

1-1投标人基本情况表

投标人名称	康立时代建设集团有限公司					
注册地址	四川省·成都市·青羊区				邮政编码	610031
联系方式	联系人	蔡超决			电话	18627868899
	传真	028-81299981			网址	http://www.scklgs.cn/
组织结构	附后					
法定代表人	姓名	鲜涛	技术职称	高级	电话	028-81299981
成立时间	2000-06-27		员工总人数:285			
企业资质等级	工程监理·专业资质·公路工程·公路工程乙级, 工程监理·专业资质·水利水电工程·水利水电工程甲级, 水利工程建设监理单位资质·水利工程建设环境保护监理, 工程监理·综合资质·综合资质甲级, 工程监理·综合资质·综合资质甲级, 工程监理·综合资质·综合资质甲级, 工程监理·综合资质·综合资质甲级, 工程监理·综合资质·综合资质甲级, 工程监理·综合资质·综合资质甲级, 水利工程建设监理单位资质·水土保持工程施工监理·水土保持工程施工监理甲级, 水利工程建设监理单位资质·水土保持工程施工监理·水土保持工程施工监理甲级, 工程监理·专业资质·水利水电工程·其他, 水利工程建设监理单位资质·机电及金属结构设备制造监理·机电及金属结构设备制造监理甲级		其中	注册建造师	68	
统一社会信用代码/注册码	9151000071189934XB			高级职称人员	108	
注册资金	5000.00 (万元)			中级职称人员	69	
基本账户开户银行	招商银行股份有限公司成都双楠支行			初级职称人员	32	

基本账户 账号	128909853010302		技工	11
经营范围	建设工程设计；建设工程勘察；建设工程监理；建设工程施工； 水利工程建设监理；公路工程监理；房地产开发经营。（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）一般项目：单建式人 防工程监理；自然生态系统保护管理；环保咨询服务；工程造价 咨询业务；工程管理服务；水利相关咨询服务；工程技术服务 （规划管理、勘察、设计、监理除外）；政府采购代理服务；招 投标代理服务；消防技术服务；信息技术咨询服务；房地产经 纪；物业管理；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服 务）；市政设施管理；机械设备租赁；机械设备销售；建筑材料 销售；劳动保护用品销售；特种劳动防护用品销售；办公用品销 售；广告制作；市场营销策划；信息咨询服务（不含许可类信息 咨询服务）。			
备注	无			

备注：1. 本表后应附企业法人营业执照、企业资质证书、安全生产许可证、基本账户开户许可证（基本存款账户信息）等材料的扫描件。

2. 联合体投标的，联合体各成员应分别填写。

附：

序号	证书名称	查看
1	企业法人营业执照	点击查看
2	企业资质证书	点击查看
3	安全生产许可证	点击查看
4	开户许可证	点击查看
5	法人身份证	点击查看
6	企业资质其他附件	点击查看

(二) 近三年财务状况表

名称	单位	2023年	2022年	2024年	近三年平均值
一. 注册资金	万元	5000.0	5000.0	5000.0	-
二. 净资产	万元	17611.2321	17132.586	15735.9121	16826.58
三. 总资产	万元	33313.0766	32870.0535	39998.0019	35393.71
四. 固定资产	万元	28760.2303	2267.3976	1935.7541	10987.79
五. 流动资产	万元	28760.2303	28920.612	27019.1635	28233.34
六. 流动负债	万元	15701.8445	15737.4675	15756.0898	15731.8
七. 负债合计	万元	15701.8445	15737.4675	15756.0898	15731.8
八. 营业收入	万元	41714.22	38792.5844	41566.5076	40691.1
九. 净利润	万元	1518.6462	1737.1267	1677.7871	1644.52
十. 现金流量净额	万元	3646.3272	5864.1288	3991.8988	4500.78
十一. 主要财务指标	-	-	-	-	-
1. 净资产收益率	%	9.0	10.0	11.84	10.28
2. 总资产报酬率	%	6.0	7.0	5.33	6.11
3. 主营业务利润率	%	3.64	4.48	4.63	4.25
4. 资产负债率	%	47.13	47.0	38.5	44.21
5. 流动比率	%	183.0	184.0	171.48	179.49
6. 速动比率	%	183.0	170.0	171.42	174.81

康立时代建设集团有限公司 附：

序号	证书名称	年度	查看
1	财务会计报表	2023	点击查看

康立时代建设集团有限公司 附：

序号	证书名称	年度	查看
1	财务会计报表	2022	点击查看

康立时代建设集团有限公司 附：

序号	证书名称	年度	查看
1	财务会计报表	2024	点击查看

备注：1. 本表后应附最近3个年度经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的扫描件。投标人的成立时间少于3年的，应提供成立以来的财务状况表。

投标截止日如在6月30日以前，则近三年是指上上上年度往前推算的3年，例如投标截止日为2018年5月30日，近三年是指2014年度、2015年度、2016年度。

投标截止日如在6月30日以后，则近三年是指上个年度往前推算的3年，例如投标截止日为2018年7月1日，近三年是指2015年度、2016年度、2017年度。

2. 本表所列数据必须与本表各附件中的数据相一致。如果有不一致之处，以不利于投标人的数据为准。

(三) 近五年完成的类似工程情况表-1

项目名称	青衣江乐山市市中区杨湾堤防绕坎段整治工程项目监理
项目所在地	乐山市市中区苏稽镇
委托人名称	乐山市市中区水利技术服务中心
委托人地址	乐山市中区清风街294号
委托人电话	0833-2408773
合同价格	72.8万元
监理服务期限	2021. 11. 9-2022. 5. 30
监理内容	全过程监理
总监理工程师	周超
项目描述	本工程河段属于青衣江乐山市市中区苏稽镇，整治总长度约9173m（其中整治堤防长约4728m，堤顶路面砼硬化总长约9173m）
备注	<p>“ ” “ ” ， “ ” 。 1000万元， （62.2237万元）的 60%。（37.33万元） 竣工时间：2022. 5. 30 工程类型：综合整治 合同金额：72.85万元</p>

备注：1. 本表后附中标通知书和（或）合同协议书、竣工验收证明（工程接收证书或工程竣工验收证书（单位工程竣工验收单）或工程竣工验收备案证或监理业务手册（注明完工时间）或委托人出具的证明文件）等证明材料的扫描件。其中招标发包的工程应附中标通知书。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2. 近5年是指从投标截止日往前推算5年,例如投标截止日为2020年3月5日,则近5年是指2015年3月5日至2020年3月4日。以竣工验收证明时间为准。

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

(三) 近五年完成的类似工程情况表-2

项目名称	资阳市雁江区高标准农田建设项目(二期)
项目所在地	资阳市雁江区
委托人名称	资阳市蜀乡农业投资开发有限公司
委托人地址	四川省资阳市雁江区正兴街209号1栋4楼403号
委托人电话	028-26923514
合同价格	216.2388万元
监理服务期限	2023.10-2024.8.5
监理内容	全过程监理
总监理工程师	陈刚
项目描述	拟建设高标准农田建设任务3.5万亩(其中:改造提升2.01万亩、新建高标准农田1.49万亩),建设期限3年(2023-2025年),规划建设区域共2个镇18个村(保和镇7个村、老君镇11个村)项目实施区域要与全区高标准农田建设规划、中省年度任务实施区域保持一致;灌溉与排水工程,新建蓄水池37口、整治山坪塘50座、整治渠系管网5.50km;田间道路,新建硬化机耕道12.09km、改建机耕道12.94km、新建生产便道12.20km、新建下田坡道0.25km;农田防护与生态环境保护工程646.81亩;农事服务中心10200平方米及其他基础设施建设
备注	“ ” , 1000万元, (62.2237万元)的 60%。(37.33万元) 竣工时间: 2024.8.5 工程类型: 合同金额: 216.2388万元

备注：1. 本表后附中标通知书和（或）合同协议书、竣工验收证明（工程接收证书或工程竣工验收证书（单位工程竣工验收单）或工程竣工验收备案证或监理业务手册（注明完工时间）或委托人出具的证明文件）等证明材料的扫描件。其中招标发包的工程应附中标通知书。每张表格只填写一个项目，并标明序号。
2. 近5年是指从投标截止日往前推算5年，例如投标截止日为2020年 3月5 日，则近 5 年是指 2015 年 3 月5日至 2020 年 3 月 4 日。以竣工验收证明时间为准。

