施工单位出具《工程竣工报告》, 监理单位对工程进行了预验收, 出具了《工程质量评估报告》。			
验收组织形式		经检查, 工程具备竣工验收条件, 建设单位组织工程勘察、设计、施工、监理等单位有关技术人员组成验收组, 对工程进行竣工验收。			
验收组组成情况	单位	成员名单	专业	职称(职务)	备注
	建设单位	陈金明		项目负责人	
	监理单位	朱平	注册监理工程师(房屋建筑)	总监理工程师	
		何松	监理工程师	监理工程师	

竣 工 验 收 组 成 情 况	施 工 单 位	王青	一级注册建造师(道路工程)	项目经理	
		和强伟	高级工程师	项目技术负责人	
	设 计 单 位	徐和			
		黎雨新			
		胡世强	注册工程师(道路工程)		
	勘 察 单 位	赵维彦	注册工程师(岩土)		
	相 关 单 位				
监 督 机 构					

竣工 验收 程序	<p>1. 验收组成员对工程实体质量和质量文件(资料)进行验收检查。</p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理等单位分别介绍工程项目建设过程中执行工程质量有关法律、法规和强制性标准的情况以及验收检查情况。</p> <p>3. 验收组对监理单位提供的工程质量评估报告进行审议, 结合验收检查情况, 和有关各方意见, 形成工程竣工验收结论。</p> <p>4. 质量监督机构宣布质量监督意见, 签发整改通知书。</p> <p>5. 建设单位对工程竣工验收进行总结, 宣布工程竣工验收结果。</p>
工程 竣工 验收 意见	<p>建设单位执行基本建设程序情况:</p> <p>在工程项目建设过程中, 建设单位严格按照国家和成都市有关基本建设程序从事建设活动, 并加强对工程质量管理, 没有因违反有关质量管理规定而受到处罚。</p> <p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价:</p> <p>勘察、设计单位按照国家有关强制性标准进行工程勘察和设计, 工程监理单位在工程项目建设过程中按规范要求采取巡视、旁站、平行检验形式对工程施工质量进行监理, 对工程所有隐蔽部位进行了隐蔽检查, 对涉及工程结构安全的试块、试件和有关原材料的取样进行了见证取样。施工单位按照国家有关强制性技术标准和要求进行施工, 工程质量达到验收要求。</p>

竣工验收内容	工程设计文件及合同要求的工程综合管廊工程附属设备、电气安装、消防、通风、监控与智能道路电力通信、给排水、交通、照明、绿化等所有工程内容。
竣工验收条件及检查情况	1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 完成设计文件和合同约定的全部内容
	2、工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的审查情况： 档案及有关资料完整、检查合格
	3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的情况： 有关单位已分别签署质量合格文件。
	4、规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况： 有关部门专项验收合格
	5、室内环境检测情况：
	6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 工程竣工验收中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。
	7、工程质量保修书的签署情况： 已签署质量保修书

工 程 验 收 结 论	分 部 工 程 质 量 评 定 情 况	分部工程名称	质量评定结果
		道路	合格
		交安	合格
		照明	合格
		绿化	合格
		排水	合格
		桥涵工程 (人行通道)	合格
	质量 观感 评定	观感质量抽查,综合评价好.	
	质量 保证 资料 核查 情况	质保资料检查结果:完整.	
	单 位 工 程 质 量 验 收 结 论	<p>本工程已按设计文件及合同约定的工程内容全部完成,经各方检查验收,认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.工程按档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整,符合要求; 2.本工程符合现行国家有关设计施工规范,施工质量满足国家有关验收规范要求; 3.主要工程项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定; 4.本工程施工过程中出现的质量问题已经全部整改完毕,无质量隐患,各种使用功能满足要求; 5.本工程 6 个分部、分项质量评定合格,观感质量评价为好. <p>本工程质量验收合格.</p>	

<p>同意验收结论</p> <p>项目负责人: 李永峰</p>	<p>建设单位 (公章)</p> <p>2021年10月27日</p>
<p>同意验收结论</p> <p>项目负责人: 赵清堂</p>	<p>勘察单位 (公章)</p> <p>2021年10月27日</p>
<p>同意验收</p> <p>项目负责人: 王松</p>	<p>设计单位 (公章)</p> <p>2021年10月27日</p>
<p>同意验收结论</p> <p>项目负责人: 王静</p>	<p>施工单位 (公章)</p> <p>2021年10月27日</p>
<p>项目负责人: 朱</p>	<p>监理单位 (公章)</p> <p>2021年10月27日</p>
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、施工单位对工程施工质量的检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料目录自查表, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表, 工程开、竣工报告; 2、监理单位对工程质量的评估报告; 3、地基基础、主体工程以及单项工程质量验收报告; 4、工程有关质量检测和功能性试验资料; 5、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 6、验收人员签署的竣工验收原始文件; 7、竣工验收遗留问题的处理结果; 8、施工单位签署的工程质量保修书; 9、法律、法规规定必须提供的其他文件。 	

3、成甘工业园区核心生态基础设施建设项目
合同



正本

成甘工业园区核心区生态基础设施建
设项目监理标段合同

监 理 合 同

委托人（全称）：成都市成甘工业园开发建设有限公司

监理人（全称）：四川省名扬建设工程管理有限公司



第一部分 协议书

委托人(全称): 成都市成甘工业园开发建设有限公司

监理人(全称): 四川省名扬建设工程管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理相关服务事项协商一致,订立本合同,供双方共同遵守。

一、工程概况

1. 工程名称: 成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目;

2. 工程地点: 邛崃市羊安镇、牟礼镇(以规划局最后确定的选址为准);

3. 工程规模: 1. 泉水湖生态打造项目: 约 900 亩生态湖泊建设、477 亩环湖绿化带、水环境综合治理及外围沟渠梳理改造; 2. 环湖路建设工程: 新建市政道路约 3.7 公里, 配套给排水、电力、燃气、通讯等市政管网建设; 3. 羊纵七线与羊横四线交叉口两侧场地整治工程: 羊纵七线与羊横四线交叉口两侧场地、沟渠等整治; 4. 园区主干道提档升级打造工程项目: 园区沿线景观、环境等改造提升。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 12.02 亿元。

5. 工程立项批准文号: 邛发改审批【2017】第 148 号。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件(包含附加协议条款);
5. 通用条件;
6. 附录, 即:

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人向监理人提供的资料

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 罗星, 身份证号码: 510131197206200051, 证书编号:

51009354。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：壹仟贰佰贰拾肆万柒仟陆佰贰拾柒元叁角捌分。

包括：

1. 监理酬金：_____。
2. 相关服务酬金：_____。

其中：

- (1) 勘察阶段服务酬金：_____无_____。
- (2) 设计阶段服务酬金：_____无_____。
- (3) 保修阶段服务酬金：_____无_____。
- (4) 其他相关服务酬金：_____无_____。

六、期限

1. 监理期限：

自_____年_____月_____日始，至_____年_____月_____日止。

2. 相关服务期限：

- (1) 勘察阶段服务期限自_____年_____月_____日始，至_____年_____月_____日止。
- (2) 设计阶段服务期限自_____年_____月_____日始，至_____年_____月_____日止。
- (3) 保修阶段服务期限自_____年_____月_____日始，至_____年_____月_____日止。
- (4) 其他相关服务期限自_____年_____月_____日始，至_____年_____月_____日止。

七、双方权利义务

1. 监理人按照本合同约定向委托人提供监理与相关服务，未按约定提供监理与相关服务，自愿承担相关违约责任。
2. 委托人按照本合同约定向监理人派遣相应的人员，提供资料，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：_____年_____月_____日。

2. 订立地点：_____市_____区_____镇_____。

3. 本合同一式_____份，具有同等法律效力，双方各执_____份。

委托人：_____市_____区_____工业开发建设有限公司（盖章）
监理人：_____省_____市_____区_____建设工程管理有限公司（盖章）

住所：_____市_____区_____羊安镇_____大道 150 号 住所：_____省_____市_____区_____城大街 269 号富力中心 7F

邮政编码：_____ 611530 _____

邮政编码：_____ 610000 _____



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目
一园区主干道提档升级打造工程项目

建设单位：中电建邛崃基础设施建设工程有限公司



四川省建设厅制

工 程 概 况	工程名称	成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目—园区主干道提档升级打造工程项目		工程地址	邛崃市羊安镇、牟礼镇
	建筑面积			结构类型	
	层 数			总 高	
	电 梯			自动扶梯	
	开工日期	2017年9月1日		竣工验收日期	2020年12月22日
	建设单位	中电建邛崃基础设施建设管理有限公司	监理单位	四川省名扬建设工程管理有限公司	
	勘察单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	基础检测单位	成都世通工程检测技术有限公司	
	设计单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	图纸审查机构	四川宏信建设咨询有限公司	
	施工单位	中国水利水电第五工程局有限公司	质量监督机构	邛崃市建设工程质量监督站	
验 收 组 成 情 况	单 位	姓 名	职 称（职务）		备 注
	建设单位	颜其才	项目负责人		
		黄鹤	项目代表		
	监理单位	罗星	总监理工程师		
		龚大奎	监理工程师		
		栗勇	专业监理员		
	施工单位	孙上校	项目负责人		
		缪振畴	项目技术负责人		

验收情况	设计单位			
		邵阳	高	
	勘察单位	高	高	
	相关单位			
	监督机构			

竣工	
验收内容	工程设计文件及合同要求的工程土建所有工程内容。
竣工形式和验收组织程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。验收小组对工程实体进行检查，并对工程资料进行审核，然后对工程质量进行讨论，形成验收结论。整个验收过程由监督备案部门监督执行。
竣工验收条件及检查情况	8. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容。
	9. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况： 档案及有关资料完整，检查合格。
	10. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 有关各方已分别签署质量合格文件。
	11. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况： 有关部门专项验收合格。
	12. 工程实体安全及功能检验情况： 工程实体安全及功能检验合格。
	13. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。
	14. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。

		分部工程名称	质量评定结果
工 程 验 收 结 论	分部 工程 质量	仁和大道两侧绿化工程	合格
		羊纵一路与成新蒲道口交接节点绿化工程	合格
		羊横四路两侧绿化工程	合格
		新邳路两侧绿化工程	合格
		新邳路与羊纵七路道口节点广告牌工程	合格
	质量 评定 情况		
	观感 质量 评价	观感后，综合评价好。	
	质料 量核 查情 况	共检查 9 项 其中符合要求 9 项 经核定符合要求 0 项 检查结果：资料完整	

工 程 验 收 结 论	单位工程质量验收结论:
	<p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成。经各方检查验收,认为:</p> <ol style="list-style-type: none">1.工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整,符合要求。2.本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。3.主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的要求。4.本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕,无质量隐患,各种使用功能均能满足要求。5.本工程分部质量评定为合格,观感质量为好。 <p>本工程质量验收合格。</p> <p style="text-align: right;">2020 年 12 月 21 日</p>

<p>建设单位（公章）</p> <p>项目负责人：[Signature] 2020年12月22日</p>	
<p>勘察单位（公章）</p> <p>勘察负责人：[Signature] 2020年12月22日</p>	
<p>设计单位（公章）</p> <p>设计负责人：[Signature] 2020年12月22日</p>	
<p>施工单位（公章）</p> <p>项目负责人：[Signature]</p> <p>企业技术负责人：[Signature] 2020年12月22日</p>	
<p>监理单位（公章）</p> <p>总监理工程师：[Signature] 2020年12月22日</p>	
<p>成甘公司（公章）</p> <p>成甘公司代表或授权人：[Signature] 2020年12月22日</p>	
<p>附单位工程质量综合验收文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。 2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。 3. 施工单位结工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自证记录，工程竣工资料目录自查表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试（检）验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开、竣工报告。 4. 监理单位对工程质量的评估报告。 5. 地基和基础主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。 6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。 7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。 8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。 9. 竣工验收遗留问题的处理结果。 10. 施工单位签署的工程质量保修书。 11. 法律、规章规定必须提供的其它文件。 	

JS—004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目羊纵七线
与羊横四线交叉口两侧场地整治工程

建设单位：中电建邛崃基础设施建设管理有限公司



四川省建设厅制

工程概况	工程名称	成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目 羊纵七线与羊横四线交叉口两侧场地整治工程		工程地址	邛崃市羊安镇、牟礼镇
	建筑面积	126.3 万平方米		结构类型	
	层数			总高	
	电梯			自动扶梯	
	开工日期	2017 年 9 月 1 日		竣工验收日期	2020 年 12 月 12 日
	建设单位	中电建邛崃基础设施建设工程有限公司		监理单位	四川省名扬建设工程管理有限公司
	勘察单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司		基础检测单位	成都世通工程检测技术有限公司
	设计单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司		图纸审查机构	四川宏信建设咨询有限公司
	施工单位	中国水利水电第五工程局有限公司		质量监督机构	邛崃市建设工程质量监督站
验收组情况	单 位	姓 名	职 称（职务）		备 注
	建设单位	颜其才	项目负责人		
		黄鹤	项目代表		
	监理单位	罗星	总监理工程师		
		龚大奎	监理工程师		
		栗勇	专业监理员		
	施工单位	孙上校	项目负责人		
		缪振畴	项目技术负责人		

验收 组 成 情 况	设计单位			
		设计单位	高工	
	勘察单位	勘察单位	高工	
	相关单位			
监督机构				

竣工	
验收内容	工程设计文件及合同要求的工程土建所有工程内容。
竣工验收组织形式和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。验收小组对工程实体进行检查，并对工程资料进行审核，然后对工程质量进行讨论，形成验收结论。整个验收过程由监督备案部门监督执行。
竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况： 档案及有关资料完整，检查合格。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 有关各方已分别签署质量合格文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况： 有关各部门专项验收合格。
	5. 工程实体安全及功能检验情况： 工程实体安全及功能检验合格。
	6. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。
	7. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。

工 程 验 收 结 论	分 部 工 程 质 量 评 定 情 况	分 部 工 程 名 称	质 量 评 定 结 果
		土石方	合格
	观 感 综 合 质 量 评 价	观感后，综合评价好。	
	质 料 量 核 控 查 制 情 况 资 况	<p>共检查 6 项</p> <p>其中符合要求 6 项</p> <p>经核定符合要求 0 项</p> <p>检查结果：资料完整</p>	

工 程 验 收 结 论	单位工程质量验收结论:
	<p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成。经各方检查验收,认为:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整,符合要求。 2.本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。 3.主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的要求。 4.本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕,无质量隐患,各种使用功能均能满足要求。 5.本工程分部质量评定为合格,观感质量为好。 <p>本工程质量验收合格。</p> <p style="text-align: right;">2020年12月24日</p>

建设单位（公章） 项目负责人： 2020年12月22日	
勘察单位（公章） 勘察负责人： 2020年12月22日	
设计单位（公章） 设计负责人： 2020年12月22日	
施工单位（公章） 项目负责人： 2020年12月22日 企业技术负责人： 2020年12月22日	
监理单位（公章） 总监理工程师： 2020年12月22日	
成甘公司（公章） 成甘公司代表或授权人： 2020年12月22日	
附单位工程质量综合验收文件： 1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。 2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。 3. 施工单位结工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自证记录，工程竣工资料目录自查表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试（检）验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开、竣工报告。 4. 监理单位对工程质量的评估报告。 5. 地基和基础主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。 6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。 7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。 8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。 9. 竣工验收遗留问题的处理结果。 10. 施工单位签署的工程质量保修书。 11. 法律、规章规定必须提供的其它文件。	

JS—004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目
(泉水湖生态打造项目)

建设单位：中电建邛崃基础设施建设管理有限公司



四川省建设厅制

工 程 概 况	工程名称	成甘工业园区核心区生态基础设施建设项目 (泉水湖生态打造项目)		工程地址	邛崃市羊安镇、牟礼镇
	建筑面积			结构类型	
	层 数			总 高	
	电 梯			自动扶梯	
	开工日期	2017 年 7 月 1 日		竣工验收日期	2017 年 12 月 23 日
	建设单位	成都市羊安新城开发建设有限公司		监理单位	四川省名扬建设工程管理有限公司
	勘察单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司		基础检测单位	
	设计单位	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司		图纸审查机构	
	施工单位	中国水利水电第五工程局有限公司		质量监督机构	邛崃市建设工程质量监督站
验 收 组 成 情 况	单 位	姓 名	职 称 (职 务)		备 注
	建设单位	颜其才	项目负责人		
		黄鹤	项目代表		
	监理单位	罗星	总监理工程师		
		龚大奎	监理工程师		
		栗勇	专业监理员		
	施工单位	孙上校	项目负责人		
		缪振畴	项目技术负责人		

验收 收 组 组 成 情 况	设计单位			
		199M-2	高2	
	勘察单位	常万石	高2	
	相关单位			
	监督机构			

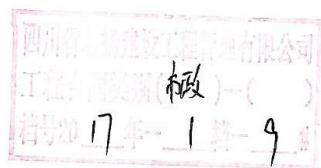
竣工验收内容	工程设计文件及合同要求的工程土建所有工程内容。
竣工验收形式和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。验收小组对工程实体进行检查，并对工程资料进行审核，然后对工程质量进行讨论，形成验收结论。整个验收过程由监督备案部门监督执行。
竣工验收条件及检查情况	15. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容。
	16. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况： 档案及有关资料完整，检查合格。
	17. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 有关各方已分别签署质量合格文件。
	18. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况： 有关部门专项验收合格。
	19. 工程实体安全及功能检验情况： 工程实体安全及功能检验合格。
	20. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。
	21. 工程质量保修书的签署情况： 已签署工程质量保修书。