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公开

此处电子件不对外公开

此处电子件不对外公开

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

《共产党宣言》发表以来的历史证明，马克思主义是科学的理论、人民的理论、实践的理论、不断发展的理论。马克思主义深刻揭示了人类社会发展规律，为人类认识世界、改造世界提供了强大思想武器。马克思主义是中国共产党人理想信念的基石，是中国特色社会主义理论体系的源头活水。在新的历史条件下，我们必须坚持马克思主义的指导地位，不断推进马克思主义中国化时代化，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供坚实的理论支撑。

《共产党宣言》发表以来的历史证明，马克思主义是科学的理论、人民的理论、实践的理论、不断发展的理论。马克思主义深刻揭示了人类社会发展规律，为人类认识世界、改造世界提供了强大思想武器。马克思主义是中国共产党人理想信念的基石，是中国特色社会主义理论体系的源头活水。在新的历史条件下，我们必须坚持马克思主义的指导地位，不断推进马克思主义中国化时代化，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供坚实的理论支撑。

《共产党宣言》发表以来的历史证明，马克思主义是科学的理论、人民的理论、实践的理论、不断发展的理论。马克思主义深刻揭示了人类社会发展规律，为人类认识世界、改造世界提供了强大思想武器。马克思主义是中国共产党人理想信念的基石，是中国特色社会主义理论体系的源头活水。在新的历史条件下，我们必须坚持马克思主义的指导地位，不断推进马克思主义中国化时代化，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供坚实的理论支撑。

《共产党宣言》发表以来的历史证明，马克思主义是科学的理论、人民的理论、实践的理论、不断发展的理论。马克思主义深刻揭示了人类社会发展规律，为人类认识世界、改造世界提供了强大思想武器。马克思主义是中国共产党人理想信念的基石，是中国特色社会主义理论体系的源头活水。在新的历史条件下，我们必须坚持马克思主义的指导地位，不断推进马克思主义中国化时代化，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供坚实的理论支撑。

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

(三) 近五年完成的类似工程情况表-4

项目名称	四川省广安市武胜县2022年高标准农田建设项目监理
项目所在地	武胜县
委托人名称	武胜县农业农村局
委托人地址	武胜县崇文大道33号
委托人电话	0826-6211640
合同价格	49万元
监理服务期限	2022. 11. 5-2023. 11. 10
监理内容	全过程监理
总监理工程师	李光荣
项目描述	建设高标准农田35000亩。主要内容包括:土地平整10833. 77亩, 新建固定泵站9座(含高效节水灌溉5座), 整治山坪塘25座, 新建屯水田41口, 新建蓄水池20口, 衬砌明渠(沟)12945m, 新建灌溉管道965m, 高效节水灌溉3000亩, 田间道路整治机耕路17176m, 新建生产路54785m, 泵站9座, 配备高低压输电线路3. 99km, 变压器9台套, 配电箱(屏)9处, 地力培肥10833. 77亩, 发放技术培训及资料3000份, 取土采样检测108个
备注	“ ” , 1000万元, (62. 2237万元) 的 60%。(37. 33万元) 竣工时间: 2023. 11. 10 工程类型: 合同金额: 49万元

备注: 1. 本表后附中标通知书和(或)合同协议书、竣工验收证明(工程接收证书或工程竣工验收证书(单位工程竣工验收单)或工程竣工验收备案证或监理业务手册(注明完工时间)或委托人出具的证明文件)等证明材料的扫描件。其中招标发包的工程应附中标通知书。每张表格只填写一个项目, 并标明序号。
2. 近5年是指从投标截止日往前推算5年, 例如投标截止日为2020年 3月5 日, 则近 5 年是指 2015 年 3 月5日至 2020 年 3 月 4 日。以竣工验收证明时间为准。

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

(三) 近五年完成的类似工程情况表-5

项目名称	四川省成都市新都区2022年高标准农田建设项目
项目所在地	成都市新都区
委托人名称	成都市新都区农业农村局
委托人地址	成都市新都区香城南路60号
委托人电话	028-83048214
合同价格	115万元
监理服务期限	2022. 9. 20-2023. 6. 14
监理内容	全过程监理
总监理工程师	周超
项目描述	1、斑竹园街道金和社区、北星村、三河村、华桂村、安桥村及新繁街道青河村:1、实施田(土)型调整446.17亩;整治排(灌)渠道11.65公里,新建提灌站3口,整治田间道路10.82公里;2、新繁街道主要建设内容为:实施田(土)型调整184.76亩;整治排(灌)渠道10.76公里,整治田间道路2.62公里。 新都街道议团村、新店子社区、观东村、高筒社区:实施田(土)型调整481.80亩;整治排(灌)渠道15.59公里,整治水闸2座,整治山坪塘5座;整治田间道路6.43公里;3、军屯镇清江村、金牛村:实施田(土)型调整2497.27亩;整治排(灌)渠道15.30公里,新建蓄水池1口,新建提灌站1座;整治田间道路7.70公里;
备注	“ ” , 1000万元, (62.2237万元)的 60%。(37.33万元) 竣工时间: 2023. 6. 14 工程类型: “ ” 合同金额: 115万元

备注: 1. 本表后附中标通知书和(或)合同协议书、竣工验收证明(工程接收证书或工程竣工验收证书(单位工程竣工验收单)或工程竣工验收备案证或监理业务手册(注明完工时间)或委托人出具的证明文件)等证明材料的扫描件。其中招标发包的工程应附中标通知书。每张表格只填写一个项目,并标明序号。
2. 近5年是指从投标截止日往前推算5年,例如投标截止日为2020年 3月5 日,则近 5 年是指 2015 年 3 月5日至 2020 年 3 月 4 日。以竣工验收证明时间为准。

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

(四) 正在监理和新承接的项目情况表

项目名称	射洪市2024年高标准农田建设项目(增发债)(仁和片区)二标段
项目所在地	仁和镇南岳村、杨家桥村、三溪村、滩口村等
委托人名称	射洪市茂乾实业有限责任公司
委托人地址	射洪市太和街道紫云文化公园B-6栋
委托人电话	0825-66321414
签约合同价	78.149万元
监理服务期限	施工工期+缺陷责任期
监理内容	全过程监理
总监理工程师	孙勇军
项目描述	建设高标准农田8848亩，其中，新建8848亩
备注	/

备注：本表后附中标通知书和（或）合同协议书。其中招标发包的工程应附中标通知书。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

射洪市2024年高标准农田建设项目(增发债)(仁和片区)二标段
【中标通知书】

此处电子件不对外公示

射洪市2024年高标准农田建设项目(增发债)(仁和片区)二标段
【监理合同】

此处电子件不对外公示

射洪市2024年高标准农田建设项目(增发债)(仁和片区)二标段
【监理合同】

此处电子件不对外公示

射洪市2024年高标准农田建设项目(增发债)(仁和片区)二标段
【监理合同】

此处电子件不对外公示

射洪市2024年高标准农田建设项目(增发债)(仁和片区)二标段
【监理合同】

此处电子件不对外公示

（五）投标人信誉情况

5-1 投标人信誉声明

汉川市农业农村局（招标人名称）：

我方在此声明，截止本招标项目投标截止时间，我方处于正常的经营状态，不存在下列任何一种情形：

1. 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
2. 被依法暂停或取消投标资格（指被本招标项目所在地县级及以上农业农村、住建、水利或公共资源交易行政主管部门暂停或取消投标资格或禁止进入该区域建设市场且处于有效期内）；
3. 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
4. 在最近三年内发生重大监理质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；
5. 被市场监督管理部门在“国家企业信用信息公示系统”（www.gsxt.gov.cn）列入严重违法失信企业名单；
6. 被最高人民法院在“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）或中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）或各级信用信息共享平台列入失信被执行人名单；
7. 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的总监理工程师有行贿犯罪行为；
8. 法律法规或投标人须知前附表第 1.4.3（17）目规定的其他情形。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

投标人：康立时代建设集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

2026 年 1 月 29 日

备注：1. 投标人应针对第二章“投标人须知”第 1.4.1 项的要求，在此对其信誉情况做出声明。如上格式文件所示。如联合体投标，联合体各成员单位均应按要求填写本表。

2. 近 3 年是指从投标截止日往前推算的 3 年，如投标截止日为 2020 年 10 月 1 日，则近 3 年是指 2017 年 10 月 1 日至 2020 年 9 月 31 日。

3. 招标人和评标委员会在评标过程中，应对各投标人（包括联合体各成员单位）的严重违法失信企业、失信被执行人、行贿犯罪行为等情况进行查询，并将查询结果“截图”附在评标报告中。

5-2 近三年发生的诉讼及仲裁情况

类别	序号	发生时间	情况简介	证明材料索引
诉讼情况	1	2023. 1. 30 — 2024. 1. 29	无	无
	2	2024. 1. 30 — 2025. 1. 29	无	无
	3	2025. 1. 30 — 2026. 1. 29	无	无
仲裁情况	1	2023. 1. 30 — 2024. 1. 29	无	无
	2	2024. 1. 30 — 2025. 1. 29	无	无
	3	2025. 1. 30 — 2026. 1. 29	无	无

备注：1. 近 3 年发生的诉讼和仲裁情况仅限于投标人败诉的，且与签订或履行监理合同有关的案件，不包括调解结案以及未终审判决的诉讼或未裁决的仲裁。附法院或仲裁机构作出的判决或裁决等有关法律文书的扫描件。

2. 近 3 年是指从投标截止日往前推算 3 年，例如投标截止日为 2020 年 9 月 5 日，则近 3 年是指 2017 年 9 月 5 日至 2020 年 9 月 4 日。以仲裁裁决或判决书时间为准。

3. 如联合体投标，联合体各成员单位均应按表填写。

4. 投标人应当如实填报相关情况，没有相关情况应明确填“无”。

5-3 工程奖项情况

5-3-1 投标人监理的项目近五年获得工程奖项的情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖日期	颁奖机构	
1	天府仁寿大道城区段及沿线景观绿化工程	2022-2023年第一批国家优质工程奖	2023. 12	中国施工企业管理协会	/

- 备注：1. 应附中标通知书（如有）、合同协议书、竣工验收证明、颁奖机构颁发获奖证书或获奖文件等扫描件。以获奖时间为准。
2. 颁奖机构如是行业协会，则该协会应当是在民政部门注册登记的合法单位。

此处电子件不对外公示

此人 1

荣获2022-2023

荣誉证书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

2022-2023

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

2022-2023

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

2022-2023

此处电子件不对外公示

此處電子件不對外公眾

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

111.

此处电子件不对外公示

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

2025-03-20 14:00:00

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XX

14.

此处电子件不对外公示

此批電子件不對外公衆

此外电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

附件 1 附件 2 附件 3 附件 4 附件 5 附件 6 附件 7 附件 8 附件 9 附件 10 附件 11 附件 12 附件 13 附件 14 附件 15 附件 16 附件 17 附件 18 附件 19 附件 20 附件 21 附件 22 附件 23 附件 24 附件 25 附件 26 附件 27 附件 28 附件 29 附件 30 附件 31 附件 32 附件 33 附件 34 附件 35 附件 36 附件 37 附件 38 附件 39 附件 40 附件 41 附件 42 附件 43 附件 44 附件 45 附件 46 附件 47 附件 48 附件 49 附件 50 附件 51 附件 52 附件 53 附件 54 附件 55 附件 56 附件 57 附件 58 附件 59 附件 60 附件 61 附件 62 附件 63 附件 64 附件 65 附件 66 附件 67 附件 68 附件 69 附件 70 附件 71 附件 72 附件 73 附件 74 附件 75 附件 76 附件 77 附件 78 附件 79 附件 80 附件 81 附件 82 附件 83 附件 84 附件 85 附件 86 附件 87 附件 88 附件 89 附件 90 附件 91 附件 92 附件 93 附件 94 附件 95 附件 96 附件 97 附件 98 附件 99 附件 100

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

2025-03-25 14:00:00

14.

此处电子件不对外公示

此處電子件不對外公衆

ИЛ.

此外电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此處電子件不對外公眾

ITL

此外电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

XXXXXXXXXXXX

111.

此处电子件不对外公示

此處電子件不對外公眾

ITL

此外电子件不对外公示

(六) 管理体系认证情况

序号	证书等级	证书编号	发证日期	有效期	查看
1	ISO9001（GB/T 19001）质量管理体系认证证书	08925Q50946R0 M	2025-05-06	2028-05-05	点击查看
2	ISO14001 (GB/T 24001) 环境管理体系认证证书	08925E30785R0 M	2025-05-06	2028-05-05	点击查看
3	ISO45001职业健康安全管理体系认证证书	08925S30764R0 M	2025-05-06	2028-05-05	点击查看

备注：附质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书的扫描件。

(七) 拟委任的主要人员汇总表

序号	本项目任职	姓名	职称	专业	执业或职业资格证书			备注
					证书名称	级别	证号	
1	总监理工程师	曾勇	高级	水利水电工程 水土工程施工监 理	水利工程建设 监理工程师	国家级	JLG2010510144	/
2	副总监理工程师	杨太文	高级	水利工程施工监 理	水利工程建设 监理工程师	国家级	JLG2012510897	/
3	专业监理工程师 【市政公用工程】	蔡超泐	中级	房屋建筑工程 市政公用工程	国家注册监 理工程 师	国家级	00728203	/
4	专业监理工程师 【市政公用工程】	刘爱俊	中级	房屋建筑工程 市政公用工程	国家注册监 理工程 师	国家级	00879207	/
5	专业监理工程师 【水利工程施工】	杨志生	高级	水利工程建设环 境保护监 理	水利工程建设 监理工程师	国家级	JLG201251091 6	/
6	专业监理工程师 【水利工程施工】	周超	中级	水利工程 施工监 理	水利工程建设 监理工程师	国家级	JLG201351003 4	/
7	造价工程师	辜学宇	高级	土木工程	造价工程师	国家级	建 [造]1107510002 6217	/
8	监理员	蒋耀	中级	房屋建筑工程 市政公用工程	监理员培训 证	市级	30234509330	/
9	监理员	张苗	中级	房屋建筑工程 市政公用工程	监理工程师培 训证	省级	S240114、	/
10	监理员	周勇涛	中级	房屋建筑工程 市政公用工程	监理员培训 证	市级	10255311044	/
11	监理员	胡振宇	中级	房屋建筑工程 市政公用工程	监理员培训 证	市级	10255311045	/

备注：1. 本表填报的人员应满足第二章“投标人须知”第1.4.1项的要求。

2. 执业、职业单位指拟投入的监理人员目前是否在投标人处注册执业或岗位登记。
附监理人员社会保险证明的扫描件。

主要人员-人员配备情况说明

监理岗位	拟派人员情况说明						
总监理工程师	学历： <u>本科</u> 职称： <u>高级工程师</u> 执业资格：水利工程建设监理工程师【首次执业日期：2011年1月25日】 年龄：46岁 详见总监理工程师简历表						
专业监理工程师	序号	本项目任职岗位	姓名	职称	主导专业	专业工作年限	取的职称、资格证书时间
	1	副总监理工程师	杨太文	高级工程师	水利工程施工监理	7	2019
	2	专业监理工程师【市政公用工程】	蔡超泐	工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	7	2019
	3	专业监理工程师【市政公用工程】	刘爱俊	工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	15	2011
	4	专业监理工程师【水利工程施工】	杨志生	高级工程师	水利工程建设环境保护监理	7	2019
	5	专业监理工程师【水利工程施工】	周超	工程师	水利工程施工监理	4	2022
	6	造价工程师	辜学宇	高级工程师	土木工程	19	2007
配备的专业监理工程师，平均专业工作年限 8 年及以上 9.83 年							
监理员	7	监理员	蒋耀	工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	专业工作年限 5 年	2021
	8	监理员	张苗	工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	专业工作年限 5 年	2021
	9	监理员	周勇涛	工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	专业工作年限 16 年	2010
	10	监理员	胡振宇	工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	专业工作年限 9 年	2017
监理员平均专业工作年限 8.75 年							