工程验收结论	分部工程质量评定情况	分部工程名称	质量评定结果
		6#排涝渠	合格
		电力排管工程	合格
		泉水湖工程	合格
		1#退水管	合格
		4#退水管	合格
		小南河改道工程	合格
	观感综合质量评价	观感后，综合评价好	
	质料质量控制情况	<p>共检查 9 项</p> <p>其中符合要求 9 项</p> <p>经核定符合要求 0 项</p> <p>检查结果：资料完整</p>	

工 程 验 收 结 论	单位工程质量验收结论:
	<p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成。经各方检查验收,认为:</p> <ol style="list-style-type: none">1.工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整,符合要求。2.本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。3.主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的要求。4.本工程施工中出现的质量问题已经整改完毕,无质量隐患,各种使用功能均能满足要求。5.本工程分部质量评定为合格,观感质量为好。 <p>本工程质量验收合格。</p> <p>2021 年 12 月 23 日</p>

	<p>建设单位（公章）</p> <p>项目负责人：张其才 2021年12月23日</p>
<p>同意验收结论</p>	<p>勘察单位（公章）</p> <p>勘察负责人：[Signature] 2021年12月23日</p>
<p>同意验收结论</p>	<p>设计单位（公章）</p> <p>设计负责人：[Signature] 2021年12月23日</p>
<p>同意验收结论</p>	<p>施工单位（公章）</p> <p>项目负责人：孙小峰 2021年12月23日</p> <p>企业技术负责人：[Signature] 2021年12月23日</p>
<p>同意验收结论</p>	<p>监理单位（公章）</p> <p>总监理工程师：[Signature] 2021年12月23日</p>
<p>附单位工程质量综合验收文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。 2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。 3. 施工单位结工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自证记录、工程竣工资料目录自查表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试（检）验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开、竣工报告。 4. 监理单位对工程质量的评估报告。 5. 地基和基础主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。 6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。 7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。 8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。 9. 竣工验收遗留问题的处理结果。 10. 施工单位签署的工程质量保修书。 11. 法律、法规规定必须提供的其它文件。 	

4、秦皇寺 28 路等 24 个项目
合同



秦皇寺 28 路等 24 个项目监理合同



合同编号: 【TJ-JL-2017-230】

委托人: 成都天府新区建设投资有限公司

监理人: 四川省名扬建设工程管理有限公司



日期: 二〇一七年五月

(一) 合同协议书

委托人：成都天府新区建设投资有限公司

监理人：四川省名扬建设工程管理有限公司

依据《中华人民共和国合同法》，经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：秦皇寺 28 路等 24 个项目；

工程地点：天府新区成都直管区；

工程规模：秦皇寺 28 路等 24 个项目包含兴隆 116 路（兴隆 151 路-绵州路）、秦皇寺 28 路、正兴北 8 路、正兴北 D 路延长段、正兴北 2 路延长段、正兴北 D 路、新兴 6 路（新兴 12 路至新兴 28 路）、新兴东 2 路（原新兴 33 路（新兴 34 路至新兴 4 路））、天工北六路（原新兴 1 路）、天工北五路（原新兴 2 路）、天工北四路（原新兴 3 路）、天工南二路（原新兴 12 路）、天工南四路（原新兴 15 路）、天工南五路（原新兴 16 路）、新兴 36 路、新兴 37 路、新兴 38 路、新兴 41 路、正兴 27 路（大安南路南延线）、煎茶 2 路、杭州路（梓州大道至沈阳路）、夔州大道（万安南 45 路至梓州大道）、兴隆湖引水管道工程、科学城东 9 路及鹿溪河老河道东侧分洪工程-鹿溪河老河道东侧分洪工程，具体规模以设计文件为准；项目建设内容主要包括道路工程、综合管廊、桥梁工程、景观及绿化工程、给排水工程、小三线工程、照明工程、电力工程及附属配套工程等；

建筑安装工程费约：1188572800 元。

监理范围：秦皇寺 28 路等 24 个项目监理。包括但不限于项目建设的施工、采购至竣工验收及整体移交、质量缺陷责任期内的缺陷修复等所有监理工作；根据项目实际需要由委托人安排的其他范畴内的项目监理工作；配合委托人另行委托的专业造价咨询机构进行工程的费用控制管理工作。委托人有权对监理人的服务范围进行调整，监理人应无条件接受委托人的调整。

二、词语限定

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《建设监理合同标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 专用条件及其附件；
- (4) 标准条件；
- (5) 招标文件；
- (6) 投标文件及附件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的监理业务。

五、合同价款：

本合同暂定监理服务费总额（含税，包括但不限于增值税及附加税）为人民币（大写）玖佰零壹万捌仟肆佰捌拾柒元（¥9018487 元）。

六、本合同项目的总监理工程师姓名：周建国，身份证号码：512321197606073202，注册号：51000127。

七、本合同监理服务期：暂定 40 个月，计划开工时间：2017 年 6 月，实际开始实施日期以委托人的书面通知为准，至项目建设工程竣工验收合格、缺陷责任期满并办理移交手续后为止。其中：工程实施阶段监理服务期为 16 个月，项目竣工验收达到合格标准并完成备案，缺陷责任期阶段监理服务期为 24 个月。

八、若本合同包含两个及以上的立项段时，则在获得立项批复或登记备案的通知后，委托人与监理人按立项段签订子合同。项目的计量、支付、竣工验收、结算、违约责任等合同执行及建设管理行为，均按立项段分别办理。

九、合同自双方法定代表人或法定代表人授权委托代理人签字（或签章）并加盖单位公章（或合同专用章）、且监理人提交经委托人认可的履约担保生效之日起生效。

十、合同订立

1. 订立时间：2017 年 5 月 26 日
2. 订立地点：四川省成都市天府新区。
3. 本合同一式拾份，委托人执陆份，监理人执肆份。

委托人：成都天府新区建设投资有限公司

法定代表人（签字或盖章）
或授权代表（签字）

开户银行：

账 号：

邮 编：

电 话：

监理人：四川省名扬建设工程管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）
或授权代表（签字）

开户银行：

账 号：

邮 编：

电 话：

竣工验收证明

JS-004

四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 秦皇寺28路等24个顶目一正兴北D路

建设单位: 成都天府新区建设投资有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	秦皇寺28路等24个顶目一正兴北D路	工程地址	天府新区正兴北D路
	建筑面积	17057.51m ²	结构类型	市政道路
	层数	地下 / 地上 / 层	总高	/
	电梯	/	自动扶梯	/
	开工日期	2018.4.1	竣工验收日期	2021.8.15
	建设单位	成都天府新区建设投资有限公司	监理单位	四川华建工程监理有限公司
	勘察单位	四川省地质设计研究院	基础检测单位	四川省地质设计研究院
验收组组成情况	设计单位	四川省地质设计研究院	图纸审查机构	四川省地质设计研究院
	施工单位	成都天府新区建设投资有限公司	质量监督机构	四川省地质设计研究院
	单位	姓名	职称(职务)	备注
	建设单位	唐华伟	项目负责人	
监理单位	何翔	总监理工程师		
施工单位	马小超	项目经理		

验收组组成情况	设计单位	姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务
	勘察单位	姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务
	相关单位	姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务
	监督机构	姓名	职务
		姓名	职务
		姓名	职务

竣工验收内容	竣工验收内容	工程竣工文件及合同要求的所有工程内容	
	竣工验收程序	建设单位项目负责人组织施工、设计、监理单位项目负责人进行单位工程验收, 先行工程资料审核, 然后对工程实体进行检查, 最后对工程验收进行总结, 形成验收结论, 整个验收过程由监理单位监督执行。	
	竣工验收情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况	已完成设计文件和合同约定全部内容。
		2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况	档案资料完整, 检查合格。
		3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况	各方已分别签署质量合格文件。
		4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况	/
		5. 室内环境检测情况	/
6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况			
7. 工程质量保修书的签署情况	已签署工程质量保修书。		

工程验收结论	分部工程	分部工程名称	质量评定结果
		地基与基础工程	合格
		主体结构工程	
		建筑装饰装修工程	
		建筑屋面工程	
		建筑给排水及采暖工程	合格
		建筑电气工程	合格
		通风与空调工程	
		电梯安装工程	
		智能建筑工程	
质量验收情况	质量验收情况	给排水工程	合格
		通信工程	合格
		照明工程	合格
		景观工程	合格
质量综合评价	质量综合评价	观感质量共抽查 10 项，其中合格 10 项，观感质量综合评价合格。	
		共抽查 57 项，其中符合要求 57 项，抽查结果：合格。	

单位工程质量验收结论：

本工程已按设计文件要求及合同约定工程内容全部完成，经各方验收合格。

1. 工程技术档案、施工管理资料、质量验收资料真实完整。

2. 本工程能够按照国家和设计施工规范、施工质量标准进行施工。

3. 主要功能项目的抽查符合有关质量验收规范规定。

4. 本工程各种使用功能的检测符合要求。

5. 本工程共 9 份验收报告合格，观感质量合格，本工程验收合格。

工
程
验
收
结
论

年 月 日

建设单位：（公章）
项目负责人： 2021 年 8 月 13 日

勘察单位：（公章）
勘察负责人： 2021 年 8 月 13 日

设计单位：（公章）
设计负责人： 2021 年 8 月 13 日

施工单位：（公章）
企业技术负责人： 2021 年 9 月 4 日

注册建造师（项目经理）： 2021 年 9 月 4 日

监理单位：（公章）
总监理工程师： 2021 年 9 月 13 日

附单位工程质量验收文件：

1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自评记录，工程施工质量验收记录表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试（检）验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开工报告。
4. 监理单位对工程质量的评估报告。
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。
6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。
8. 验收人员签署的竣工验收报告文件。
9. 竣工验收问题的处理结果。
10. 施工单位签署的工程保修书。
11. 法律、法规规定必须提供的其他文件。

JS-004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 森岛寺28路等24个项目—科学城东1路及鹿溪河

老河湾东河分洪工程—鹿溪河老河湾东河分洪工程

建设单位: 成都天府新巴建设投资有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	森岛寺28路等24个项目—科学城东1路及鹿溪河老河湾东河分洪工程—鹿溪河老河湾东河分洪工程		工程地址	天府新区直管区
	建筑面积	3671.61m ²		结构类型	
	层数	\		总高	\
	电梯	\		自动扶梯	\
	开工日期	2018年11月20日		竣工验收日期	2022年4月28日
	建设单位	成都天府新巴建设投资有限公司	监理单位	四川智多城建设管理有限公司	
	勘察单位	四川省地质设计研究院有限公司	基础检测单位	四川同正建设工程质量检测有限公司	
	设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	图纸审查机构	四川宏大工程咨询有限公司	
施工单位	中交第三航务工程局有限公司	质量监督机构	成都天府新巴建设工程质量监督站		
验收组情况	建设单位	单 位	姓 名	职 称 (职务)	备 注
			陈 瑞	工程管理部	
			徐建早	工程管理部副部长	
	监理单位		何 翔	总监	
			罗 星	专监	
	施工单位		马永超	项目经理	
			何远水	技术负责人	
			杜永刚	质检部部长	

验收组情况	设计单位	贾胜利	设计负责人	
		吴锦仁	专业设计	
	勘察单位	赵兴望	勘察负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工验收内容	工程竣工验收应符合国家及所有工程内容。
竣工验收组织形式和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行验收, 先对工程实体进行检查, 然后对工程资料进行审查, 最后对工程质量进行讨论, 形成验收结论, 整个过程由监理单位监督进行。
竣工验收条件及情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况 已完成设计和合同约定全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 档案及相关资料完整, 检查合格。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况 各单位已分别签署质量合格文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况 无
	5. 室内环境监测情况 无
	6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕, 符合要求。
	7. 工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书。

工程验收结论	分部工程	分部工程名称	质量评定结果
		箱涵工程	合格
		涵洞工程	合格
		顶管工程	合格
		管涵工程	合格
		明渠工程	合格
		水沟工程	合格
		挡墙工程	合格
		电力排管工程	合格
工程验收结论	观感质量综合评价		观感质量综合评价: 其中合格8项, 一般项目0项, 不合格0项, 综合评价好。
	质量控制资料核查情况		共核查 8 项 其中符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项 核查结果: 资料完整。

单位工程质量验收结论:

本工程已按设计文件要求及合同约定完成工程内容, 符合设计、施工规范要求, 验收合格。

1. 工程资料完整, 施工管理资料、质量控制资料真实完整, 符合要求。
2. 本工程按照国家标准、设计、施工规范进行施工, 施工质量满足国家标准及规范要求。
3. 主要分部项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。
4. 本工程施工过程中出现的质量问题已经整改完毕, 无质量隐患, 各种使用功能均满足要求。
5. 本工程共8个分部工程, 分部质量评定为合格, 观感质量外, 本工程质量验收合格。

2021年4月28日

同意验收	项目负责人: 张洪	建设单位 (公章)	2021年4月28日
同意验收	项目负责人: 张洪	监理单位 (公章)	2021年4月28日
同意验收	项目负责人: 张洪	设计单位 (公章)	2021年4月28日
同意验收	项目负责人: 张洪	施工单位 (公章)	2021年4月28日
同意验收	项目负责人: 张洪	注册建造师 (项目经理): 张洪	企业技术负责人: 张洪
同意验收	项目负责人: 张洪	总监理工程师: 张洪	监理单位 (公章)

附单位工程质量验收合格文件:

1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
3. 施工单位对工程施工质量的质量检查报告, 包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程施工资料目录表, 建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场验收报告的汇总表, 涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试 (检) 验报告汇总表和强度合格评定表, 室内环境检测报告, 工程竣工、竣工报告。
4. 监理单位对工程质量的评估报告。
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。
6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。
8. 验收人员签署的竣工验收合格文件。
9. 竣工验收遗留问题的处理结果。
10. 施工单位签署的工程质量保修书。
11. 法律、法规规定必须提供的其他文件。

JS-004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称：秦皇寺28路等24个项目-杭州路（梓州大道-沈阳路）

建设单位：成都天府新区建设投资有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	秦皇寺28路等24个项目-杭州路（梓州大道-沈阳路）		工程地址	天府新区成都直管区
	建筑面积	/		结构类型	市政道路
	层数	/		总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2017年10月11日		竣工验收日期	2020年9月30日
	建设单位	成都天府新区建设投资有限公司		监理单位	四川省名扬建设工程管理有限公司
	勘察单位	中铁二院工程集团有限责任公司		基础检测单位	四川四正建设工程质量检测有限公司
	设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司		图纸审查机构	四川省川交公路工程造价咨询有限公司
验收情况	施工单位	中交第二航务工程局有限公司		质量监督机构	天府新区成都建设工程质量监督安全监督站
	单位	姓名	职称（职务）	备注	
	建设单位	陈强	业主代表	成都天府新区建设投资有限公司	
	监理单位	傅翔	总监理工程师	四川省名扬建设工程管理有限公司	
	施工单位	马远强	项目经理	中交第二航务工程局有限公司	

验收情况	设计单位	樊锦仁	设计负责人	中国市政工程西北设计研究院有限公司
	勘察单位	傅翔	勘察负责人	中铁二院工程集团有限责任公司
	相关单位			
	监督机构			

竣工验收内容	经检查,已完成设计文件和合同约定的全部工程内容。
竣工验收组织形式和验收程序	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收。先进行工程资料审核,然后对工程实体进行检查,最后对工程质量进行讨论,形成验收结论。整个验收过程由监督各相关部门监督执行。
竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况 已完成设计文件和合同约定的全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 档案及有关资料完整检查合格。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况 有关各方已分别签署质量合格文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况
	5. 室内环境监测情况
	6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕,符合要求。
	7. 工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书。

工 程 质 量 验 收 结 论	分部 工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量评定结果
		道路工程	合格
		排水工程	合格
		给水工程	合格
		电力工程	合格
		通信工程	合格
		交通工程	合格
		照明工程	合格
		景观绿化工程	合格
	观感 质量 综合 评价	观感质量抽查42项其中好的35项一般7项差0项综合评价好。	
	质量 控制 资料 核查 情况	共核查 63 项 其中符合要求 63 项 经核定符合要求 63 项 核查结果：资料完整。	

工 程 质 量 验 收 结 论	单位工程质量验收结论：	
	本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成，经各方检查验收，认为：	
	1.工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整，符合要求。	
	2.本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工，施工质量满足国家有关验收规范要求。	
	3.主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。	
	4.本工程施工中出现的量问题已经整改完毕，无质量隐患，各种使用功能均能满足要求。	
	5.本工程共8个分部，分部质量评定为合格，观感质量评定为好。	
	本工程质量验收合格。	
	2020年9月30日	

同意验收结论	建设单位（公章） 项目负责人：[签名] 2020年9月30日
同意验收结论	监理单位（公章） 总监理工程师：[签名] 2020年9月30日
同意验收结论	设计单位（公章） 设计负责人：[签名] 2020年9月30日
同意验收结论	施工单位（公章） 项目经理：[签名] 企业技术负责人：[签名] 2020年9月30日
同意验收结论	监理单位（公章） 总监理工程师：[签名] 2020年9月30日