曾勇社保

此处电子件不对外公示

杨太文社保

此处电子件不对外公示

杨志生社保

此处电子件不对外公示

周超社保

此处电子件不对外公示

辜学宇社保

此处电子件不对外公示

蔡超泱、蒋耀社保

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

张苗社保

<p>此处电子件不对外公示</p>	<p>此处电子件不对外公示</p>
<p>此处电子件不对外公示</p>	

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

刘爱俊社保

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

周勇涛、胡振宇社保

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

(八) 主要人员简历表

7-1 拟投入的总监理工程师简历表

姓 名	曾勇	年 龄	46	执业资格证书名称	水利工程建设监理工程师
职 称	高级	学 历	本科	拟在本项目任职	总监理工程师
工作年限	20年			从事监理工作年限	15年
毕业学校	2009年毕业于西南交通大学 学校 土木工程 专业				
主要工作经验					
时 间					
— 2022. 8. 22	2021 田建设项目				
2023. 3. 15 —	整治项目				
2024. 5. 2 —	2024			务中心、	
获奖日期	获奖名称			颁奖单位	
2022. 1	2021				

备注：1. 本表后附学历证书、职称证书、注册监理工程师注册执业证书等的扫描件。
2. 担任过类似工程总监理工程师的业绩证明资料应分别附中标通知书（如有）、合同协议书、竣工验收证明、业主对其胜任工作评价等证明材料的扫描件。
3. 近 5 年是指从投标截止日往前推算 5 年，例如投标截止日为 2020 年 3 月 5 日，则近 5 年是指 2015 年 3 月 5 日至 2020 年 3 月 4 日。
4. 获表彰的证明资料应附颁奖机构颁发的表彰证书或表彰文件的扫描件，以表彰时间为准。
5. 表彰机构如是行业协会，则该协会应当是在民政部门注册登记的合法单位。

曾勇 国家监理工程师注册证书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

曾勇 国家监理工程师资格证

此处电子件不对外公示

曾勇 水利工程建设监理工程师资格证书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

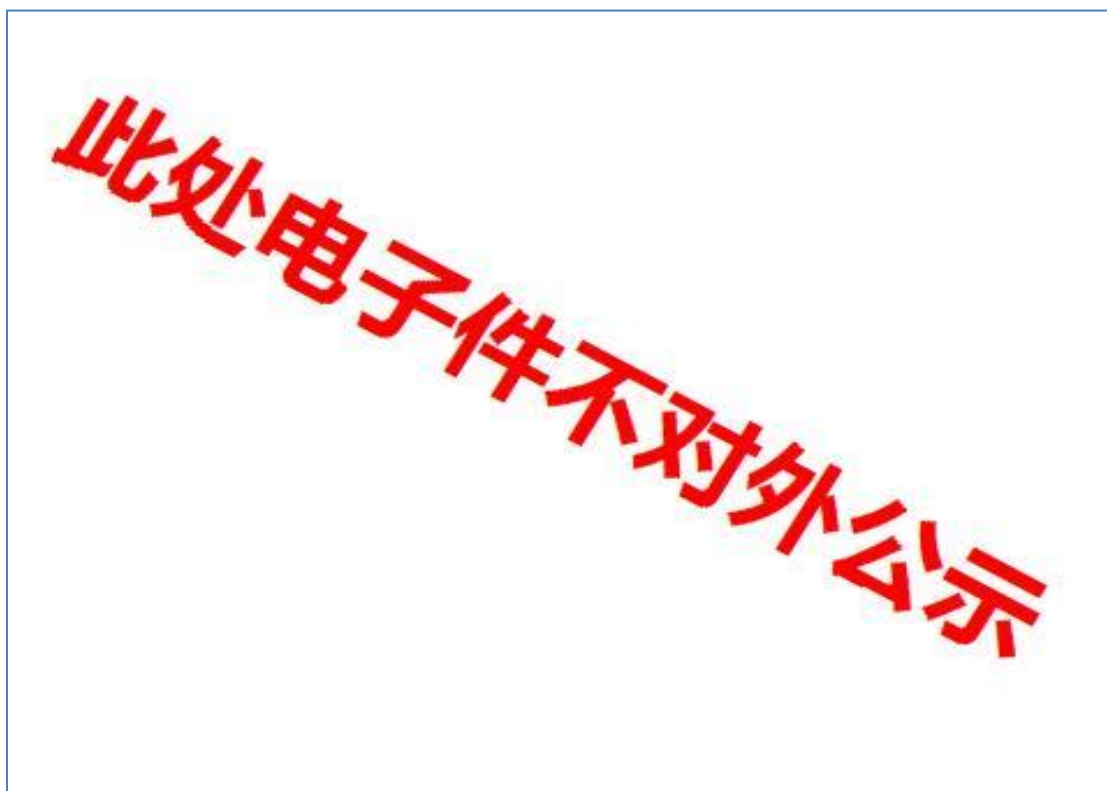
曾勇 水利工程建设监理工程师注册证书

此处电子件不对外公示

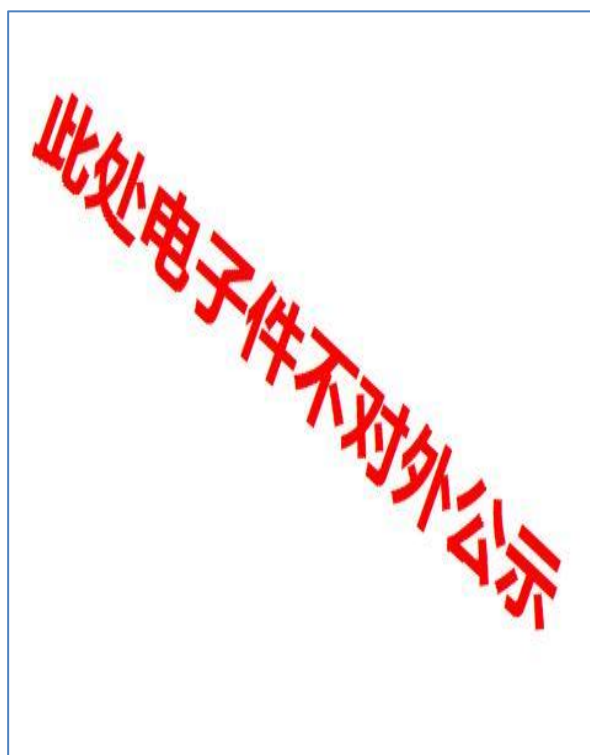
职称证



学历证



身份证



此处电子件不对外公示

此

2021

此处电子件不对外公示

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

///

此处电子件不对外公示

///

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

工作评价

此处电子件不对外公示

中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

14.

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

工作评价

此处电子件不对外公示

2024

目
中标通知书

此处电子件不对外公示

合同协议书

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件

此处电子件不对外公示

不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

///

此处电子件不对外公示

///

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

工作评价

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

2021

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

7-2 拟投入总监理工程师在监项目情况声明

汉川市农业农村局（招标人名称）：

我方在此声明，我方拟派往汉川市2026年高标准农田建设项目监理服务项目（四标段）（项目名称）汉川市 2026 年高标准农田建设项目监理服务项目（四标段）（标段名称）的总监理工程师曾勇（总监理工程师姓名），在本招标工程投标截止时间前，已承担总监理工程师工作的在监项目不超过 2 项。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此声明。

投标人：康立时代建设集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

2026年__1月__29__日

7-3 拟派其他主要人员简历表1

姓 名	杨太文	年 龄	44	执业资格证书	水利工程建设监理工程师
职 称	高级	学 历	本科	拟在本项目任职	副总监理工程师
工作年限	17			从事监理工作年限	7
毕业学校	2003年毕业于长沙民政职业技术学院学校建筑工程技术专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2022. 1. 28	宁蒗县竹山水库工程			宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局、 0888-5521936	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。
2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

杨太文 水利工程建设监理工程师资格证

此处电子件不对外公示

杨太文 水利工程建设监理工程师注册证

此处电子件不对外公示

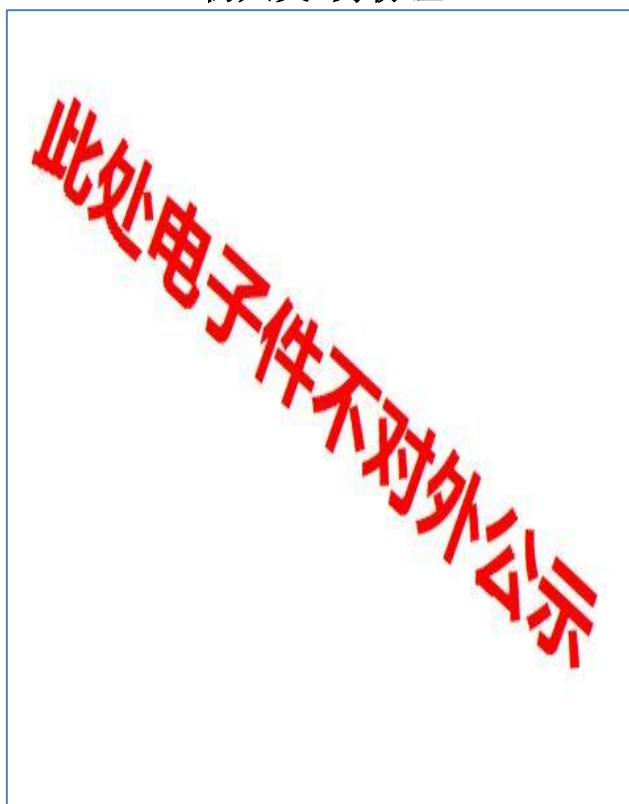
杨太文 职称证

此处电子件不对外公示

杨太文 学历证



杨太文 身份证



7-3 拟派其他主要人员简历表2

姓 名	蔡超泱	年 龄	32	执业资格证书	国家注册监理工程师
职 称	工程师	学 历	本科	拟在本项目任职	专业监理工程师
工作年限	10			从事监理工作年限	7
毕业学校	2023年毕业于湖北工业大学学校工程管理专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2024.7	武汉市蔡甸区西湖灌区改造工程监理			武汉市蔡甸区水务和湖泊局、027-69811316	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。
2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

蔡超泐 身份证



蔡超泐 学历证



蔡超泱 注册监理工程师证

此处电子件不对外公示

蔡超泐 监理工程师执业资格证



蔡超泐 职称证



7-3 拟派其他主要人员简历表3

姓 名	刘爱俊	年 龄	50	执业资格证书	国家注册监理工程师
职 称	工程师	学 历	本科	拟在本项目任职	专业监理工程师
工作年限	20			从事监理工作年限	15
毕业学校	2017年毕业于华中科技大学学校工程管理专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2024.7	武汉市蔡甸区西湖灌区改造工程监理			武汉市蔡甸区水务和湖泊局、027-69811316	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

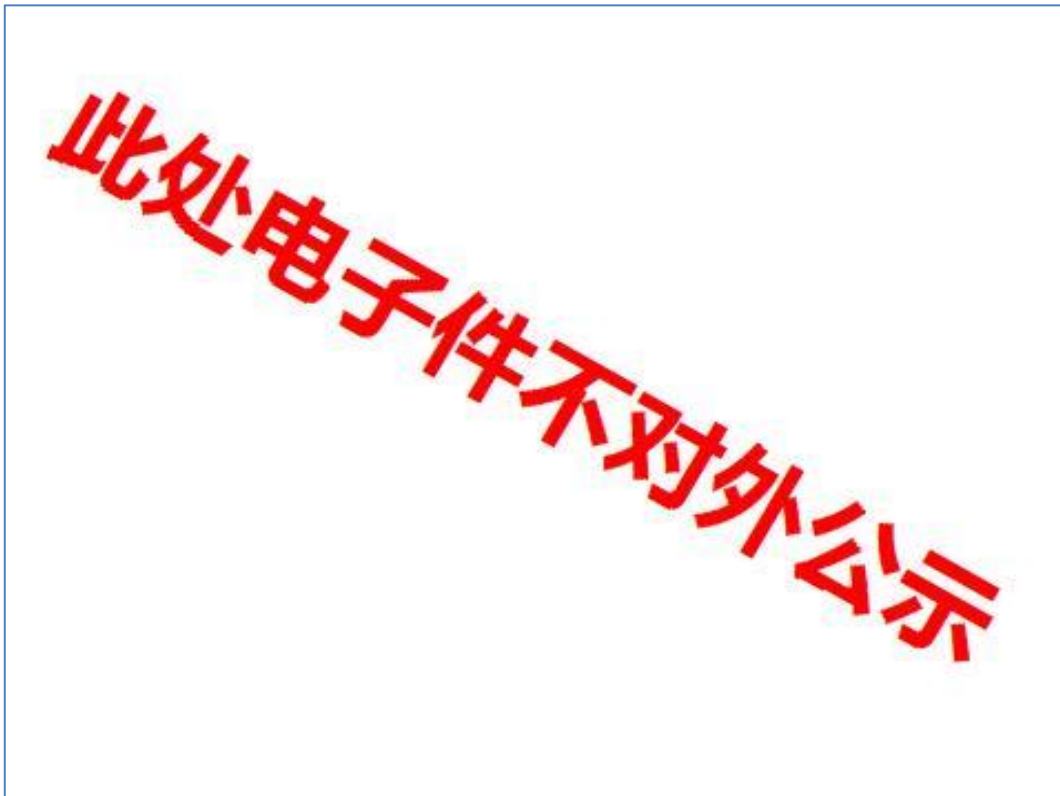
2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

此处电子件不对外公示

刘爱俊 身份证



刘爱俊 学历证



刘爱俊 国家注册监理工程师资格证书

此处电子件不对外公示

刘爱俊 职称证

此处电子件不对外公示

刘爱俊 国家注册监理工程师注册证书



7-3 拟派其他主要人员简历表4

姓 名	杨志生	年 龄	48	执业资格证书	水利工程建设监理工程师
职 称	高级工程师	学 历	专科	拟在本项目任职	专业监理工程师
工作年限	15			从事监理工作年限	7
毕业学校	2018年毕业于西南交通大学学校道路桥梁工程技术专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2022. 1. 28	宁蒗县竹山水库工程			宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局、 0888-5521936	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

杨志生同志的水利工程建设监理工程师资格证

此处电子件不对外公示

杨志生同志的水利工程监理工程师注册证

此处电子件不对外公示

杨志生同志的职称证



杨志生同志的学历证

此处电子件不对外公示

杨志生同志的身份证

此处电子件不对外公示

7-3 拟派其他主要人员简历表5

姓 名	周超	年 龄	44	执业资格证书	水利工程建设监理工程师
职 称	工程师	学 历	本科	拟在本项目任职	专业监理工程师
工作年限	15			从事监理工作年限	4
毕业学校	2021年毕业于西南交通大学学校工程管理专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2022. 1. 28	宁蒗县竹山水库工程			宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局、 0888-5521936	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