附单位工程质量综合验收文件：

- 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。
- 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
- 施工单位对工程施工质量检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自评记录，工程竣工资料目录表、建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场实验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试（检）验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境监测报告，工程开、竣工报告。
- 监理单位对工程质量的评估报告。
- 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。
- 有关工程质量检测和功能性试验资料。
- 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。
- 验收人员签署的竣工验收原始文件。
- 竣工验收遗留问题的处理结果。
- 施工单位签署的工程质量保修书。
- 法律、法规规定必须提供的其他文件。

竣工验收报告

四川省建设厅制

工 程 概 况	工程名称	嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房		工程地址	嘉善北郊安置房
	建筑面积	/		结构类型	/
	层数	地下 层	地上 层	总高	/
	电 梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2017.9.1		竣工验收日期	2020.11.10
	建设单位	嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房		监理单位	浙江嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房
	勘察单位	浙江嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房		基础检测单位	浙江嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房
	设计单位	中国城市规划设计研究院有限公司		图纸审查机构	浙江嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房
	施工单位	中核嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房		质量监督机构	浙江嘉善县北郊安置房二期-嘉善北郊安置房
验 收 组 成 情 况	单 位	姓 名	职 称 (职务)	备 注	
	建设单位	陈瑞	项目经理		
	监理单位	何朝	总监		
	施工单位	孙超	项目经理		

验收 组 成 情 况	设计单位	陈海仁	设计项目负责人	
	勘察单位	陈德礼	勘察项目负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工验收	工程设计文件及合同要求的验收项目是：室内装饰装修电气与基础、钢结构、景观绿化工程及照明等所有工程内容 要装电、弱电、给水、再生水、材料。
竣工验收管理程序	由天津新工建设发展有限公司组织，该工程的甲乙三方收，监理单位、地基与桩基单位、项目负责人进行单位工程验收，进行工程整体验收，然后对工程实体进行合格。最后形成验收结论：“验收结论”整个验收过程由监理单位各部门进行
竣工验收	<p>1. 设计文件和合同约定内容的完成情况 已完成设计文件和合同约定全部内容</p> <p>2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 档案齐全资料完整并合格</p> <p>3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况 勘察、设计、施工、监理单位已分别签署质量合格文件</p> <p>4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况 有关部门专项验收合格</p> <p>5. 室内环境检测情况 无</p> <p>6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况 书面整改单并回复</p> <p>7. 工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书</p>

工程验收结论	分部工程	分部工程名称	质量评定结果
		地基与基础工程	合格
		主体结构工程	合格
		建筑装饰装修工程	
		建筑屋面工程	
		建筑给排水及采暖工程	
		建筑电气工程	
		通风与空调工程	
		电梯安装工程	
		智能建筑工程	
工程验收结论	质量综合评定	给排水工程、装饰装修工程、屋面工程	合格
		电气工程、给排水工程	合格
		通风与空调工程、给排水工程	合格
		电气工程、给排水工程	合格
		电气工程、给排水工程	合格
工程验收结论	质量综合评定	3. 观感质量：15项检查中抽查15项，其中10项合格，5项不合格，合格率66.7%。	
		4. 质量综合评定：合格。	
工程验收结论	质量综合评定	共抽查 7 项	
		其中符合要求 7 项	
工程验收结论	质量综合评定	核定符合率 100%	
		核定结果：合格。	

工程验收结论	质量综合评定	单位工程质量验收结论：
		本工程已按设计文件及合同约定内容全部完成，经各方检查合格。
		1. 技术档案、施工管理资料质量合格，资料真实、完整，符合规定。
		2. 本工程按照国家标准设计，施工规范施工，施工质量满足国家有关验收规范要求。
		3. 安全功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范要求。
		4. 本工程施工过程中出现的质量问题已整改完毕，无质量隐患，各种使用功能均满足要求。
		5. 本工程质量评定合格，观感质量好。
		本工程质量验收合格。
		2020年11月10日

同意验收结论	监理单位：(公章) 项目总监理工程师：何志 2020年11月10日
同意验收结论	勘察单位：(公章) 勘察负责人：何志 2020年11月10日
同意验收结论	设计单位：(公章) 设计负责人：何志 2020年11月10日
同意验收结论	施工单位：(公章) 项目经理：何志 2020年11月10日
同意验收结论	监理单位：(公章) 总监理工程师：何志 2020年11月10日

附单位工程质量验收文件：

1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自评记录，工程竣工资料自查表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开工、竣工报告。
4. 监理单位对工程质量的评估报告。
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。
6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。
9. 竣工验收遗留问题的处理结果。
10. 施工单位签署的工程质量保修书。
11. 法律、法规规定必须提供的其他文件。

竣工验收报告

建设单位：成都天府新区建设投资集团有限公司

验收 组 成 单 位	设计单位	徐伟	运动项目负责人	
	勘察单位	赵建堂	地基工程负责人	
	相关单位			
监督机构				

工 程 概 况	工程名称	嘉善县汾阳路241号第一幢26楼		工程地址	天府新区建设商务港B
	建筑面积			结构类型	浙南行馆
	层数	地下 / 层	地上 / 层	总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2018.4.10		竣工验收日期	2024.12.30
竣 工 组 成 情 况	建设单位	嘉善县天府新区建设投资有限公司		监理单位	四川正建建设工程有限公司
	勘察单位	四川天府新区建设投资有限公司		质量检测单位	四川正建建设工程有限公司
	设计单位	四川天府新区建设投资有限公司		图纸审查机构	四川正建建设工程有限公司
	施工单位	嘉善县天府新区建设投资有限公司		质量监督机构	嘉善县天府新区建设投资有限公司
	单 位	姓 名	职 称 (职务)	备 注	
竣 工 组 成 情 况	建设单位	项目负责人	项目经理		
竣 工 组 成 情 况	监理单位	何勤明	总监		
竣 工 组 成 情 况	施工单位	孙超	工程经理		

竣工 验收内 容	<p>桑多路28路K0+da.97~k0+166.39、K0+175.39~K0+411.89、K0+449.89~K0+668.89、K0+751.89~K0+870.89、K0+966.89~K1+225.945段工程竣工验收文件及合同签订的道路、排水、给水、电力、通信、照明、交通工程等所有工程内容。</p>
竣工 组形式 和验收 程序	<p>由建设单位项目负责人组织，设计、监理单位、勘察单位项目负责人进行竣工验收。成立竣工验收小组，对工程实体质量进行检查，并形成竣工验收报告。然后对工程实体质量进行检查，并对工程质量进行讨论，形成竣工验收结论。整个验收过程由质量监督站监督执行。</p>
竣 工 验 收 条 件 及 检 查 项 目	<ol style="list-style-type: none"> 设计文件和合同约定内容的完成情况。 已按合同约定完成全部内容。 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况。 档案齐全完整，材料合格。 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况。 各单位均已签署质量保证书。 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况。 已办理相关手续。 室内环境质量检测情况。 检测结果合格。 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况。 已按要求整改完毕。 工程竣工验收备案表的签署情况。 已签署工程竣工验收备案表。

JS-004

四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 成都天府新区锦江区项目一期工程

建设单位: 成都天府新区建设投资有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	成都天府新区锦江区项目一期工程	工程地址	成都天府新区锦江区
	建筑面积	100000㎡	结构类型	市政道路
	层数	地下 1 层 地上 1 层	总高	10.0m
	电梯	1 部	自动扶梯	1 部
	开工日期	2018.5.18	竣工验收日期	2018.7.20
	建设单位	成都天府新区建设投资有限公司	监理单位	四川锦江区建设工程监理有限公司
	勘察单位	中国市政工程西南设计研究院	基础检测单位	四川锦江区建设工程质量检测有限公司
	设计单位	中国市政工程西南设计研究院	图纸审查机构	四川锦江区建设工程质量检测有限公司
验收组成员情况	施工单位	成都第一建筑工程有限公司	质量监督机构	成都天府新区建设工程质量监督站
	单位	姓名	职称(职务)	备注
	建设单位	唐华伟	建设单位项目负责人	
		陈瑞	建设单位现场代表	
	监理单位	何翔	总监理工程师	
施工单位	王小建	项目经理		
	何延飞	技术负责人		

验收组成员情况	设计单位	设计单位专业负责人	张锦仁
	勘察单位	勘察单位专业负责人	王建生
	相关单位		
监督机构			

竣工验收内容	工程竣工验收内容及合同要求的所有工程内容。
	由建设单位项目负责人组织施工、设计、勘察、监理单位负责人进行单位工程竣工验收,验收合格签字盖章,然后对工程进行移交,最后对工程进行移交,形成移交书,整个移交过程由监理单位监督,监理单位签字盖章。
	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况 已完成设计文件和合同约定内容的全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况 档案及相关资料完整,符合要求。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况 相关单位已分别签署质量合格文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况 有关部门专项验收合格。
	5. 室内环境检测情况
	6. 工程建设过程中发现的质量问题的整改情况 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕,符合要求。
7. 工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书。	

分部工程名称		质量评定结果
分部工程	地基与基础工程	
	主体结构工程	
	建筑装饰装修工程	
	建筑屋面工程	
	建筑给水、排水及采暖工程	合格
	建筑电气工程	
	通风与空调工程	
	电梯安装工程	
	智能建筑工程	
	通信工程	合格
道路工程	合格	
交通照明工程	合格	
电力工程	合格	
观感质量综合评价	观感质量抽查8项,其中质量评价好的有4项,一般的有3项,差的有1项,综合评价一般。	
质量控制资料核查情况	共核查 8 项 其中符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项 核查结果: 全部合格	


单位工程质量验收结论:	
工程已按设计文件要求及合同约定完成工程全部内容,并经监理单位验收合格。	
1. 工程按设计文件要求,施工管理资料及质量控制资料完整,符合要求。	
2. 本工程能够按照国家有关设计施工、规范施工,施工质量满足相关验收规范的要求。	
3. 主要功能项目的抽查符合相关专业验收规范的要求。	
4. 本工程施工过程中出现的质量问题均已整改完毕,无质量隐患,各种使用功能均满足要求。	
5. 本工程共8个分部工程质量评定为合格,观感评定合格。	
本工程质量为合格。	

2020年7月20日

建设单位: (公章)	项目负责人: 张明 2020年7月20日
监理单位: (公章)	总监理工程师: 张明 2020年7月20日
设计单位: (公章)	设计负责人: 张明 2020年7月20日
施工单位: (公章)	项目经理: 张明 2020年7月20日

附单位工程质量验收文件:	
1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。	
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。	
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录,工程竣工资料目录自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全、消防、节能、环保等专项的试件、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表,室内环境检测报告,工程开工、竣工报告。	
4. 监理单位对工程质量的评估报告。	
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。	
6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。	
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。	
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。	
9. 竣工验收遗留问题的处理结果。	
10. 施工单位签署的工程质量保修书。	
11. 法律、法规规定必须提供的其他文件。	

JS-004



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 秦皇寺站综合楼24个站厅-天2南2路

建设单位: 成都天府新区建设投资股份有限公司

四川省建设厅制

工程概况	工程名称	秦皇寺站综合楼24个站厅-天2南2路			工程地址	成都天府新区
	建筑面积	16170.35平方米			结构类型	钢筋混凝土
	层数	地下	地上	层	总高	
	电梯				自动扶梯	
	开工日期	2017.1.15			竣工验收日期	2018.9.15
	建设单位	成都天府新区建设投资股份有限公司			监理单位	四川新蜀建设监理有限公司
	勘察单位	四川省地质工程勘察院			基础检测单位	
	设计单位	四川省建筑设计研究院			图纸审查机构	四川省勘察设计研究院
	施工单位	成都二环路建设有限公司			质量监督机构	成都市住房和城乡建设局
	验收组成员情况	单位	姓名	职称(职务)		备注
建设单位		李华	建设单位项目负责人			
监理单位		何刚	总监			
施工单位		王小路	项目经理			

验收组成员情况	设计单位	张强	设计负责人	
	勘察单位	王强	勘察负责人	
	相关单位			
监督机构				

竣工验收内容	工程竣工验收内容: 设计、施工、监理、勘察、检测、材料、设备等。	
竣工验收程序	竣工验收程序: 建设单位组织设计、施工、监理、勘察、检测、材料、设备等单位进行竣工验收。	
竣工验收情况	1. 设计文件和合同约定的内容的完成情况	设计文件和合同约定的内容已完成。
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况	工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料齐全、完整。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量合格文件	勘察、设计、施工、监理等单位分别签署了质量合格文件。
	4. 规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收情况	规划、公安消防、技术监督、环保等有关部门专项验收合格。
	5. 室内环境检测情况	室内环境检测合格。
	6. 工程竣工验收中发现的质量问题的整改情况	工程竣工验收中发现的质量问题已整改完毕。
	7. 工程质量保修书的签署情况	工程质量保修书已签署。

分部工程名称	质量评定结果	
	分部工程名称	质量评定结果
分部工程	地基与基础工程	合格
	主体结构工程	合格
	建筑装饰装修工程	合格
	建筑屋面工程	合格
	建筑给排水及采暖工程	合格
质量评定	建筑电气工程	合格
	通风与空调工程	合格
	电梯安装工程	合格
工程验收结论	智能建筑工程	合格
	道路工程	合格
	通信工程	合格
	照明工程	合格
观感质量综合评价		
观感质量综合评价：观感质量抽查7次，其中合格7次，不合格0次，合格率为100%。		
质量控制资料核查情况		
共抽查7项，其中符合要求7项，经核定符合要求0项，核查结果：合格。		

单位工程质量验收结论：

本工程已按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

验收结论：

1. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

2. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

3. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

4. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

5. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

6. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

7. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

8. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

9. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

10. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

11. 本工程按设计文件要求及合同内约定的内容全部完成，符合验收要求。

年月日

建设单位：(公章)

项目负责人：(签字) 2014年9月15日

监理单位：(公章)

总监理工程师：(签字) 2014年9月15日

设计单位：(公章)

设计负责人：(签字) 2014年9月15日

施工单位：(公章)

项目经理：(签字) 2014年9月15日

企业技术负责人：(签字) 2014年9月15日

监理单位：(公章)

总监理工程师：(签字) 2014年9月15日

附单位工程质量验收文件：

1. 勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告。
2. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告。
3. 施工单位对工程施工质量的检查报告，包括：单位工程、分部工程质量自评记录，工程竣工资料目录及汇总表，建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表，涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表，室内环境检测报告，工程开工、竣工报告。
4. 监理单位对工程质量的评估报告。
5. 地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告。
6. 有关工程质量检测和功能性试验资料。
7. 建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果。
8. 验收人员签署的竣工验收原始文件。
9. 竣工验收遗留问题的处理结果。
10. 施工单位签署的工程质量保修书。
11. 法律、法规规定必须提供的其他文件。

(市政基础设施工程)

成都市建设管理委员会 制

工 程 概 况	工程名称	泰兴市污水处理厂二期工程		工程地址	兴化市新发工业园
	工程规模	18420m³		结构类型	市政污水
	开工日期	2018.3.20		竣工验收日期	2020.7.24
	建设单位	兴化市新发污水处理有限公司		施工单位	江苏兴发水务有限公司
	勘察单位	中核华泰工程勘察有限公司		监理单位	兴化市建设工程管理有限公司
概	设计单位	兴化市规划设计院有限公司		质量监督机构	兴化市建设工程质量监督站
	工程完成设计与合同约定内容情况	按图施工,工程竣工验收合格并已通过竣工验收备案			
验收组织形式	建设单位项目负责人赵国栋、设计、监理、地勘等单位项目负责人、工程技术人员等进行验收。				
验收组成情况	专 业	成 员 名 单		所 在 单 位	
	验收组成情况	业主单位	陈 伟 易明东	兴化市新发污水处理有限公司	
		监理单位	王 建 王 宝平	兴化市建设工程管理有限公司	
		设计单位	樊 伟 陈 斌	兴化市规划设计院有限公司	
		施工单位	何 科 何 仁	江苏兴发水务有限公司	
		勘察单位	马 小 超	江苏兴发水务有限公司	
项目负责人	何 仁	江苏兴发水务有限公司			
专业监理工程师	孙 亮	江苏兴发水务有限公司			
专业验收员	孙 亮	江苏兴发水务有限公司			

-1-

竣工验收程序	<p>进行工程转交资料审核，然后对工程实体进行检查。最后进行验收。形成验收记录表，整个转交监督备案部门监督执行。</p>
工程程序	<p>建设单位执行基本建设程序情况： 该站严格执行国家有关法律、法规和行政规定，按照基本建设程序进行管理，各项手续齐全，严格按照国家批准设计进行施工。经批准至部审评开始施工，在施工中对工程质量、投资及进度等工作科学管理，在施工单位实行自检制度，监理单位通过验收合格的基础上，监理单位签字认可，因此施工过程中有质量保证体系，质量监督站进行全过程跟踪监督。</p>
工程验收意见	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价： 其勘察：该单位认真勘察地质，符合规范，严格按照《工程建设标准强制性条文》和《建设工程质量管理条例》，提供的地质资料和实际地质相符，满足设计要求。 设计单位：该单位严格执行国家和行业标准，设计功能齐全，要求进行科学设计，严格执行国家和行业标准，规范和强制性条文标准。 监理单位：该单位监理单位认真负责，按照监理制度和实施细则实施工作，对工程质量的控制和设计变更审批严格控制。 施工单位：该单位在施工过程中按设计规范要求和技术规范要求施工，完成设计内容合同要求，达到验收标准。</p>

工 程 收 尾 论	分部工程名称	质量评定结果
分部工程 质量 评定 情况	道路工程	合格
	给水工程	合格
	排水工程	合格
	电力工程	合格
	通信工程	合格
	交通工程	合格
	照明工程	合格
	景观工程	合格
外观 质量 评分	观感质量检查2项,其中合格18项,一般3项 差0项。综合评分合格	
	实测 项目 评分	共抽查14项,符合要求14项
质保 质量 评定	质保 项目 评分	共抽查5项,其中符合要求5项,质量符合要求0项
	质保 项目 评分	检查结果:资料完整
单位 工程 质量 验收 情况	单位 工程 质量 验收 情况	1. 设计图纸审核合格,符合设计内容。 2. 检查验收合格,符合设计。 3. 检查验收合格,符合设计。 4. 检查验收合格,符合设计。 5. 检查验收合格,符合设计。 6. 检查验收合格,符合设计。
	单位 工程 质量 验收 情况	

-3-

同意,张淑娟		建设单位(公章)
项目负责人: 张淑娟	2020年7月24日	监理单位(公章)
同意,张淑娟	2020年7月24日	设计单位(公章)
设计负责人: 张淑娟	2020年7月24日	施工单位(公章)
项目经理: 张淑娟	2020年7月24日	监理单位(公章)
总工程师: 张淑娟	2020年7月24日	

附单位工程质量综合验收文件

- 1、施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录、工程竣工资料目录自查表、建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关资料的试(检)验收报告汇总表和强度合格评定表,工程开、竣工报告;
- 2、监理单位对工程质量的评估报告;
- 3、地基与基础、主体结构分部工程以及单项工程质量验收报告;
- 4、工程有关质量检测和功能试验资料;
- 5、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果;
- 6、验收人员签署的竣工验收原始文件;
- 7、竣工验收遗留问题和处理结果;
- 8、施工单位签署的工程质量保修书;
- 9、法律、法规规定必须提供的其他文件。

-4-

5、金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工程
合同

金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工
程监理、全过程工程咨询
服务合同

【合同编号： 】

委托人：成都市新都香城建设投资有限公司

咨询人：四川省名扬建设工程管理有限公司（联合体牵
头人）/四川新永一集团有限公司（联合体成员单位）



签订日期：2019 年 3 月 15 日

第一部分 合同协议书

根据《建筑法》等法律法规，为积极响应《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》（国办发〔2017〕19号）、《住房和城乡建设部关于开展全过程工程咨询试点工作的通知》（建市〔2017〕101号）等文件精神，成都市新都香城建设投资有限公司（以下简称“委托人”）与四川省名扬建设工程管理有限公司（联合体牵头人）/四川新永一集团有限公司（联合体成员单位）（以下简称“咨询人”）经协商一致，签订本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工程

1.2 工程规模：立项批复总投资 161700.16 万元，其中工程费用约 131249.94 万元。

1.3 建设内容：金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工程位于金牛区、新都区内，南起于成都绕城高速，接凤凰山高架、金芙蓉大道（金牛区段），北至香城大道，设计道路长度 5.04km，设计内容包括道路工程、桥梁涵洞工程、交通工程、管线迁改工程、照明工程、绿化工程、消防工程。

二、服务内容

本项目全过程工程咨询服务包括经业主确认的施工图范围内全部施工监理、造价咨询服务（含施工阶段过程造价控制等）。

三、服务目标：

3.1 投资目标：项目总投资 144185.86 万元。

3.2 质量目标：符合设计要求和国家现行验收规范工程质量达到合格标准，无质量事故。

3.3 安全目标：无安全事故。

3.4 工期目标：计划 2019 年 3 月 18 日主体工开工建设，计划 2021 年 3 月 6 日完成工程竣工验收和移交。

四、服务费

委托人同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付服务费。

委托人与咨询人（牵头及成员单位）协商一致：监理服务费（包括设计监理、现场施工监理）、造价咨询服务费各自单独核算，发包方以银行转账方式分别汇入监理、造价咨询单位指定账户。

1、监理服务费为：根据国家发展改革委、建设部关于印发《建设工程监理与相关服务

收费管理规定》的通知（发改价格[2007]670号），按工程建设监理收费标准的60%计取（此价为含税价，咨询人开具增值税专用发票给委托人）。

2、造价咨询服务费（施工阶段过程造价控制）为：根据四川省物价局、四川省建设厅关于《工程造价咨询服务收费标准》的通知（川价发[2008]141号），按工程造价咨询收费标准的76%计取（此价为含税价，咨询人开具增值税专用发票给委托人）。

暂定合同总价款=监理服务费+造价咨询服务费（施工阶段过程造价控制）

五、委托人委托咨询人提供全过程工程咨询服务，并已接受咨询单位为履行该服务所提出的投标文件及其报价。

六、咨询人接受委托人的委托提供全过程项目管理咨询服务，并接受委托人关于该项目的文件和委托人的所有管理制度。

七、本协议中的词语与所属的通用条件、专用条件及有关附件同义。

八、下列文件均为本协议书的组成部分：

①招标文件和中标通知书；

②合同通用条件；

③合同专用条件；

④附录；

附录A——咨询服务范围和内容；

附录B——咨询人主要管理人员；

⑤在实施过程中共同签署的补充协议和文件。

九、本协议正本一式叁份，三方各执壹份，副本一式玖份，三方各执叁份，具有同等法律效力。

（本页以下无正文）

委托人：(签章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

地址：

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

电子信箱：

咨询人(牵头人)：(签章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

地址：

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

电子信箱：

咨询人(成员)：(签章)

法定代表人

或其授权代表：(签字)

地址：

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

电子信箱：

签订日期：2019 年 3 月 15 日

第三部分 合同专用条件

一、词语定义

1.1 项目：金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工程

二、双方代表

2.1 项目负责人：邓刚 身份证号：512921197708200038

监理负责人：邓刚 身份证号：512921197708200038

造价负责人：陈云波 身份证号：510702196809050511

委托人代表：苟仕银 身份证号：510823198711047599

双方重要文件应交由委托人代表、项目负责人、监理负责人或造价负责人负责签收和处理。

2.2 咨询人和委托人根据协议互相派遣的工作人员，要能胜任本职工作，并互相取得对方认可。如果委托人未能按规定提供职员及其他人员的名单及服务内容，咨询人认可委托人所有在职人员均为其合法代表。

2.3 如果需要更换任何人员，由任命一方负责安排同等能力人员代替，同时承担更换费用并取得委托人同意。

2.4 如果另一方提出更换，应提出书面要求，并须阐述更换理由。

2.5 无特殊情况，咨询人不得随意更换项目主要负责人和主要工作人员。咨询人更换项目主要负责人时，应提前 7 日向委托人书面报告，经委托人同意后方可更换。除专用条件另有约定外，咨询人更换项目咨询团队其他咨询人员，应提前 3 日向委托人书面报告，经委托人同意后以相当资格与能力的人员替换。

2.6 咨询人主要管理人员有下列情形之一，委托人要求咨询人更换的，咨询人应当更换。

2.6.1 存在严重过失行为的；

2.6.2 存在违法行为不能履行职责的；

2.6.3 涉嫌犯罪的；

2.6.4 不能胜任岗位职责的；

2.6.6 严重违反职业道德的；

2.6.7 专用条件约定的其他情形。

三、咨询人的义务

3.1 建设工程全过程工程咨询单位应按合同协议书约定的范围提供咨询服务，认真地尽

的，每次罚款 0.5 万元。

八、服务费和支付

8.1 根据委托咨询服务的内容，分别选用下列标准计取报酬：

8.1.1 监理服务费为：根据国家发展改革委、建设部关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知（发改价格[2007]670 号），按工程建设监理收费标准的 60 %计取，暂定监理费用为人民币小写：9901199.00 元，大写：玖佰玖拾万零壹仟壹佰玖拾玖元。结算时按审计后的竣工结算金额为计算基础进行结算。

8.1.2 造价咨询服务费为：根据四川省物价局、四川省建设厅关于《工程造价咨询服务收费标准》的通知（川价发[2008]141 号），按工程造价咨询收费标准的 76 %计取，暂定造价咨询服务费用为人民币小写：7872848.00 元，大写：柒佰捌拾柒万贰仟捌佰肆拾捌元。结算时按审计后的竣工结算金额为计算基础进行结算。

8.2 根据委托咨询服务的内容，分别支付服务费：

8.2.1 监理服务费支付：

- ①本协议书生效之日起 15 天内，按委托咨询服务的内容支付服务费总额 10%的预付款。
- ②每月按工程完成产值比例的 70%计量支付监理服务费，工程竣工验收合格并移交项目使用单位，累计支付不超过监理服务费的 70%。
- ③完成工程结算第三方审核并取得审核报告，以审核报告的工程造价为基数计取监理服务费，累计支付不超过监理服务费的 90%。
- ④完成工程结算审计并取得审计报告，以审计报告的工程造价为基数计取监理服务费，支付监理咨询人剩余服务费。

8.2.2 造价咨询服务费（施工阶段过程造价控制）支付：

- ①本协议书生效之日起 15 天内，按委托咨询服务的内容支付服务费总额 10%的预付款。
- ②每月按工程完成产值比例的 70%计量支付造价咨询服务费，工程竣工验收合格并移交项目使用单位，累计支付不超过造价咨询服务费的 70%。
- ③完成工程结算第三方审核并取得审核报告，以项目完成总投资为基数计取造价咨询服务费，累计支付不超过造价咨询服务费的 90%。
- ④完成工程结算审计并取得审计报告，以经委托人确认的项目总投资为基数计取造价咨询服务费，支付造价咨询人剩余服务费。

8.3 报酬支付方法：委托人将应付报酬由银行划拨咨询人，咨询人应按委托人的财务规定提供相应发票。

联合体协议书

第四部分 联合体协议书

四、联合体协议书

四川省名扬建设工程管理有限公司、四川新永一集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加益凤凰高速新雅段（绕城高速至香城大道）改建工程（项目名称）全过程工程咨询投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、四川省名扬建设工程管理有限公司（其成员单位名称）为四川省名扬建设工程管理有限公司、四川新永一集团有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体内部有关事项规定如下：

(1) 联合体牵头人和联合体成员就该项目具有唯一性和排他性。

(2) 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制、签字、盖章。

(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) 如中标，联合体内部将遵守以下规定：

a. 联合体牵头人和联合体成员共同与业主签订合同，并就中标项目向业主负责有连带和各自的法律责任；

b. 联合体牵头人代表联合体成员开展合同谈判活动，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务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作，承担责任和接受业主的指令、指示和通知；

c. 联合体分工原则：四川省名扬建设工程管理有限公司为联合体牵头人代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调管理工作，并负责该项目的**设计监理、现场施工监理、BIM 总控和全过程项目管理**工作；四川新永一集团有限公司负责该项目的**成本控制**（包含施工阶段过程造价控制等）。

3、本协议书自签署之日起生效，在上述（4）a所述的合同规定的期限之后自行失效。
如中标后，联合体内部另有协议的，联合体牵头方应将该协议书送交业主。

4、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人：四川省名扬建设工程有限公司（全称，盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

成员单位名称：四川新永一集团有限公司（全称，盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

2019年2月18日

注：本协议书为联合体投标时适用，独立投标人投标时不需填报。联合体协议书中联合体成员数量可以按照投标人实际情况修改调整。如投标人没有组成联合体参加投标，删除“四、联合体协议书”，以下章节的序号依次递补。

成都市建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

(市政基础设施工程)

工程名称 金凤凰高架新都段(绕城高速至香城大道)改建工程

建设单位 成都市新都香城建设投资有限公司

成都市建设委员会制

工 程 概 况	工程名称	金凤凰高架新都段（绕城高速至香城大道）改建工程		工程地址	成都市新都区
	工程规模			结构类型	
	开工日期	2019年5月30日		竣工验收日期	2022年8月26日
	建设单位	成都市新都香城建设投资 有限公司		施工单位	成都建工路桥建设 有限公司
	勘察单位	成都市新都城建勘察测绘 有限公司		监理单位	四川省名扬建设工程 管理有限公司
	设计单位	中国市政工程西南设计研究总院 有限公司		质量监督机构	成都市新都交通运输局
工程完成 设计与合同 所约定 内容情况	已完成设计文件和合同约定全部内容				
验收 组织 形式	由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、勘察单位 项目负责人进行验收				
验收 组 组 成 情 况	专 业	成 员 名 单		所 在 单 位	
	建设项目负责人			成都市新都香城建设投资集团有限公司	
	设计项目负责人	何茂淮		中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
	勘察项目负责人	罗兵		成都市新都城建勘察测绘有限公司	
	项目总监	邓刚		四川省名扬建设工程管理有限公司	
	项目经理	张宇		成都建工路桥建设有限公司	
	项目技术负责人	张斌		成都建工路桥建设有限公司	

竣工 验收 程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 验收组成员对工程实体质量和质量文件进行验收检查。 2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位分别介绍工程建设和验收过程中执行工程质量和有关法律、法规和强制性标准的情况以及验收程序情况。 3. 验收组对监理单位提出的工程质量管理报告进行审核，结合验收程序情况综合各方意见，形成工程竣工验收意见和单位工程竣工验收报告。 4. 质量监督机构宣布质量监督意见。 5. 建设单位对工程竣工验收进行总结，宣布工程竣工验收结论。
工程 竣工	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>本工程在建设过程中，建设单位严格执行国家和省市有关基本建设程序从事建设活动，并加强对工程质量管理，没有因违反有关质量管理规定而受到处罚。</p>
工 验 收 意 见	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>勘察、设计单位严格执行国家有关强制性标准进行工程勘察和设计。监理单位在工程建设过程中，严格执行国家规范、标准，严格执行国家有关工程质量管理规定，对所有进场材料进行严格检查，对涉及工程结构安全的试块、试件和有关材料取样进行见证。施工单位严格执行国家有关强制性技术标准进行施工，工程质量达到验收标准。</p>

工 程 验 收 结 论	分 部 工 程 质 量 评 定 情 况	分部工程名称	质量评定结果
		排水	合格
		照明	合格
		消防	合格
		绿化	合格
	外观质量评分	外观质量良好	
	实测项目评分		
	质保资料评定	合格	
	单位工程 质量 验收 结论	<p>本工程已按设计文件要求及合同约定将工程内容全部完成，经各方共同验收合格，结论如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 工程按图施工，施工管理资料，质量验收资料齐全，符合要求。 2. 主要功能项目的抽查符合有关质量验收规范规定。 3. 本工程施工过程中出现的质量问题已整改完毕，无质量隐患，各种使用功能均能满足要求。 4. 本工程(市优)共4个分部工程全部质量评定合格，观感质量良好。 	

<p>同意验收</p> <p>建设单位 (公章)</p> <p>年 月 日</p>	
<p>项目负责人: 苏仕银</p>	<p>勘察单位 (公章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>同意验收</p> <p>项目负责人: 罗立</p>	<p>设计单位 (公章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>同意验收</p> <p>项目负责人: 王可平</p>	<p>施工单位 (公章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>同意验收</p> <p>项目负责人: 孙立</p>	
<p>项目负责人: 孙立</p>	<p>监理单位 (公章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p>	

6、绛溪四线道路工程
合同

项目名称：绛溪四线道路工程

项目批复：成高经审【2018】203 号

子项名称：绛溪四线道路工程监理



监 理 合 同

委托人：成都高投建设开发有限公司

承包人：四川省名扬建设工程管理有限公司

二〇一八年四月



第 I 部分建设工程委托监理合同

委托人:成都高投建设开发有限公司

监理人:四川省名扬建设工程管理有限公司

依据绛溪四线道路工程监理的招标文件和中标通知书(成建招(高投建)中(2018)第37号),依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》,双方就本项目建设事项协商一致,订立本协议合同。

委托人委托监理人监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:

一、工程概况

项目名称:绛溪四线道路工程

立项批准文号:成高经审【2018】203号

子项名称:绛溪四线道路工程监理

招标名称:绛溪四线道路工程监理

工程地点:天府空港新城

二、监理范围:本项目勘察期、设计期、施工准备期、施工期和缺陷责任期的监理工作以及设计期的设计监理工作,委托人有权对监理人的服务范围进行调整。

工程总监理工程师的姓名:邓丹。

三、合同工期

1、开工日期:以委托人下发的开工令为准。

2、合同工期总日历天数:施工前期准备期+施工工期+缺陷责任期。

3、节点工期:同相应施工节点工期。

四、合同价款

暂定合同价款:根据《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)及相关资料,按监理服务收费基准价80%的基础上,下浮百分比为5%,即人民币(大写)壹仟零壹拾伍万贰仟捌佰贰拾贰元(¥10152822.00元)(此价为含税价,开具增值税专用发票)。

1、暂按施工中标价作为监理服务收费基价的计费额进行计算

2、付款方式:

2.1 合同签订,监理人向委托人提交监理规划并下达开工令后14日内,委托人向监理人支付暂定合同价的20%;

2.2 工程完工后,委托人向监理人支付至经全过程造价控制单位审核的监理费用的40%;

2.3 工程整体竣工验收完成后 14 日内, 委托人向监理人支付至经全过程造价控制单位审核的监理费用的 80%;

2.4 工程竣工, 监理人协助委托人组织相关单位验收合格且督促施工单位移交竣工资料, 工程竣工结算审计完成后 14 日内, 委托人向监理人支付至最终结算价款的 95%。

2.5 缺陷责任期满后, 委托人向监理人支付尾款; 缺陷责任期内工程出现质量问题, 委托人有权扣监理人尾款, 若不足以弥补委托人损失的, 由监理人无条件补足。

3、结算时, 施工监理服务收费基价的计费额按其监理的工程报送审计的金额计取, 招标人有权对监理人的服务范围进行调整。

4、本项目履约保证金为: 中标合同金额的 10%

五、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

六、下列文件均为本合同的组成部分及解释顺序:

- 1、建设工程委托监理合同;
- 2、中标通知书;
- 3、本合同专用条件;
- 4、附加协议条款;
- 5、本合同标准条件;
- 6、在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。
- 7、技术规范及技术要求

七、监理人向委托人承诺按照本合同的规定, 承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务。

八、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种, 向监理人支付报酬。

九、本合同双方签字、盖章后生效。

十、本合同十一份, 委托人执陆份, 监理人执陆份, 具有同等法律效力。

委托人: (签章)

联系地址:

法定代表人: (签章)

开户银行:

帐号:

邮编:

电话:

监理人: (签章)

联系地址:

法定代表人: (签章)

基本帐户开户银行:

基本帐户帐号:

邮编:

电话:

本合同签订于: 2018 年 4 月 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

绛溪四线道路工程勘察-设计-施工总承包

四川省·成都市

项目编号	5101102412260001	省级项目编号	5101101802110001
建设单位	成都园艺博览运营发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	91510100MA69YJ2D27
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	100500
立项级别	区县级	立项文号	成高经审[2018]203号、成高经审[2018]1218号

项目地址：四川省成都市东部新区三岔街道及玉成街道

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?