周超同志的水利工程建设监理工程师资格证书

此处电子件不对外公示

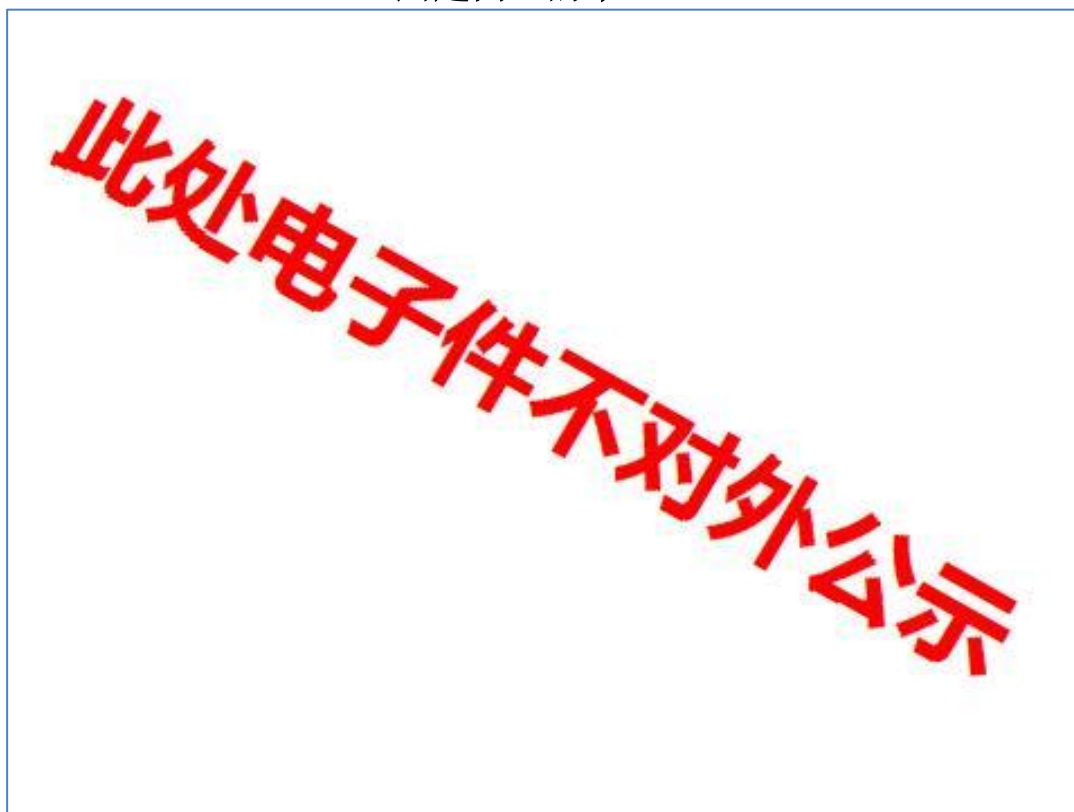
周超同志的水利工程建设监理工程师注册证书

此处电子件不对外公示

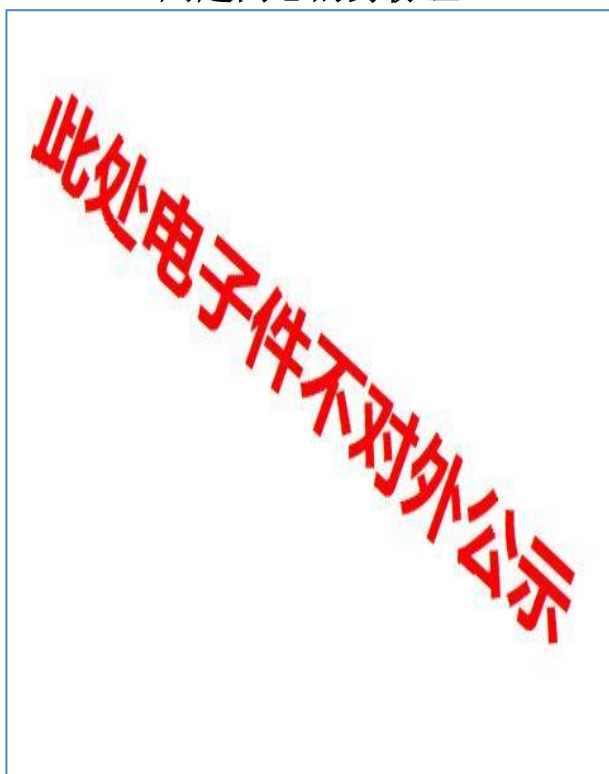
周超同志的工程师证



周超同志的毕业证



周超同志的身份证



7-3 拟派其他主要人员简历表6

姓 名	辜学宇	年 龄	59	执业资格证书	造价工程师
职 称	高级工程师	学 历	本科	拟在本项目任职	造价工程师
工作年限	22			从事监理工作年限	19
毕业学校	1989年毕业于四川工业学院学校工业与民用建筑专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2022. 1. 28	宁蒗县竹山水库工程			宁蒗彝族自治县竹山水库工程建设管理局、 0888-5521936	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

此处电子件不对外公示

辜学宇 身份证



辜学宇 毕业证



辜学宇 注册一级造价师资格证

此处电子件不对外公示

辜学宇 注册一级造价师注册证

此处电子件不对外公示

辜学宇 职称证

此处电子件不对外公示

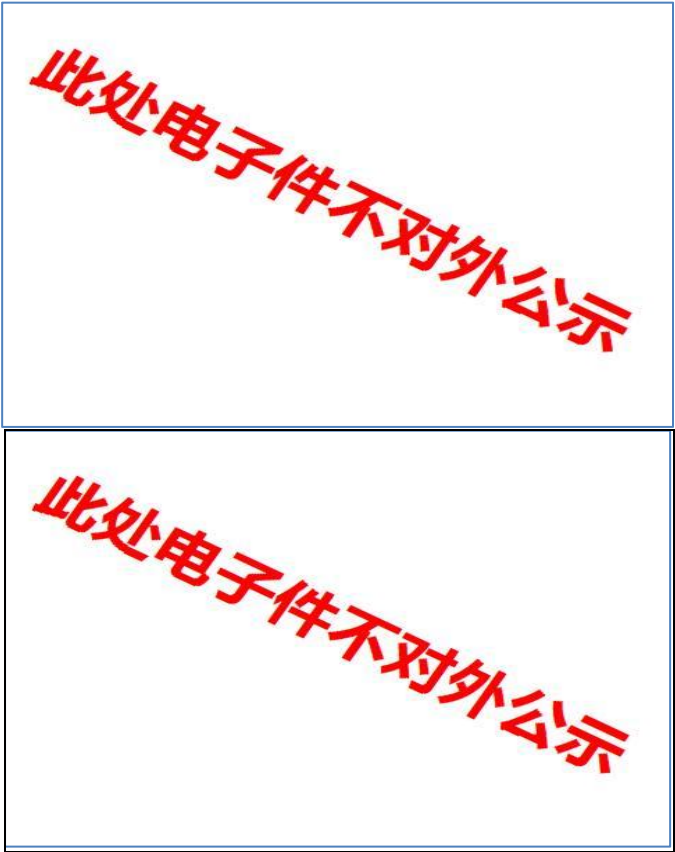
7-3 拟派其他主要人员简历表7

姓 名	蒋耀	年 龄	36	执业资格证书	监理员培训证
职 称	工程师	学 历	专科	拟在本项目任职	监理员
工作年限	12			从事监理工作年限	5
毕业学校	2022年毕业于武汉科技大学学校建筑工程专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2024. 7	武汉市蔡甸区西湖灌区改造工程监理			武汉市蔡甸区水务和湖泊局、027-69811316	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

蒋耀 身份证



蒋耀 学历证



蒋耀 监理员证

此处电子件不对外公示

蒋耀 中级工程师证

此处电子件不对外公示

7-3 拟派其他主要人员简历表8

姓 名	张苗	年 龄	36	执业资格证书	监理工程师培训证
职 称	工程师	学 历	专科	拟在本项目任职	监理员
工作年限	11			从事监理工作年限	5
毕业学校	2012年毕业于湖北交通职业技术学院学校道路桥梁工程技术专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2024. 7	武汉市蔡甸区西湖灌区改造工程监理			武汉市蔡甸区水务和湖泊局、027-69811316	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

张苗 身份证

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

张苗 学历证

此处电子件不对外公示

张苗培训证

此处电子件不对外公示

张苗 职称证

此处电子件不对外公示

7-3 拟派其他主要人员简历表9

姓 名	周勇涛	年 龄	43	执业资格证书	监理员培训证
职 称	工程师	学 历	专科	拟在本项目任职	监理员
工作年限	14			从事监理工作年限	16
毕业学校	2002年毕业于湖北省工业建筑学校学校工业与民用建筑专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2024. 7	武汉市蔡甸区西湖灌区改造工程监理			武汉市蔡甸区水务和湖泊局、027-69811316	

备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。
2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

周勇涛 身份证

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

周勇涛 学历证



周勇涛 职称证



周勇涛 监理员培训合格上岗证书

此处电子件不对外公示

7-3 拟派其他主要人员简历表10

姓 名	胡振宇	年 龄	38	执业资格证书	监理员培训证
职 称	工程师	学 历	专科	拟在本项目任职	监理员
工作年限	13			从事监理工作年限	9
毕业学校	2022年毕业于广东开放大学学校建筑工程管理专业				
主要工作经验					
时 间	担任过的类似工程的项目名称、			委托人及联系电话	
2024. 7	武汉市蔡甸区西湖灌区改造工程监理			武汉市蔡甸区水务和湖泊局、027-69811316	