省级合同备案编号

合同类别

合同登记编号

合同金额(万元)

发包单位名称

承包单位名称

详情

C	510110180211001-HE-001	监理	5101102412260001-HE-001	1015.28	成都园艺博览运营发展有限公司	名扬宇恒工程管理集团有限公司	查看
C	510110180211001-HZ-001	施工总包	5101102412260001-HZ-001	86377.2	成都园艺博览运营发展有限公司	中国建筑一局（集团）有限公司	查看

x

关闭

127

竣工验收证明

四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称: 绛溪四线道路工程勘察-设计-施工总承包

建设单位: 成都园艺博览运营发展有限公司

四川省建设厅制

工 程 概 况	工程名称	绛溪四线道路工程勘察-设计-施工总承包		工程地址	三岔街道、玉成街道
	建筑面积	K0+060-K7+840		工艺	/
	层数	/		总高	/
	电梯	/		自动扶梯	/
	开工日期	2018年10月15日		竣工验收日期	2024年3月13日
	建设单位	成都园艺博览运营发展有限公司		监理单位	四川省名扬建设工程管理有限公司
	勘察单位	成都市勘察测绘研究院		基础检测单位	四川朝阳公路试验检测有限公司、四川省公路规划勘察设计研究院有限公司
	设计单位	成都市市政工程设计研究院		图纸审查机构	四川宏信建设咨询有限公司
验 收 组 成 情 况	施工单位	中国建筑一局（集团）有限公司		质量监督机构	成都东部新区公共服务局
	单 位	姓 名	职 称 (职务)		备 注
	建设单位	李华春			
	监理单位	邓丹	总监理工程师		
		陈泉江	专业监理工程师		
		何翔	专业监理工程师		
		安剑波	专业监理工程师		
	施工单位	黄良平	项目经理		
安占东		项目技术负责人			

竣工验收内容	<p>1、K0+060~K1+940 段道路工程、景观工程、绿化工程、交通安全设施、雨水工程、污水工程、道路照明工程、电力工程（含 110KV、10KV）、虾爬沟桥梁均已施工完成，该段落均已实施完成且验收合格。</p> <p>2、K1+940~K3+800 段落内道路工程、绛溪河大桥、电力工程（含 110KV、10KV）、交通安全设施、雨水工程、道路照明工程、景观边坡、世园会段临时绿化均已施工完成，该段落均已实施完成且验收合格。</p> <p>3、K3+800~K7+840 段落内道路工程、景观工程、绿化工程、交通安全设施、雨水工程、污水工程、道路照明工程、10KV 电力工程、兴隆分干渠、雷家堰桥梁、毛家河桥梁均已施工完成，该段落均已实施完成且验收合格。</p>
竣工验收组织形式和验收程序	<p>由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理等单位项目负责人进行单位工程验收。由验收小组先进行工程资料审核，然后对工程实体进行检查，最后对工程质量进行讨论，形成验收结论。整个验收过程由监督备案部门监督执行。</p>
竣工验收条件及检查情况	<p>1、设计各合同约定内容的完成情况：</p> <p>1、K0+060~K1+940 段道路工程、景观工程、绿化工程、交通安全设施、雨水工程、污水工程、道路照明工程、电力工程（含 110KV、10KV）、虾爬沟桥梁均已施工完成，该段落均已实施完成且验收合格。</p> <p>2、K1+940~K3+800 段落内道路工程、绛溪河大桥、电力工程（含 110KV、10KV）、交通安全设施、雨水工程、道路照明工程、景观边坡、世园会段临时绿化均已施工完成，该段落均已实施完成且验收合格。</p> <p>3、K3+800~K7+840 段落内道路工程、景观工程、绿化工程、交通安全设施、雨水工程、污水工程、道路照明工程、10KV 电力工程、兴隆分干渠、雷家堰桥梁、毛家河桥梁均已施工完成，该段落均已实施完成且验收合格。</p> <p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况：</p> <p>档案及有关资料完整，检查合格。</p> <p>3、勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量文件的检查情况：</p> <p>有关各方已分别签署质量合格文件。</p> <p>4、关键部位、重要工序的质量控制措施及自检结果。</p> <p>符合设计要求及施工规范规定</p> <p>5、工程质量总体评价、各质量指标的合格率、优良率。</p> <p>符合设计要求及施工规范规定</p> <p>6、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况：</p> <p>在工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。</p> <p>7、工程质量保修书的签署情况：</p> <p>已签署工程质量保修书。</p>

工程验收结论	分部工程质量评定情况	分部工程名称	质量评定结果
		道路工程-路基	合格
		道路工程-基层	合格
		道路工程-面层	合格
		道路工程-改线沟渠	合格
		道路工程-过街管(含倒虹吸)	合格
		道路工程-附属构筑物	合格
		景观、绿化工程-栽植前土壤处理	合格
		景观、绿化工程-栽植工程	合格
		景观、绿化工程-养护	合格
		景观、绿化工程-10m 一体化	合格
		景观、绿化工程-设施安装	合格
		交通安全设施-多杆合一预埋管线	合格
		交通安全设施-交通标志	合格
		交通安全设施-标线、突起路标	合格
		交通安全设施-交通管线	合格
		交通安全设施-交通控制箱配电系统	合格
		交通安全设施-交通信号工程	合格
		交通安全设施-其他设施	合格
		道路照明工程-变压器、箱式变电站	合格
		道路照明工程-配电装置与控制	合格
		道路照明工程-低压电缆线路	合格
		道路照明工程-安全保护	合格
		道路照明工程-路灯安装	合格
		110KV 电力方涵-土方工程	合格
		110KV 电力方涵-现浇钢筋混凝土管廊	合格
		110KV 电力方涵-防水工程	合格
		110KV 电力方涵-工作井	合格
		110KV 电力方涵-顶管	合格

工程验收结论	分部工程质量评定情况	分部工程名称	质量评定结果
		110KV 电力方涵-砌筑结构	合格
		110KV 电力方涵-附属构筑物	合格
		110KV 电力方涵-安全保护	合格
		110KV 电力方涵-管廊通风	合格
		110KV 电力方涵-支架	合格
		110KV 电力方涵-管廊排水安装	合格
		110KV 电力方涵-管廊电气	合格
		污水工程-土方工程	合格
		污水工程-预制管开槽施工主体结构	合格
		污水工程-不开槽施工主体结构/顶管	合格
		污水工程-附属构筑物	合格
		雨水工程-土方工程	合格
		雨水工程-预制管开槽施工主体结构	合格
		雨水工程-不开槽施工主体结构/顶管	合格
		雨水工程-附属构筑物	合格
		10KV 市政/空心电力通道-	合格
		10KV 电力工程-10KV 市政电力排管土方工程	合格
		10KV 电力工程-10KV 市政电力排管主体工程	合格
		10KV 电力工程-10KV 市政附属构筑物	合格
		10KV 电力工程-10KV 市政电力空管土方工程	合格
		10KV 电力工程-10KV 空管主体工程	合格
		10KV 电力工程-10KV 空管附属构筑物	合格
		雷家堰桥梁工程-地基与基础	合格
		雷家堰桥梁工程-桥台	合格
		雷家堰桥梁工程-支座	合格
		雷家堰桥梁工程-桥跨承重	合格
		雷家堰桥梁工程-桥面系	合格
		雷家堰桥梁工程-附属结构	合格

工程验收结论	分部工程质量评定情况	分部工程名称	质量评定结果
		虾爬沟桥梁-地基与基础	合格
		虾爬沟桥梁-桥台	合格
		虾爬沟桥梁-支座	合格
		虾爬沟桥梁-桥跨承重	合格
		虾爬沟桥梁-桥面系	合格
		虾爬沟桥梁-附属结构	合格
		毛家河桥梁-地基与基础	合格
		毛家河桥梁-桥台	合格
		毛家河桥梁-桥墩	合格
		毛家河桥梁-盖梁	合格
		毛家河桥梁-支座	合格
		毛家河桥梁-桥跨承重	合格
		毛家河桥梁-桥面系	合格
		毛家河桥梁-附属结构	合格
		绛溪河大桥-地基与基础	合格
		绛溪河大桥-桥台	合格
		绛溪河大桥-支座	合格
		绛溪河大桥-钢结构	合格
		绛溪河大桥-桥面系	合格
		绛溪河大桥-附属结构	合格
	综合评观感质量	兴隆分干渠改建工程-公路涵	合格
		兴隆分干渠改建工程-矩形拉杆明渠	合格
		兴隆分干渠改建工程-下河车道(下河车道平台)	合格
		兴隆分干渠改建工程-新建维修养护道路	合格
	质量控制资料核查情况	共核查 147 项 其中符合要求 147 项 核查结果: 资料齐全、完整, 符合要求	

工 程 验 收 结 论	<p>单位工程质量验收结论：</p> <p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成。经各方检查验收。认为：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 工程技术、施工管理资料、质量控制资料真实完整，符合要求。2. 本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工。施工质量满足国家有关验收规范要求。3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。4. 本工程无质量隐患，各种使用功能均能满足要求。5. 本工程共 79 个分部，分部质量评定为合格，观感质量评定为好。
	<p>本工程质量验收合格</p> <p>2024年3月13日</p>

同意验收	建设单位 (公章)	2024年3月13日
项目负责人: 李平		
同意验收	勘察单位 (公章)	2024年3月13日
勘察负责人: 孙		
同意验收	设计单位 (公章)	2024年3月13日
设计负责人: 孙		
同意验收	施工单位 (公章)	2024年3月13日
注册建造师 (项目负责人): 黄良平		
同意验收	监理单位 (公章)	2024年3月13日
总监理工程师: 王		
附单位工程质量综合验收文件: 1. 设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 2. 施工单位对工程施工质量的质量检查报告。包括: 单位工程、分部工程质量自评记录, 工程竣工资料; 3. 监理单位对工程质量的评估报告; 4. 有关工程质量检测和功能性试验资料; 5. 建设行政主管部门、质量监督机构报告; 6. 法律、规章规定必须提供的其它文件。		

绛溪四线道路工程监理合同主体变更三方协议

合同编号:

甲方: 成都高投建设开发有限公司

乙方: 四川省名扬建设工程管理有限公司

丙方: 成都园艺博览运营发展有限公司

签订时间: 2022 年 4 月 日

签订地点: 成都市东部新区

因成都东部新区成立后行政区划调整,原由高新区政府投资、甲方负责的绛溪四线道路工程项目已由成都高新技术产业开发区管理委员会移交给成都东部新区管理委员会。成都高新技术产业开发区管理委员会已与成都东部新区管理委员会签订《成都东部新区—成都高新区政府投资项目移交框架协议》(以下简称框架协议),甲丙双方已签订《项目整体移交协议》(以下简称“移交协议”),根据《中华人民共和国民法典》等法律法规及以上协议,甲、乙、丙三方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,现就甲乙双方于2018年签订的《绛溪四线道路工程监理合同》(以下简称“原合同”)业主变更,将原合同中甲方的全部权利义务概括转让给丙方的有关事宜达成协议如下:

一、甲、乙、丙三方共同确认:

(一)自本协议签订之日起,甲方在原合同中所享有的全部权利和所承担的全部义务概括转让给丙方,由丙方承继甲方在原合同中的主体地位,并继续履行原合同,甲方不再向乙方承担原合同项下的任何义务及责任;甲、乙双方已履行原合同部分,视为已在乙、丙之间履行。

(二)在履行原合同过程中,截止本协议签订之日,甲方已支付给乙方¥2030000.00元(大写:人民币贰佰零叁万元),并收取相应有效发票¥2030000.00元(大写:人民币贰佰零叁万元),其余2020年4月30日后需向乙方支付的款项,自本协议签订之日起由丙方向乙方支付,支付前乙方向丙方开具符合丙方要求的相应票据及请款材料,否则丙方有权顺延付款且不承担任何违约责任,乙方不得因此怠于履行义务。乙方予以认可并不予追究甲方或丙方在本协议签订前,因延期付款而产生的责任。

若甲方收取的发票金额多于甲方支付的金额,支付金额由乙方开具红字发

票，甲方予以配合。

(三) 乙方在履行原合同过程中已提交给甲方的工作成果、资料等，由甲方在本协议签订后 20 个工作日内向丙方全部移交。

(四) 乙方在本协议签订后 5 个工作日内向丙方指定联系人及联系电话。

(五) 乙方完全认可甲丙双方签订的《项目整体移交协议》，此次合同主体的变更不影响乙方在原合同中的权利、义务（本协议另有约定除外）。在乙方合格履约的情况下，丙方可由乙方继续实施原合同约定的工作任务，乙方在继续履约过程中，应严格遵守成都东部新区管理委员会及丙方相关管理制度要求。乙方确认，在本合同签署之前丙方已经向其披露上述相关管理制度。

(六) 履约担保提交情况，勾选如下：

☐ 乙方已向甲方提交且未退还原合同履约保证金_____元；

☒ 乙方已向甲方提交且未退还额度为 ¥1015282.20 元的履约保函，有效期至 2020 年 1 月 18 日；

☐ 乙方已向甲方提交额度为_____元的保证保险，有效期至_____；

☐ 乙方应向甲方提交履约担保但还未提交；

☐ 原合同不涉及履约担保。

1. 乙方向甲方支付履约保证金的，本协议签订后视为乙方同意甲方将履约保证金支付给丙方。甲方应于本合同签订后 30 个工作日内将未退还履约保证金支付给丙方。

2. 乙方向甲方提供履约保函或保证保险的，甲方配合乙方向丙方办理履约保函。乙方履约保函有效期届满后需另行提交履约担保的，由乙方按原合同约定向丙方提交。

(七) 争议的处理:

1. 对于原合同签订之日起至 2020 年 4 月 30 日(包含当日)期间的争议事项,乙方不再向甲方和丙方提出任何索赔及主张;

2. 对于 2020 年 4 月 30 日至本协议签订期间的争议事项,乙方不再向甲方提出任何主张,甲方也不再向乙方承担任何义务及责任,乙方可自行向丙方提出相关主张,根据需要甲方可配合丙方就相关事实进行认定;

3. 本协议签订后,原合同项下的权利及义务由甲方概括转让给丙方,甲方不再承担原合同项下的任何义务以及责任。

本条款未约定事项,若框架协议另有约定的,各方同意按《框架协议》约定执行。

(八) 按照框架协议、移交协议约定,甲丙双方在办理项目国土、规划、建设等手续;概算、预算二阶段控制价评审;变更、签证手续;结、决算审计工作等过程中,乙方应无条件予以配合。

二、本协议是对原合同的补充,与原合同不一致的以本协议为准。未约定事项,仍按原合同约定在乙方及丙方之间继续执行。未尽事宜,根据工作开展需要由各方另行签订补充协议约定。

三、本协议壹式壹拾贰份,甲、乙、丙三方各执肆份,均具有相同法律效力。

四、甲、乙、丙三方因履行本协议而发生的争议,应协商解决;协商不成的,各方可依法向工程所在地有管辖权的人民法院起诉。

五、本协议自甲、乙、丙三方法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖公章后生效。

六、签订地点:成都东部新区。

甲方（盖章）：成都高投建设开发有限公司

法定代表人或其委托代理人：



曾宇

乙方（盖章）：四川省名扬建设工程管理有限公司

法定代表人或其委托代理人：



何利

丙方（盖章）：成都园艺博览运营发展有限公司

法定代表人或其委托代理人：



签订日期：2022 年 4 月 日

三、项目总监情况

投标人派任项目总监简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓 名	邓广华	性 别	男	年 龄	43
职 务	项目总监	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	国家注册监理工程师证	证件号码	44014998	手机号码	13689534996
参加工作时间	2004. 7		从事项目总监年限		12
项目总监 资格证书编号		JL00175051			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	监理酬金	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
广东省建筑设计研究院有限公司	罗湖区布吉河支流（清水河、高涧河）黑臭水体整治项目（监理）	306.96288 万元	2018.9.27 -2020.9.16	已完	合格
深圳市龙岗区建筑工务署	龙凤路（龙岭路—新城路段）市政工程监理	231.22 万元	2016.3.5 -2020.6.25	已完	合格
深圳光明首创水务有限责任公司	深圳市公明水质净化厂二期工程监理	248.85 万元	2021.4.2 -2022.11.17	已完	合格
深圳市龙岗区建筑工务署	龙岗区 2023 年第二批 5 处地质灾害隐患点综合治理工程	45.9566 万元	2024.12.9 -2025.7.18	已完	合格

项目总监：邓广华
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年07月23日
-2026年01月19日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：邓广华

性 别：男

出生日期：1982年01月01日

注册编号：44014998

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期：2026年09月04日

注册专业：市政公用工程
房屋建筑工程



个人签名：

签名日期：

2025.7.23

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期：2023年07月06日

监理资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: JL00175051
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号 2013021430212013439903000481
File No.

姓名: 邓广华
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1982年1月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2013年5月25日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2013 年 10 月 14 日
Issued on



广东省职称证书

姓 名：邓广华

身份证号：441621198201016433



职称名称：高级工程师

专 业：建筑管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001116458

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

毕业证



西南科技大学 毕业证书



学生 邓广华，性别 男，1982 年 1 月 1 日生，
于 2014 年 9 月至 2017 年 1 月在本校网络教育
土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长 陈永灿

二〇一七年 一 月 十 日

证书编号: 106197201705104255

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓广华

社保电脑号：614168608

身份证号码：441621198201016433

页码：1

参保单位名称：名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司

单位编号：30772495

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	01	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	02	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	03	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	04	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	05	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	06	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	07	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	08	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	09	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	10	30772495	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	30772495	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			12333.5	5804.0			3823.3	1529.32			382.34		272.16	144.32	136.08		

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（ 3391f3cfbe15feau ）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。
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
30772495

单位名称
名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司



总监业绩：

- 1、罗湖区布吉河支流（清水河、高涧河）黑臭水体整治项目（监理）
监理合同

台帐编号：18 301

工程编号：

合同编号：

深圳市工程监督与相关服务合同

工程名称：罗湖区布吉河支流(清水河、高涧河)黑臭水
体整治项目（监理）

工程地点：深圳市罗湖区

委 托 人：广东省建筑设计研究院

受 托 人：深圳市合创建设工程顾问有限公司

2018年9月28日

第一部分 协议书

委托人（全称）：广东省建筑设计研究院

受托人（全称）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：罗湖区布吉河支流（清水河、高涧河）黑臭水体整治项目（监理）

2. 工程地点：深圳市罗湖区

3. 工程规模：罗湖区布吉河支流（清水河、高涧河）黑臭水体整治项目，建设任务包括完成排污口整治及暗渠清淤，消除黑臭。高涧河全河段为暗渠，河道长约 1.67km，流域面积 2.39km²，建设截污管 D300~D1200，长 3690m。清水河河道长度约 2.8km，上游段为明渠，长度为 1.5km，下游段为暗渠，长约 1.3km，新建截污管道长约 4300m，管径为 D300~D800。

本项目范围包括但不限于：排污口整治及暗渠清淤，消除黑臭。高涧河建设截污管长约 3690m，管径 D300~D1200，配套新建规模为 1.7 万 m³/d 一体化泵坑一座，涉及暗渠清淤量为 3215m³（包含排污口复查），清水河新建截污管道长约 4300m，管径为 D300~D800，配套新建规模为 1 万 m³/d 一体化泵坑一座，涉及暗渠清淤量为 960m³（包含排污口复查），及其他配套附属工程。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：叁级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程估算金额：建安费暂定 18400 万元；工程概算投资额：/ 招标部分工程概算投资额：/ 万元。

7. 其它：工程承包范围的最终解释权归委托人。

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；

4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：邓广华，身份证号码：441621198201016433，注册号：44014998。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：叁佰零陆万玖仟陆佰贰拾捌元捌角（¥306.96288 万元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	/	/	/	292.3456	14.61728	/	/
项目管理	/	/	/	/	/	/	/
工程监理 与项目管 理一体化	/	/	/	/	/	/	/

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2018 年 09 月 7 日 起至 2020 年 12 月 1 日 止，总计 816 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

2. 勘察阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

3. 设计阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

4. 施工阶段：自 2018 年 09 月 7 日 起至 2018 年 11 月 30 日 止，共 85 日历天；

5. 保修阶段：自 2018 年 12 月 1 日 起至 2020 年 11 月 30 日 止，共 731

日历天:

6. 设备监造: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天;

7. 其他服务: 自 / 起至 / 止, 共 / 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2018年9月28日。

2. 订立地点: 广州市。

3. 本合同一式拾份, 具有同等法律效力。正本贰份, 双方各执壹份, 副本捌份, 委托人伍份, 受托人叁份。

委托人: (盖章)

广东省建筑设计研究院

住所: 广州市流花路97号

邮编: 510010

法定代表人或其授权代理人: (签章)

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

广州流花支行

账号: 44001453102050286103

电话: 020-86673988

传真: 020-86667950

电子邮箱: GDAEMC@163.com

受托人: (盖章)

深圳市合创建设工程顾问有限公司

住所: 深圳市福田区彩田南路中

深花园A座1010/1012

邮编: 518026

法定代表人或其授权代理人: (签章)

开户银行: 招商银行深圳皇岗支行

账号: 8152 8498 4310 001

电话: 0755-83048876

传真: 0755-82996518

电子邮箱: szhcjl@sina.com

竣工验收证明

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 罗湖区布吉河支流(清水河、高润河)黑臭水体整治项目

建设单位(公章): 广东省建筑设计研究院有限公司

竣工验收日期: 2020 年 9 月 16 日

发出日期: 2020 年 9 月 16 日

市政基础设施工程







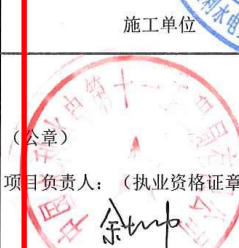
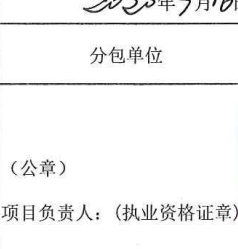

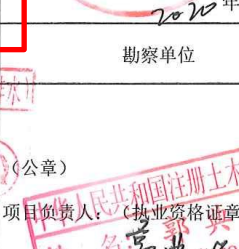
填 写 说 明

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

市政基础设施工程

工程名称	罗湖区布吉河支流（清水河、高洞河）黑臭水体整治项目	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	清水河施工检查井166座，管道长3295米，配套新建规模1万m³/d一体化泵坑一座。高洞河施工检查井153座，管道长3930米，配套新建规模为2万m³/d一体化泵坑一座。	工程造价（万元）	12355
结构类型	给水排水管道工程	开工日期	2018年 9 月 27 日
施工许可证号	/	竣工日期	2020年 9 月 16 日
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	2018-235-LH
建设单位	广东省建筑设计研究院有限公司	总施工单位	中国水利水电第十一工程局有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 深圳市泰科检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2020年 9 月 15 日		符合要求，同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		/
施工图设计文件 审查意见	2019年2月22日		符合要求
工程竣工报告	2020年9月10日		符合要求，同意验收
工程质量评估报告	2020年9月15日		符合要求，同意验收
勘察质量检查报告	2020年9月15日		符合要求，同意验收
设计质量检查报告	2020年9月15日		符合要求，同意验收
工程质量保修书	2018年9月20日		/

市政基础设施工程

工程完成情况	罗湖区布吉河（清水河、高涧河）黑臭水体整治项目竣工验收程序符合相关标准规定。该工程完成了设计和合同约定的各项内容，其工程质量符合有关法律法规和工程建设强制性标准，符合设计标准及合同要求。		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达使用功能的部位（范围）	   		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 （公章） 项目负责人：[Signature] 2020年9月16日	 （公章） 总监理工程师：[Signature] 2020年9月16日	 （公章） 项目负责人：[Signature] 2020年9月16日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 （公章） 项目负责人：（执业资格签章） 年 月 日	 （公章） 项目负责人：（执业资格签章） 2020年9月16日	 （公章） 项目负责人：（执业资格签章） 2020年9月16日

2、龙凤路（龙岭路—新城路段）市政工程监理
监理合同

正本

合创建设 JL 2015 4034

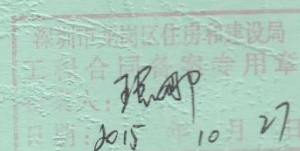
正本

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市工程监督与相关服务合同

(示范文本)



龙凤路（龙岭路—新城路段）市政工程

工程名称： 监理

工程地点： 龙岗区坪地街道

委托人： 深圳市龙岗区建筑工务局

监 理 人： 深圳市合创建设工程顾问有限公司

2012 年 7 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区建筑工务局

监理人（全称）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：龙凤路（龙岭路—新城路段）市政工程监理

2. 工程地点：坪地街道（本工程不组织现场踏勘，由投标人自行前往，；未前往踏勘的，由此引起的不利后果，由投标人自行承担。

3. 工程规模：龙凤路（龙岭路—新城路段）市政工程跨越龙岗与坪地两个街道，呈南北走向，南起现状丰田路，北接龙岭路，道路全长 1.91 公里，规划为城市次干道，设计车速 30 公里/小时，道路红线宽度 30 米，双向四车道，总投资估算 13244.29 万元，建安费 11277.26 万元。

4. 工程类别：市政工程 工程等级：一级

5. 投资性质：政府 100%

6. 工程概算投资额：13244.29 万元，招标部分工程概算投资额：建安费 10091.97 万元（除燃气工程、电力迁改工程、通信迁改工程）

7. 其它：

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

7. 本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、工程监理服务范围

1. 房屋建筑工程：

2. 市政公用工程：发改部门下达的该项目概算批复工程建设范围内除 燃气工程、电力迁改工程、10kv 外线工程外所有工程内容（含项目批复内未明确的工程内容）外，包括但不限于以下内容：道路、排水管道、给水管道、交通监控、电信管道、电力管道、路灯照明、交通安全设施、挡墙护坡、软基处理、其他：水土保持工程

3. 其他工程：_____

五、工程监理服务期限

1. 施工阶段自 2015 年 10 月 15 日起至 2017 年 10 月 15 日止，共 730 日历天；
2. 保修阶段自 2017 年 10 月 15 日起至 2019 年 10 月 15 日止，共 730 日历天；
3. 设备采购建造自_____年____月____日起至_____年____月____日止，共_____日历天；
4. 勘察阶段自_____年____月____日起至_____年____月____日止，共_____日历天；
5. 设计阶段自_____年____月____日起至_____年____月____日止，共_____日历天；
6. 其他服务自_____年____月____日起至_____年____月____日止，共_____日历天。

六、工程监理服务酬金

按照第三部分《专用条件》第 20 条《酬金计取》的计取，本工程各阶段监理服务酬金合计总金额为（大写）：贰佰叁拾壹万贰仟贰佰元整（¥231.22 万元）。其中：

1. 施工阶段监理服务酬金为 220.21 万元；
2. 保修阶段服务酬金为 11.01 万元；
3. 设备采购建造服务酬金为_____万元；
4. 勘察阶段服务酬金为_____万元；
5. 设计阶段服务酬金为_____万元；
6. 其他服务服务酬金为_____万元。

七、总监理工程师

总监理工程师姓名：邓广华，身份证号码：_____，注册号：44014998

八、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定提供相应的人员、房屋、资料、设备、设施，并按本合同约定支付工程监理与相关服务酬金。

九、其他

本合同正本一式二份，双方各执一份，副本十四份，委托人执九份，监理人执三份，均具有同等法律效力。

委托人：_____（盖章） 监理人：_____（盖章）
法定代表人或其委托代理人：_____（签章） 法定代表人或其委托代理人：_____（签章）
开户银行：_____ 开户银行：招商银行深圳皇岗支行
账号：_____ 账号：815284984310001

住所: _____

住所: _____

邮编: _____

邮编: _____

电话: _____

电话: _____

传真: _____

传真: _____

电子邮箱: _____

电子邮箱: _____

合同订立时间:

2015 年 10 月 15 日

竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 龙凤路(龙岭路-新城路段)市政工程

验收日期: 2020年6月25日

建设单位:(章) 深圳市龙岗区建筑工务署

一、工程概况

工程名称	龙凤路（龙岭路-新城路段）市政工程	工程地点	龙岗区坪地街道
工程规模	龙凤路全长1.9公里，规划为城市次干道，设计车速30公里/小时，道路红线宽度30米，双向四车道。	工程造价（万元）	9196.929154万元
结构类型	沥青混凝土	工程用途	市政公用
施工许可证证号	/	开工日期	2016年03月05日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督检验站	监督登记号	提16-019
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	广东有色工程勘察设计院	资质证书号	190012-kj
设计单位	湖南城市学院规划建筑设计研究院		A143001172-6/4
施工单位	深圳市福田建安建设集团有限公司		D144066777
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/5
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	杨常青
副组长	吴丙华、曾革、邓广华
组员	王进国、岳炜坤、钟雄文、李卓然、郭焱新、袁松柏、周飞、范镇鸿、赵楚侨、林寿文

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	杨常青	岳炜坤、郭焱新、赵楚侨
给排水工程	邓广华	钟雄文、袁松柏、李卓然
箱涵结构工程	邓广华	钟雄文、袁松柏、李卓然
电力工程	曾革	王进国、林寿文
交通设施工程	杨常青	岳炜坤、郭焱新、赵楚侨
通信管道工程	吴丙华	周飞、范镇鸿
照明工程	吴丙华	周飞、范镇鸿
交通监控工程	杨常青	岳炜坤、郭焱新、赵楚侨
燃气工程	曾革	王进国、林寿文

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
箱涵结构工程	合格	合格	合格	合格
电力工程	合格	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格	合格
通信管道工程	合格	合格	合格	合格
照明工程	合格	合格	合格	合格
交通监控工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名










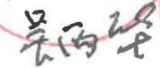

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
杨常青	深圳市龙岗区建筑工务署			
吴丙华	广东有色工程勘察设计院			
王进国	广东有色工程勘察设计院			
曾革	湖南城市学院规划建筑设计研究院			
李卓然	湖南城市学院规划建筑设计研究院			
邓广华	深圳市合创建设工程顾问有限公司			
岳炜坤	深圳市合创建设工程顾问有限公司			
钟雄文	深圳市合创建设工程顾问有限公司			
郭焱新	深圳市福田区建安建设集团有限公司			
袁松柏	深圳市福田区建安建设集团有限公司			
周飞	深圳市福田区建安建设集团有限公司			
范镇鸿	深圳市福田区建安建设集团有限公司			
赵楚侨	深圳市福田区建安建设集团有限公司			
林寿文	深圳市福田区建安建设集团有限公司			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程共1个单位工程，5个分部工程（道路、给排水、电力电信、交通设施、燃气），经建设单位组织验收，各责任主体单位对本工程验收形成以下结论：各专业单位工程质量保证资料、外观质量、实测实量等进行评定，符合现行国家验收规范的要求。本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求，各参加单位同意本工程评定为“合格”，并验收移交。

验收日期： 2020年 6月 25日

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

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

3、深圳市公明水质净化厂二期工程监理
监理合同

合源发 7L 21 034

工程编号:

合同编号:

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称: 深圳市公明水质净化厂二期工程监理

工程地点: 深圳市光明区玉律街道公明水质净化厂

委 托 人: 深圳光明首创水务有限责任公司

受 托 人: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

2016 年 4 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳光明首创水务有限责任公司

受托人（全称）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：深圳市公明水质净化厂二期工程监理
2. 工程地点：深圳市光明区玉律街道公明水质净化厂
3. 工程规模：本工程建设规模 10 万立方米 / 日，设计出水水质主要指标达到 《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）IV 类标准（总氮不高于 10mg/L，SS 不高于 8mg/L）。
4. 工程类别：市政工程 工程等级：一级
5. 投资性质：国有资金
6. 工程概算投资额：29911.48 万元招标部分工程概算投资额：26927 万元
7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
 2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
 3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
 4. 专用条件；
 5. 通用条件；
 6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》
附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》
- 本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：邓广华，身份证号码：441621198201016433，注册号：44014998

五、签约酬金

本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额（总价包干）为（大写）：贰佰肆拾捌万捌仟伍佰元（¥248.85 万元），提供增值税专用发票。其中：6%增值税专用发票税款 14.085849 万元，不含税款 234.764151 万元，如后期国家税收政策调整，合同总价按照不含税价款+新增值税税率计算的增值税税款。

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2021 年 2 月 20 日起至 2022 年 2 月 19 日止，总计 365 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自 ____ / ____ 起至 ____ / ____ 止，共 ____ / ____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 ____ / ____ 起至 ____ / ____ 止，共 ____ / ____ 日历天；
3. 设计阶段：自 ____ / ____ 起至 ____ / ____ 止，共 ____ / ____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2021 年 2 月 20 日起至 2022 年 2 月 19 日止，共 365 日历天；
5. 保修阶段：自 2022 年 2 月 20 日起至 2023 年 2 月 19 日止，共 365 日历天；

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：双方签订合同之日起。
2. 订立地点：深圳市。
3. 本合同一式 拾 份，具有同等法律效力，双方各执 伍 份。