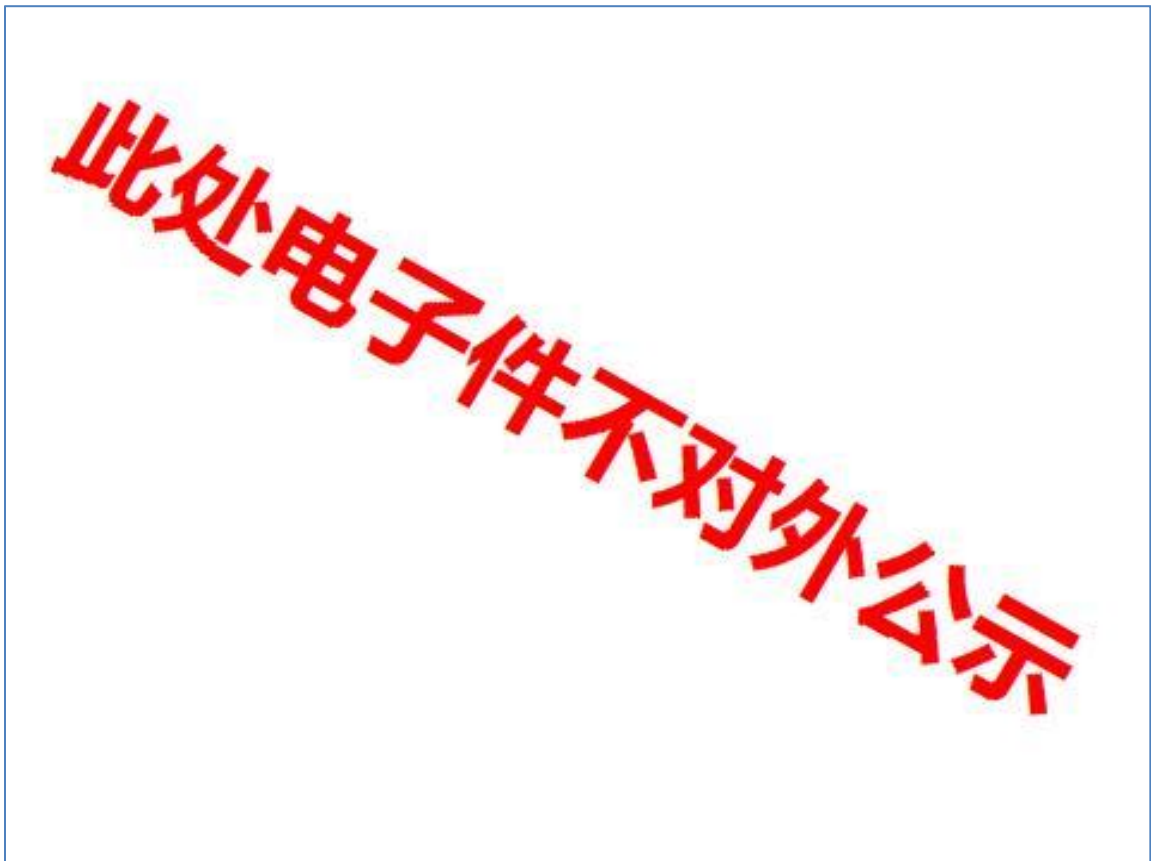
备注：1. 副总监理工程师、总监代表、专业监理工程师、监理员应附学历证书、职称证书、注册执业证书等的扫描件。

2. 每张表格只填写一个人，并标明序号。

胡振宇 身份证



胡振宇 学历证



胡振宇 监理员培训合格上岗证书

此处电子件不对外公示

胡振宇 职称证

此处电子件不对外公示

(九) 拟投入本项目的主要试验检测仪器设备表

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	用途	备注
1	经纬仪	DE2A-L	2	国产	2021	复核工程定位	/
2	水准仪	DS05	2	国产	2019	用于复核标高	/
3	回弹仪	HT225	2	国产	2018	检测混凝土强	/
4	砼塌落度仪	TLD-4	3	国产	2021	测试混凝土塌	/
5	全站仪	OTS700	2	国产	2022	复核测量数据	/
6	测距仪	T40	2	国产	2020	复合距离	/
7	塔尺	TC-40	5	国产	2023	复核测量的精	/
8	质检尺	/	5	国产	2021	检查	/
9	游标卡尺	DL91150	5	国产	2019	细节检测	/
10	检测尺	/	5	国产	2018	细节检测	/
11	激光水平尺	/	6	国产	2021	细节检测	/
12	超声波探伤	PT-W20A	3	国产	2022	力学性能实验	/
13	混凝土裂缝	SW-LW-101	2	国产	2021	观测混凝土裂	/
14	表面震动压	BZYS-4212	2	国产	2019	压实作用	/
15	钳型接地电	AR-910A	2	国产	2018	检查电气设备	/
16	无人机	/	2	国产	2021	观察地形实际	/
17	自动安平水	DSZ2型	2	国产	2022	在一定的竖轴	/
18	滴定管、台	/	2	国产	2020	滴定管是用来	/
19	测高仪	DH-30	2	国产	2023	测量石灰剂量	/
20	简易化学分	/	2	国产	2021	试验金属材料	/
21	土壤液塑限	WX-2	2	国产	2019	本仪器用来测	/
22	CBR测定仪	HT-CBR-1	3	国产	2018	测试沥青路面	/
23	电动击实仪	DJS-1	2	国产	2021	用于沥青混合	/
24	标准击实仪	DJS-4	2	国产	2022	用于标准马歇	/
25	电动脱模器	LC-D30	2	国产	2020	用于土、各种	/
26	灌砂筒	Φ150	4	国产	2021	测定路基、路	/

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	用途	备注
27	标准砂	25kg/袋	10	国产	2019	检测水泥强度	/
28	环刀（环刀	200CM	5	国产	2018	测定土体的压	/
29	托盘天平	BP140	2	国产	2021	称量物体重量	/
30	电子天平	2000g/0.01g	2	国产	2022	用于称量物体	/
31	分析天平	200g/0.0001g	2	国产	2020	称量粉末、水	/
32	台 秤	10kg/5g	10个	国产	2023	现场物品称量	/
33	磅 秤	TGF50	10个	国产	2021	现场物品称量	/
34	激光铅垂仪	LS624	2	国产	2019	测量相对垂准	/
35	水泥净浆搅	NJ-160	2	国产	2018	测定水泥标准	/
36	标准筛	圆孔	10	国产	2021	对物质颗粒的	/
37	烘 箱	HG30/14	2	国产	2022	试验烘烤有化	/
38	砼检测显回	ZC3-A	2	国产	2020	用于结构工程	/
39	沥青试验设	/SYD—0620	3	国产	2023	用于做沥青标	/
40	接地摇表	ZC-8	5	国产	2021	用于接地电阻	/
41	电 炉	1000W	2	国产	2021	定量分析烧结	/
42	管道压力表	Y-60B	5	国产	2019	输出气体的压	/
43	路表强度测	30T带测力环	3	国产	2018	检验	/
44	信息点检测	ZH9071	3	国产	2021	检验	/
45	稳定土试模	Φ5*5cm	3	国产	2022	测定无机结合	/
46	电脑	三星	10	国产	2020	用于日常办公	/
47	固定电话	卡尔	3	国产	2023	用于通讯	/
48	办公桌椅	/	8	国产	2021	用于日常办公	/
49	文件柜	/	5	国产	2019	用于日常办公	/
50	空调	/	2	国产	2018	用于日常办公	/
51	其他易耗品	/	300	国产	2021	用于日常办公	/

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	用途	备注
52	安全帽、安全鞋、手电筒	/	30	国产	2022	用于日常工作	/
53	打印、复印一体机、投影	/	3	国产	2021	办公	/
54	打孔机	得力	10	国产	2019	用于办公文件	/
55	数码相机	4800万像素高	3	国产	2018	拍摄现场相关	/
56	软硬件	/	34	/	2021	办公	/
57	交通车辆	东风	3	国产	2022	交通运输	/
58	工程规范	/	3	/	2020	用于项目管理	/
59	验收规范	/	3	/	2023	用于项目验收	/
60	办公室	/	1	/	/	用于项目管理	30平
61	试验用房、样品用房	/	1	/	/	用于项目管理	/
62	工作手册	/		/	/	用于项目管理	/