委托人：深圳光明首创水务有限责任公司（盖章） 受托人：深圳市合创建设工程咨询有限公司（盖章）

住所：

住所：深圳市福田区福田街道福山社区彩田路 2010

号中深花园 A 座 1001、1003、1005、1006、

1008、1010、1012

竣工验收证明

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 深圳市公明水质净化厂二期工程

验收日期: 2022年11月17日

建设单位(盖章) 深圳光明首创水务有限责任公司



一、工程概况

工程名称	深圳市公明水质净化厂二期工程	工程地点	光明区玉塘街道玉律社区
工程规模	10万m ³ /d	工程造价(万元)	27707
结构类型	市政	工程用途	
施工许可证证号	/	开工日期	2021/4/2
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳光明首创水务有限责任公司		
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司	资 质 证 号	B144055465
施工单位	中铁十五局集团路桥建设有限公司		D111020663
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002969-4/1
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		A161001242-10/7

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	张介宁	
副组长	邓广华	
组员	程用雍	
组员	徐彦飞	
组员	李剑波	
组员	张 凯	
组员	施江永	
组员	陈旭东	
组员	廖文举	

(二) 验收程序

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

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
地基及基础工程	合格	合格	合格	合格
主体工程	合格	合格	合格	合格
装修工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气设备工程	合格	合格	合格	合格
景观绿化工程	合格	合格	合格	合格

深圳市公明水质净化厂二期工程项目 EPC

竣工验收验收工作组成员签字表

	姓 名	单 位	职务和职称	签 字
组 长	张作	深圳光明水务有限公司		张作
成 员	张作	深圳市合创建设工程有限公司 有限公司	总工/中級	张作
成 员	张作	深圳光明水务有限公司		张作
成 员	张作	中铁十五局路桥建设有限公司	项目总工	张作
成 员	张作	中铁十五局路桥建设有限公司	经理	张作
成 员	张作	深圳光明	项目经理/高工	张作
成 员	张作	中铁十五局		张作
成 员	陈旭东	深圳市合创建设工程有限公司 有限公司	经理	陈旭东
成 员	廖文举	中級		廖文举
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

深圳市公明水质净化厂二期工程质量符合有关法律、法规和工程设计强制性标准，符合设计文件及合同要求，地基基础、主体结构、装饰装修、管线、安装及景观绿化等分部工程质量验收合格，于2022年10月19日完成工程初验，质量控制资料完整，安全和主要使用功能检测资料完整，主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范规定，观感质量符合要求，综合质量达到验收标准，同意竣工验收，工程质量评为合格。

验收日期： 年 月 日

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

项目负责人：
法人代表：

项目总监：

项目负责人：

项目负责人：

项目负责人：

4、龙岗区 2023 年第二批 5 处地质灾害隐患点综合治理工程
监理合同

副本

工程编号 : _____

合同编号 : JLHT20240702016

深圳市工程监理与相关服务合同



工程名称 : 龙岗区 2023 年第二批 5 处地质灾害
隐患点综合治理工程

工程地点 : 深圳市龙岗区

委 托 人 : 深圳市龙岗区建筑工程署

受 托 人 : 四川省名扬建设工程管理有限公司

2022 年 7 月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区建筑工务署

受托人（全称）：四川省名扬建设工程管理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理由条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：龙岗区 2023 年第二批 5 处地质灾害隐患点综合治理工程（监理）

2. 工程地点：深圳市龙岗区

3. 工程规模：本次地质灾害治理工作共涉及 3 个街道 5 处地质灾害，其中坂田街道 1 处，园山街道 2 处，宝龙街道 2 处，包括坂田街道平南铁路托坑隧道西行出口右侧边坡；宝龙街道京基御景半山 20 栋后边坡；宝龙街道杭深线南约特大桥上行右侧红线边坡；园山杭深线荷坳隧道进口（铁路运营里程 K1596+655）左侧栅栏外边坡东侧边坡；园山街道西坑社区绿道边坡。其中边坡最长约 200 米，坡高最高约 40 米，坡度最大约 80° 主要治理措施有：锚杆（锚索）格构护坡+坡面绿化、抗滑桩+预应力锚索、桩板墙等几种措施，本项目涉及部分铁路工程。治理费用估算共 2750 万元，建安费预估 2300 万元。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：二级

5. 投资性质：政府 100%

6. 工程概算投资额：2750 万元，招标部分工程概算投资额：2300（不含燃气工程、电力迁改工程）万元

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条款；
5. 通用条款；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：邓广华，身份证号码：441621198201016433，注册号：44014998

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条“酬金计取”的有关规定计取，完成本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：肆拾伍万玖仟伍佰陆拾陆元（¥45.9566 万元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	/	/	/	43.7682	2.1884	/	/
项目管理	/	/	/	/	/	/	/
工程监理与项目管理一体化	/	/	/	/	/	/	/

六、工作期限

工程监理期限自 2024 年 8 月 1 日起至 2027 年 1 月 27 日止(暂估)，总计 910 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
2. 勘察阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
3. 设计阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
4. 施工阶段：自 2024 年 8 月 1 日起至 2025 年 1 月 27 日止，共 180 日历天；
5. 保修阶段：自 2025 年 1 月 28 日起至 2027 年 1 月 27 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
7. 其他服务：自 / 起至 / 止，共 / 日历天。

七、双方承诺

1. 受托人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向受托人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2024 年 7 月 9 日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区建筑工务署。
3. 本合同一式十份，具有同等法律效力，双方各执五份。

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署（盖章）

住所：

邮编：

受托人：四川省名扬建设工程管理有限公司

住所：成都市青羊区顺城大街 289 号富力中心 716 室

邮编：610031

法定代表人或委托代理人：

 (签章)

法定代表人或委托代理人：



开户名称：

开户名称：四川省名扬建设工程管理有限公司

开户银行：

开户银行：交通银行股份有限公司成都人民南路支行

账号：

账号：511605011018000506902

电话：

电话：

电子邮箱：

电子邮箱：

竣工验收证明

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙岗区2023年第二批5处地质灾害隐患点综合治理工程（一标段）

建设单位（公章）： 

竣工验收日期： 2025 年 7 月 18 日

发出日期： 2025 年 7 月 18 日

240

市政基础设施工程






填写说明

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

市政基础设施工程

工程名称	龙岗区2023年第二批5处地质灾害隐患点 综合治理工程（一标段）	工程地点	深圳市龙岗区坂田街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	治理边坡长度约35m，高约40m，平均坡度35°，局部大于50°，边坡安全等级为一级。	工程造价（万元）	445.944032
结构类型	边坡治理	开工日期	2024年12月9日
施工许可证号	2312-440307-04-01-48918901	竣工日期	2025年7月18日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2312-440307-04-01-48918901
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	总施工单位	深圳市宝龙泰建设工程有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位（土建）	深圳市宝龙泰建设工程有限公司
设计单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	名扬宇恒工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心 深圳市华太检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2025年5月29日	市政竣·通-10	符合要求
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2312-440307-04-01-48918901		
施工图设计文件 审查意见	SJS2024-012		
工程竣工报告	市政施管—4		
工程质量评估报告	市政竣·通-5		
勘察质量检查报告	市政竣·通-6		
设计质量检查报告	市政竣·通-7		
工程质量保修书	市政竣·通-8		

市政基础设施工程

工程完成情况	龙岗区2023年第二批5处地质灾害隐患点综合治理工程（一标段）按照施工图设计的内容履行了合同约定，施工质量符合现行法律、法规、工程建设强制性标准、规范要求，工程质量保证资料有效、齐全。经竣工验收组审议同意竣工验收，工程质量等级评定为合格。		
工程质量情况	土建		
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位（范围）	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2025年7月18日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  邓广华 注册号: 4404826-AY005 有效期: 2026.09.04 2025年7月18日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  乔荣超 2025年7月18日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	姓名: 卫敏 注册号: 4404826-AY005 (公章) 有效期: 2026年12月 项目负责人: (执业资格证章) 2025年7月18日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 注册号: 4404826-AY010 有效期: 至2026年12月 2025年7月18日

四、项目管理机构设置及其他人员配备要求

序号	拟担任的监理 岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	注册执业 资格类别	行政许可 注册专业	执业注册号	从事监理 工作年限	进退场时间
1	项目总监	邓广华	高级工程师	市政工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	44014998	18	按需求进退场
2	专业监理工程师	沈志刚	高级工程师	岩土工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	42003931	25	按需求进退场
3	专业监理工程师	周红霞	高级工程师	给排水工程	注册监理工程师	水利水电工程 房屋建筑工程	51003358	23	按需求进退场
4	专业监理工程师	邓丹	高级工程师	电气工程	注册监理工程师	机电安装工程 市政公用工程	51000918	19	按需求进退场
5	专业监理工程师	张波	高级工程师	市政工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	51005665	23	按需求进退场
6	专业监理工程师	马亮亮	中级工程师	市政工程	注册监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	44020333	16	按需求进退场
7	安全监理工程师	何小林	高级工程师	安全	注册安全工程师	建筑施工安全	51140160084	24	按需求进退场
8	监理员	林晨	中级工程师	市政工程	省级监理从业证	/	JLPX（2018）09121	9	按需求进退场
9	监理员	赖昌强	中级工程师	市政工程	省级监理从业证	/	JLPX（2019）12740	14	按需求进退场
10	资料员	蒋浚浠	/	资料管理	省级监理从业证	/	JLPX（2019）17100	8	按需求进退场

项目总监：邓广华
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年07月23日
-2026年01月19日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：邓广华

性 别：男

出生日期：1982年01月01日

注册编号：44014998

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期：2026年09月04日

注册专业：市政公用工程
房屋建筑工程



个人签名：

签名日期：

2025.7.23

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期：2023年07月06日

监理资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: JL00175051
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号 2013021430212013439903000481
File No.

姓名: 邓广华
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1982年1月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2013年5月25日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2013 年 10 月 14 日
Issued on



广东省职称证书

姓 名：邓广华

身份证号：441621198201016433



职称名称：高级工程师

专 业：建筑管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001116458

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

毕业证



西南科技大学 毕业证书



学生 邓广华，性别 男，1982年 1 月 1 日生，
于 2014 年 9 月至 2017 年 1 月在本校网络教育
土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长 陈永灿

二〇一七年 一 月 十 日

证书编号: 106197201705104255

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓广华

社保电脑号：614168608

身份证号码：441621198201016433

页码：1

参保单位名称：名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司

单位编号：30772495

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	01	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	02	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	03	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	04	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	05	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	06	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	07	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	08	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	09	30772495	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	10	30772495	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	30772495	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			12333.5	5804.0			3823.3	1529.32			382.34		272.16	144.32	136.08		

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（ 3391f3cfbe15feau ）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。
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
30772495

单位名称
名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司



专业监理工程师：沈志刚
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年08月04日
- 2026年01月31日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：沈志刚

性 别：男

出生日期：1968年08月01日

注册编号：42003931

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期：2026年07月31日

注册专业：房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名：沈志刚

签名日期：2025.8.4



发证日期：2023年06月01日

监理资格证

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



编号:
No.: 0104522



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 07215142104512570
File No.:

姓名: 沈志刚
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1968年08月
Date of Birth
专业类别: _____
Professional Type
批准日期: 二〇〇七年七月二十七日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2007年 8 月 30 日
Issued on



职称证

<p>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。</p>	<p>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.</p>
<p>编号 NO: 45098</p>	<p>Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made</p>
<p>姓名 沈志刚</p>	
<p>性别 男</p>	
<p>出生年月 1968年8月</p>	
<p>专业名称 岩土工程</p>	<p>审批机关 成都市人力资源和社会保障局</p>
<p>资格名称 高级工程师</p>	<p>任职资格时间 2015年11月20日</p>
	<p>批准时间 2016年2月04日</p>
	<p>发证时间 2016年2月25日</p>

毕业证

高 等 教 育		
毕 业 证 书		
学生 沈志刚 性别男, 1968 年 8 月 1 日生, 于 2011 年 9 月		
至 2014 年 2 月在本校 建筑工程技术 专业专 科网络		
教育学习, 学制 2.5 年, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 四川农业大学	校 (院) 长: 	
证书编号: 106267201406104888	2014 年 2 月 20 日	

中华人民共和国教育部学历证书查询网址 <http://www.chsi.com.cn>

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：沈志刚

性别：男

社会保障号码：51060219680601833



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	197
失业保险	参保缴费	196
工伤保险	参保缴费	196

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

单位：元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	
202312	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202401	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202402	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202403	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202404	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202405	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202406	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202407	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202408	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202409	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202410	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202411	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202412	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202501	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202502	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202503	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202504	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202505	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202506	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202507	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202508	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202509	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202510	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级
202511	10010009098	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	成都市市本级

打印时间：2025年11月12日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理集团有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzyz/toPage.do>，凭验证码 G T e w 8 N 9 4 t h q G 9 q N f D r 6 8 验证，验证码的有效期至2026 年 02 月 12 日（有效期三个月），扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



专业监理工程师：周红霞
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年07月03日
- 2025年12月30日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：周红霞

性 别：女

出生日期：1974年03月22日

注册编号：51003358

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期：2028年07月22日

注册专业：房屋建筑工程
水利水电工程



个人签名：周红霞

签名日期：2025.7.3

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期：2025年06月26日

监理资格证



职称证

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:
NO 0049746

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.

Personnel Department of
Sichuan Province

姓 名 周红霞

性 别 女

出生年月 1974.3

专业名称 水电工程

资格名称 高级工程师



评审组织 四川省水利电力厅
高级职称评审委员会

审批机关 四川省人事厅

批准时间 2011.12.26

毕业证


普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00343095

学生周红霞 性别女，一九七四年
三月二十二日生，于一九九四年九月
至一九九八年七月在本校^{城市与资源}_{环境科学系}
经济地理学与城乡区域规划 专业肆年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课
程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长： 

校 名：西南师范大学

一九九八年七月一日

学校编号：94252002



社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：周红霞

性别：女

社会保障号码：51900319740922552



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	309
失业保险	参保缴费	240
工伤保险	参保缴费	239
工伤保险	暂停缴费(中断)	239

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳
202312	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202401	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202402	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202403	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202404	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202405	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202406	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202407	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202408	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202409	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202410	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202411	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202412	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2
202501	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202502	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202503	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202504	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202505	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202506	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202507	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202508	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202509	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202510	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5
202511	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5

打印时间：2025年11月12日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理集团有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码 5 u f k g Q 9 g D 6 5 A 7 Q d q p 1 T y 验证，验证码的有效期至2026 年 02 月 12 日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



专业监理工程师：邓丹
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年08月25日
-2026年02月21日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：邓丹

性 别：男

出生日期：1973年08月28日

注册编号：51000918

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

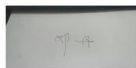
注册有效期：2028年04月01日

注册专业：机电安装工程
市政公用工程



个人签名：

签名日期：



2025.8.25

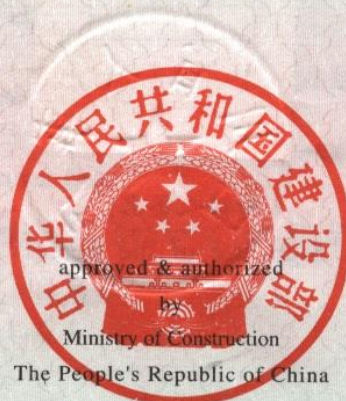


发证日期：2025年03月06日

监理资格证

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



编号:
No.: 0067760



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No.:

姓名: 邓丹
Full Name 邓丹
性别: 男
Sex 男
出生年月: 1973年08月
Date of Birth 1973年08月
专业类别: 监理工程师
Professional Type 监理工程师
批准日期: 2005年07月18日
Approval Date 2005年07月18日

合格证号: 512105210100067760

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2005年07月28日
Issued on 2005年07月28日



职称证

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:
NO

00058132

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 邓丹

性 别 男

出生年月 1973-8-28

专业名称 工程监理

资格名称 高级工程师



四川省建筑工程技术
高级职务评审委员会
评审组织

四川省职称改革
审批机关 工作领导小组

批准时间 2012年5月2日

毕业证

 <p>(无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效)</p> <p>批准文号:川委发(1979)001号 证书编号:9546076</p>	<p>学生 邓丹,性别男,一九七三年八月二十八日生。于一九九二年九月至一九九五年七月在本校(院)机电工程专业学习,修完两年制专科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校(院)长 徐六群 学校(院) 广播电视大学 一九九五年七月十日</p>
---	--

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：邓丹

性别：男

社会保障号码：51030219730918001



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	257
失业保险	参保缴费	233
工伤保险	参保缴费	233
工伤保险	暂停缴费(中断)	233

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

单位：元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	
202312	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202401	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202402	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202403	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202404	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202405	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202406	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202407	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202408	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202409	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202410	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202411	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202412	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202501	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202502	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202503	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202504	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202505	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202506	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202507	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202508	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202509	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202510	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级
202511	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	成都市市本级

打印时间：2025年11月12日

- 说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理集团有限公司。
2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbmzyz/toPage.do>，凭验证码 Qmj 2 6 q R J 7 m 5 G 5 1 Q g G Q P i 验证，验证码的有效期至2026 年 02 月 12 日（有效期三个月）。扫描左上角二维码也可验证。
3. 该表(一) 历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。
4. 该表(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。
5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



专业监理工程师：张波
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年08月05日
- 2026年02月01日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：张波

性 别：男

出生日期：1976年07月29日

注册编号：51005665

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期：2028年01月26日

注册专业：房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名：

张波

签名日期：

2025.8.5

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期：2025年01月08日

监理资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



编号: 0126269
No.:



张波 0126269

持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号 09215142109510156
File No.:

姓名:

Full Name 张波

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1976年07月

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date 二00九年八月二十八日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2009年09月21日

Issued on



职称证

<p>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。</p> <p>编号 NO: 47577</p>	<p>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.</p> <p>Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made</p>
---	--

<p>姓名 张波</p> <p>性别 男</p> <p>出生年月 1976年7月</p> <p>专业名称 道路与桥梁</p> <p>资格名称 高级工程师</p>	<p>审批机关</p> <p>任职时间 2016年12月02日</p> <p>批准时间 2017年4月20日</p> <p>发证时间 2017年5月24日</p>
--	---

毕业证

成人高等教育		
毕业证书		
学生 张波	性别 男	一九七六年七月二十九日生，于二〇〇八年三月至二〇一一年一月在本校
专业 业余	学习，修完	叁年专 建筑工程管理
科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	四川建筑职业技术学院	校（院）长：李辉
批准文号：	川府发〔1988〕10号	
证书编号：	127645201106001826	二〇一一年一月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：张波

性别：男

社会保障号码：51100219760529601

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	209
城乡居民基本养老保险	参保缴费	0
失业保险	参保缴费	200
工伤保险	参保缴费	200

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202312	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202401	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202402	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202403	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202404	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202405	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202406	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202407	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202408	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202409	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202410	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202411	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202412	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	35.2	成都市市本级
202501	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202502	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202503	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202504	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202505	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202506	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202507	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202508	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202509	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202510	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级
202511	10010009098	企业养老	5000	800	400	5000	30	20	5000	27.5	成都市市本级

打印时间：2025年11月12日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scgfw/cbzmz/toPage.do>，凭验证码 w T e u M 4 s q d T W 7 r r U S 8 b U a 验证，验证码的有效期至2026 年 02 月 12 日（有效期三个月）。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



专业监理工程师：马亮亮
国家注册监理工程师证



使用有效期：2025年07月22日
-2026年01月18日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：马亮亮

性 别：男

出生日期：1985年01月28日

注册编号：44020333

注册执业单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期：2028年09月08日

注册专业：市政公用工程
房屋建筑工程



个人签名：

签名日期：

马亮亮

2025.7.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期：2025年07月17日

监理资格证

394

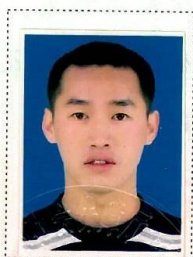
	<h3>监理工程师</h3> <p>Consultant Engineer</p>	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。</p>		
		
中华人民共和国人力资源和社会保障部	中华人民共和国住房和城乡建设部	
		姓名: <u>马亮亮</u>
		证件号码: <u>360423198501285011</u>
		性 别: <u>男</u>
		出生年月: <u>1985年01月</u>
		批准日期: <u>2017年05月21日</u>
		管 理 号: <u>2017021440212017440233000150</u>
		

职称证

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有资格水平。



证书编号: B08133010100002035



持证人签名: _____

A078

姓 名: 马亮亮

性 别: 男

身份证号: 360423198501285011

专 业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2013 年 11 月 23 日

毕业证

成人高等教育		
毕业证书		
学生 马亮亮 性别 男 , 一九八五年一月二十八日生, 于二〇一三年		
三	月至二〇一五年七月	在本校 土木工程 专业
函授 学习, 修完 专科起点本科 教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予		
毕业。		
校(院)长: 		
批准文号: 教育部[83]教成字002号		
证书编号: 104875201505710140		
		学校(院): 华中科技大学
		二〇一五年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> (教育部)

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马亮亮

社保电脑号：620700773

身份证号码：360423196501285011

页码：1

参保单位名称：名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司

单位编号：30772495

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	04	30772495	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	30772495	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	30772495	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	30772495	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	30772495	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	30772495	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	30772495	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	30772495	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				5976.16	2988.08			2693.2	1077.28			269.36		112.72		228.44	56.4

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f3cfbe12fdf4 ）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。
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
30772495
单位名称
名扬宇恒工程管理集团有限公司深圳分公司



安全监理工程师：何小林
注册安全工程师证

190-0056

何小林 512201197201080010

本人签名

职业资格
证书管理号 2013033510330000003312514361

姓名 何小林

性别 男

证件号码 512201197201080010

级别 中管级

执业证号 51140100084

发证日期 2024年7月1日

注册安全工程师
注册专用章
1101020334400

190-0056

注册记录

何小林 512201197201080010

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：四川省名扬建恒工程管理有限公司

有效期至：2026年7月1日

注册安全工程师
注册专用章
1101020334400

B0210 何小林 512201197201080010

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

有效期：2024年8月31日至2026年7月1日

资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Certified Safety Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



State Administration of Work Safety

编号: AG 00216048
No.



何小林 00216048

持证人签名:
Signature of the Bearer

2013033510330000003312514361
管理号:
File No.

姓名: 何小林
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1972年01月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 二〇一三年十二月五日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2014年 03 月 31 日
Issued on





使用有效期: 2025年07月31日
- 2026年01月27日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 何小林

性 别 : 男

出生日期 : 1972年01月08日

注册编号 : 50001434

注册执业单位 : 名扬宇恒工程管理集团有限公司

注册有效期 : 2028年03月14日

注册专业 : 市政公用工程
房屋建筑工程



个人签名 :

签名日期 :

2025.7.31



发证日期 : 2024年12月26日

职称证

四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓 名：何小林

性 别：男

身份证号：512201197201080010

资格名称：高级工程师

专业名称：工程管理

评审组织：四川省建筑工程技术高级职务评审委员会

评审时间：20151217

审批机关：四川省职称改革工作领导小组

批准文号：川职改办通（2016）482号

批准时间：20160325

编 号：20220060070

查询网址：四川人社在线公共服务平台



四川省职称改革工作领导小组

高级职称专用章

毕业证

成人高等教育		
毕业证书		
学生 何小林	性别男, 一九七二年 一 月 八 日生, 于二〇〇四年	
二 月至二〇〇七年 一 月在本校	土木工程	
专业 函授	学习, 修完 本	种教学计划规定的全部课程, 成绩
合格, 准予毕业。		
校 名: 重庆大学	校(院)长: 	
批准文号: 国家教育部(80)教工农字025		
证书编号: 106115200705000345	二〇〇七 年 一 月 十 日	

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：何小林

性别：男

社会保障号码：51220119720108001



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	401
失业保险	参保缴费	170
工伤保险	参保缴费	169
工伤保险	暂停缴费(中断)	169

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	
202312	10010009098	企业养老	4500	720	360	4500	27	18	4500	成都市本级
202401	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202402	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202403	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202404	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202405	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202406										
202407	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202408	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202409	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202410	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202411	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202412	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市本级
202501	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202502	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202503	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202504	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202505	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202506	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202507	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202508	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202509	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202510	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级
202511	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市本级

打印时间：2025年11月12日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理集团有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码KD8GYNUjFdGk9jrrwrfgQ验证，验证码的有效期至2026年02月12日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



监理员：林晨
省级监理从业证

四川省监理行业从业人员监理业务培训证

	本证为四川省建设工程质量安全与监 理协会按照《建设工程监理规范》 GB/T50319-2013的相关要求，对受会员单 位委托且通过四川省监理行业从业人员监 理业务培训成果检验人员的证明。
编号：JLPX(2018)09121	
姓名：林晨	
性别：男	
出生年月：1988-11-06	
身份证号：510403198811060312	
单位：四川省名扬建设工程管理有限公司	
培训时间：2019-03-19	

说明：可扫描证件二维码查询证书相关信息。



四川省建筑市场监管公共服务平台
(原四川省建筑市场监管与诚信一体化工作平台)

网站首页 平台首页 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息 电子证照 保险保函 招标代理机构信息

首页 / 企业查询 / 企业数据

名扬宇恒工程管理集团有限公司

查询时间:2025-11-18 11:06

统一社会信用代码	9151000072539211X8	所属地区	四川省成都市青羊区	
法定代表人	任刚	登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	
注册地址	成都市青羊区顺城大街269号富力中心716室			

企业证书 3 | 企业人员 1631 | 工程项目 1064 | 业绩技术指标 119 | 不良行为 0 | 良好行为 165 |

共有证书 (1631本) 其中：注册结构师(3本) 勘察设计工程师(3本) 三类人员(88本) 监理人员(1059本) 招标从业人员(62本) 造价人员(190本) 注册建造师(226本)

人员姓名：林晨		证书编号：JLPX (2018) 09121		搜索		
序号	姓名	证书类别	证书编号	发证日期	证书有效期	发证机关
1	林晨	监理人员	JLPX(2018)09121	2019-03-22	2028-03-22	四川省建设工程质量安全与监理协会

当前第 1/1 页 共 1 条记录 每页 20 条 首页 上页 1 下页 尾页

职称证

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
NO: 00011605

This is to certify that the
credential holder is up to the
tenure of the corresponding
professional and technical po-
sition prescribed in the Pro-
posed Regulations issued by the
state and therefore has full
qualifications for the corre-
sponding professional and tech-
nical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

姓 名 林晨
性 别 男



510403198811060312
身份证号

成都市工程技术市政工程专业
评审组织(初)级职称评审专家委员会

审批机关 成都市职称改革工作领导小组

任职资格时间 2017年12月7日

专业名称 市政工程

批准时间 2018年4月4日

资格名称 工程师

发证时间 2018年4月26日

毕业证

普通高等学校

毕业证书

学生 林晨 性别 男，一九八八年 十一月 六 日生，于二〇〇八年
九月至二〇一二年 六 月在本校 工程管理 专业
四年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西华大学 校 长：孙卫刚

证书编号： 106231201205004411 二〇一二年 六 月二十五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址 <http://www.chsi.com.cn>

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：林晨

性别：男

社会保障号码：51040319881106031

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	157
失业保险	参保缴费	157
工伤保险	参保缴费	157

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

单位：元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	
202312	10010009098	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	成都市市本级
202401	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202402	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202403	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202404	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202405	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202406	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202407	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202408	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202409	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202410	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202411	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202412	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市市本级
202501	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202502	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202503	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202504	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202505	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202506	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202507	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202508	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202509	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202510	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级
202511	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市市本级

打印时间：2025年11月12日

- 说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理集团有限公司。
2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrrs.org.cn/scgfw/cbzqz/totPage.do>，凭验证码 \$ U S n d q F U w Y G q 2 J h 2 G A A 3 验证，验证码的有效期至2028年02月12日（有效期三个月），扫描左上角二维码也可验证。
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数，若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。
4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。
5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



监理员：赖昌强
省级监理从业证

四川省监理行业从业人员监理业务培训证

	本证为四川省建设工程质量安全与监 理协会按照《建设工程监理规范》 GB/T50319-2013的相关要求，对受会员单 位委托且通过四川省监理行业从业人员监 理业务培训成果检验人员的证明。
编号：JLPX(2019)12740	
姓名：赖昌强	
性别：男	
出生年月：1987-07-10	
身份证号：511524198707102293	
单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司	
培训时间：2019-05-31	

说明：可扫描证件二维码查询证书相关信息。



四川省建筑市场监管公共服务平台

(原四川省建筑市场监管与诚信一体化工作平台)

网站首页 平台首页 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息 电子证照 保险保函 招标代理机构信息

首页 / 企业查询 / 企业数据

名扬宇恒工程管理集团有限公司

查询时间:2025-06-13 16:28

统一社会信用代码	9151000072539211X8	所属地区	四川省成都市null	
法定代表人	任刚	登记注册类型	有限责任公司	
注册地址	成都市青羊区顺城大街269号富力中心716室			

企业证书 3 | 企业人员 1651 | 工程项目 900 | 业绩技术指标 75 | 不良行为 0 | 良好行为 165 |

共有证书 (1651本) 其中：注册结构师(3本) 勘察设计工程师(3本) 三类人员(87本) 监理人员(1071本) 招标从业人员(61本) 造价人员(189本) 注册建造师(237本)

人员姓名：赖昌强		证书编号：JLPX(2019)12740		搜索		
序号	姓名	证书类别	证书编号	发证日期	证书有效期	发证机关
1	赖昌强	监理人员	JLPX(2019)12740	2019-05-31	2028-05-31	四川省建设工程质量安全与监理协会
当前第 1/1 页 共 1 条记录 每页 20 条						首页 上页 1 下页 尾页

职称证

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
NO : 00053394

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.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

姓名 赖昌强

性别 男

身份证号 511524198707102293

评审组织 成都市非公经济组织和民营企业工程技术建筑专业
中(初)级职称评审专家委员会

专业名称 工程管理

资格名称 工程师



审批机关

任职资格时间 2017年12月12日

批准时间 2018年4月04日

发证时间 2018年4月24日

毕业证

中央广播电视大学	
<h2>毕业证书</h2>	学生 赖昌强 , 性别 男 , 生于 一九八七 年 七 月 十 日 , 于 二〇一五 年 七 月 在本校修完 二年制 (专科起点) 本科 土木工程 专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
 (无中央广播电视大学钢印无效)	校长: 杨书坚
批准文号: (78)教工农字089号 注册证号: 511615201505779352	学校: 中央广播电视大学 二〇一五 年 七 月 三十一 日

X003435960

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：赖昌强

性别：男

社会保障号码：51152419870710229



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	189
失业保险	参保缴费	189
工伤保险	参保缴费	189
工伤保险	暂停缴费(中断)	189

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳
202312	10010009098	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	29.89
202401	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202402	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202403	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202404	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202405	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202406	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202407	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202408	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202409	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202410	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202411	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202412	10010009098	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	31.76
202501	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202502	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202503	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202504	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202505	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202506	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202507	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202508	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202509	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202510	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23
202511	10010009098	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23

打印时间：2025年11月12日

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010009098: 名扬宇恒工程管理集团有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 4 K Y g p a f m s 5 6 9 g b 8 8 1 D p G 验证，验证码的有效期至2026 年 02 月 12 日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“原累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



资料员：蒋浚滢
省级监理从业证

四川省监理行业从业人员监理业务培训证



编号：JLPX(2019)17100

姓名：蒋浚滢

性别：男

出生年月：1988-05-11

身份证号：513922198805111637

单位：名扬宇恒工程管理集团有限公司

培训时间：2019-05-31

本证为四川省建设工程质量与安全监
理协会按照《建设工程监理规范》
GB/T50319-2013的相关要求，对受会员单
位委托且通过四川省监理行业从业人员监
理业务培训成果检验人员的证明。



说明：可扫描证件二维码查询证书相关信息。



四川省建筑市场监管公共服务平台

(原四川省建筑市场监管与诚信一体化工作平台)

[网站首页](#) [平台首页](#) [企业信息](#) [人员信息](#) [项目信息](#) [诚信信息](#) [电子证照](#) [保险保函](#) [招标代理机构信息](#)

[首页](#) / [企业查询](#) / 企业数据

名扬宇恒工程管理集团有限公司

查询时间:2025-11-18 11:09

统一社会信用代码	9151000072539211X8	所属地区	四川省成都市青羊区	
法定代表人	任刚	登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	
注册地址	成都市青羊区顺城大街269号富力中心716室			

企业证书 3 | 企业人员 1631 | 工程项目 1064 | 业绩技术指标 119 | 不良行为 0 | 良好行为 165 |

共有证书 (1631本) 其中：注册结构师(3本) 勘察设计工程师(3本) 三类人员(88本) 监理人员(1059本) 招标从业人员(62本) 造价人员(190本) 注册建造师(226本)

人员姓名:				蒋浚滢	证书编号:	JLPX (2019) 17100	搜索
序号	姓名	证书类别	证书编号	发证日期	证书有效期	发证机关	
1	蒋浚滢	监理人员	JLPX(2019)17100	2019-05-31	2028-05-31	四川省建设工程质量与安全监理协会	

当前第 1/1 页 共 1 条记录 每页 20 条

首页 上页 1 下页 尾页

毕业证

中央广播电视大学	
<h2>毕业证书</h2>	
	学生 蒋浚浠, 性别 男,
	生于一九八八年五月十一日, 于
	二〇一五年一月在本校修完二年制
	专 科 建筑施工与管理
	专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
	准予毕业。
(无中央广播电视大学钢印无效)	校长: 杨书坚
批准文号: (78)教工农字089号	学校: 中央广播电视大学
注册证号: 511615201506936025	二〇一五年一月三十一日
	

X002809125

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：蒋浚沛

性别：男

社会保障号码：51392219880511163



(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	85
失业保险	参保缴费	81
工伤保险	参保缴费	85
工伤保险	暂停缴费(中断)	85

(二) 2023年12月至2025年11月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	
202312	221107209216	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	成都市金牛区
202401	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202402	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202403	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202404	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202405	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202406	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202407	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202408	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202409	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202410	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202411	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202412	221107209216	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	成都市金牛区
202501	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202502	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202503	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202504	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202505	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202506	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202507	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202508	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202509	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202510	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区
202511	221107209216	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	成都市金牛区

打印时间：2025年11月14日

- 说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：221107209216：名扬宇恒工程管理集团有限公司成都金牛分公司。
2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrrs.org.cn/scggfw/cbzmxyz/toPage.do>，凭验证码 t u d H g 3 p W 1 g u y g A m q R G q 验证，验证码的有效期至2026 年 02 月 14 日（有效期三个月）。扫描左上角二维码也可验证。
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。
4. 该表(二)2023年12月至2025年11月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。
5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