备注：填报内容应满足第二章投标人须知第 1.4.1 项规定的检验检测仪器设备的要求。

试验、检测仪器完全满足工作需要

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

部分检查仪器购买发票：

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

检测工具、仪器、电脑、打印机配置齐全，数量和性能满足要求

为了加强管理力度，提高工作效率，并使工程建设监理逐渐与国际接轨，现场配备电脑管理已经成为一种必须。

一、计算机系统选择

1. 性能价格比高的计算机系统

2. 专业要素。对不同专业有不同的要求。对于我们现场项目监理机构要完成工程进度、投资、质量控制及合同，信息资料管理。计算机的配置上就要求配备绘图仪、打印机等外设。

3. 更新换代及软件的要求

本项目监理机构在现场设置奔腾IV电脑，其内存为8G。并根据需要设置打印机、扫描仪。

二、软件应用

（一）建设监理软件包PMIS

该软件结合我国工程管理特点，能完成进度控制、投资控制、质量控制及合同管理和办公系统的应用。该软件工作环境是DOS、FOXBASE，功能有：

1. 投资控制

概算、预算、标底的调整

预算与概算的对比分析

标底与概、预算的对比分析

合同价与概算、预算、标底的对比分析

实际投资与概算、预算、合同价的动态比较

项目决算与概算、预算、合同价的对比分析

项目投资数据查询

2. 进度控制

编制单代号或双代号网络计划

编制多阶网络

工程实际进度统计分析

实际进度与计划进度间动态比较

工程进度变化趋势预测

计划进度的调整

工程进度数据的查询

3. 质量控制

项目建设质量要求、质量标准

设计质量的鉴定记录、查询

已完成工程质量验收记录、查询、统计

项目实际质量与质量要求、标准的分析

安全事故处理记录、查询

4. 合同管理

合同结构模式的提供和选用

合同文件、资料登录、修改、删除、查询、统计

合同执行情况的跟踪、处理

合同执行情况报表

涉外合同外汇折算

经济法规库（国内、国外）查询

（二）计算机辅助概、预算系统

该软件可在DOS及Windows环境下工作，该软件是概、预算软件中通用的软件，适用地区广，且可用于建筑、安装、装饰等多个场合。

其主要功能为：

1. 通用，可允许用户边工作边输入当地定额、材差调整、取费标准，陆续建立自己的定额库，也可随时修改新定额。

2. 自己套定额及定额换算。

3. 工程量计算允许自己输入计算式也可直接输入数据，按原有计算方法计算。

4. 自动生成单位估价表，且适用于不同地区。

5. 允许对各地区在编制概预算过程中政策规定、各种算法进行创建、维护和管理。

6. 提供多种工程报表，用户可已自由建立所需各种报表。

（三）Word、Excel、Office等必要办公系统软件，这三款软件是办公系统及文字处理中常用的软件系统。

（四）Auto CAD 2006、Photoshop8.0等绘图及图像处理软件。

Auto CAD 2006是一种为广大设计人员及工程技术人员所推出的软件，广泛应用于建筑、机械、电子等设计领域，能极大提高设计人员及管理人员的工作效率。

Photoshop8.0是一种新款图像处理软件，广泛用于广告、设计、装饰等领域。

根据需要，进驻本工程项目监理机构在软件的应用上也大胆吸收各方面的信息，综合应用以上软件进行本工程的项目管理。

我公司已投入信息化管理平台，并投入若干台电脑进行信息管理，本项目部电脑将配备MODEM上网，通过远程登录和公司内部局域网相连，实现资源共享。

办公配置一览表

序号	设备名称	型号	数量
1	电脑	联想	11
2	打印机	HP1218	2
3	复印机	KONICA MINOLTA235	1
4	扫描仪	惠普	2
5	数码相机	索尼	2
6	摄像机	索尼	1
7	监理通2000建设工程监理管理系统	信息通	1
8	OA系统	/	1

AST-V建筑三维测量内窥镜

此处电子件不对外

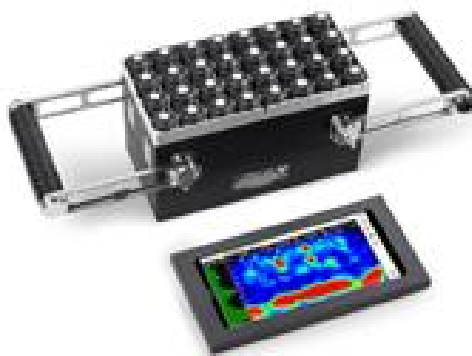
装配式结构质量多功能无损检测仪

此处电子件不

超声波断层扫描仪

此处电子件不对外公示

阵列式超声成像仪



注浆机

此处电子件不对外公示

经纬仪DE2A-L

此处电子件不对外公示

水准仪

此处电子件不对外公示

回弹仪

全站仪

测距仪

塔尺

此处电子件不对外公示

多功能工具检测包

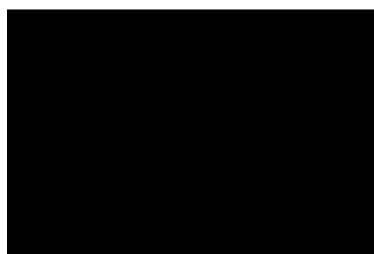
此处电子件不对外公示

超声波探伤仪

此处电子件不对外公示

钳型接地电阻测试仪

此处电子件

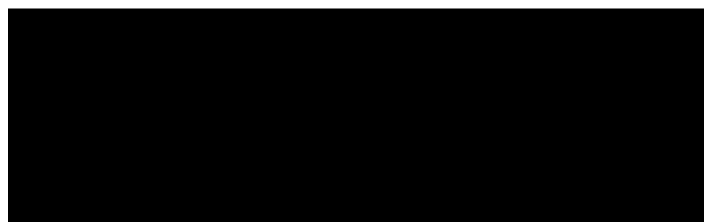


无人机

此处电子件不对外公示

测高仪

此处电子件不对外公示



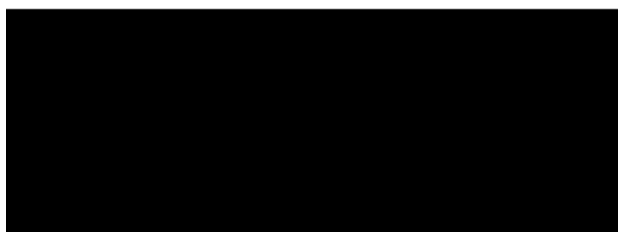
电动击实仪

此处电子件



电动脱模器

此处电子件不对外公



灌砂筒

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

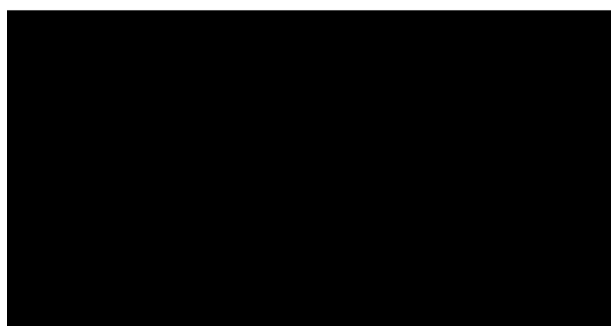
天平

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

台秤

此处电子件不对外公开



磅 秤

此处电子件不对外公开

水泥净浆搅拌机

此处电子件不对外公示

烘箱

此处电子件不对外公示

管道压力表

标准筛

打印、复印一体机

此处电子件不对外公示



数码相机

此处电子件不对外公示

安全帽

此处电子件不

打孔机

此处电子件不对外公示

此处电子件不对外公示

现场配备电脑及桌椅管理

此处电子件不对外公示

反光背心

此处电子件不



文件柜

此处电子件不



固定电话

此处电子件不对外公示

空调

此处电子件不对外公示

发电机

此处电子件不对外公示

灭火器

此处电子件不对外公示

水泵

此处电子件不对外公示

接地摇表

此处电子件不对外公示

游标卡尺

此处电子件不对外公示

OA系统

此处电子件不对外公示