

黄金峡水利枢纽工程参建单位信用信息汇总

一 企业良好行为记录表格

| 序号 | 企业名称 | 获奖类型 | 获奖名称 | 奖项级别 | 颁奖时间 | 备注 |
|----|---------------------|------|---------------------------|------|------------|----|
| 1 | 中铁十七局集团有限公司 | 劳动竞赛 | 黄金峡工区“大干 60 天” 劳动竞赛第一名 | 公司级 | 2018 年 7 月 | |
| 2 | 中铁十七局集团有限公司 | 劳动竞赛 | 黄金峡工区安全知识竞赛 赛中荣获团体第一名 | 公司级 | 2018 年 7 月 | |
| 3 | 中铁十七局集团有限公司 | 先进单位 | 2018 年度引汉济渭工程 质量提升先进单位 | 公司级 | 2019 年 1 月 | |
| 4 | 中铁十七局集团有限公司 | 先进单位 | 2018 年度引汉济渭工程 建设先进单位 | 公司级 | 2019 年 1 月 | |
| 5 | 中国水利水电第十工程局 有限公司 | 劳动竞赛 | 黄金峡工区“大干 60 天” 劳动竞赛第一名 | 公司级 | 2018 年 7 月 | |

二 代表工程业绩查询表格

| 序号 | 企业名称 | 项目名称 | 业绩类别 | 开工时间 | 完工时间 | 备注 |
|----|---------------------|----------------------------|--------|-------------|------|----|
| 1 | 中国水利水电第十二工程局有限公司 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽土建及金属结构安装工程 | 水利水电工程 | 2018年10月26日 | — | 在建 |
| 2 | 陕西建工集团有限公司 | 引汉济渭工程鱼类增殖放流站建设工程 | 土建工程 | 2018年10月11日 | — | 在建 |
| 3 | 中电建建筑集团有限公司 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽砂石混凝土系统建设及运行工程 | 水利工程 | 2017年07月01日 | — | 在建 |
| 4 | 厦门安能建设有限公司 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽前期准备工程施工III标段 | 水利工程 | 2015年9月15日 | — | 在建 |
| 5 | 中国水利水电第十工程局有限公司 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽前期准备工程施工II标 | 水利工程 | 2015年10月6日 | — | 在建 |
| 6 | 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 | 陕西省引汉济渭工程黄金峡水利枢纽安全监测工程 | 安全监测 | 2016年3月20日 | — | 在建 |

| | | | | | | | |
|----------------|---|-----|-------------------|-----------|-------|----------|--|
| 项目全称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽工程 | | | 项目总投资（万元） | | | |
| 建设内容 | 调水工程 | | | 项目特征指标 | | | |
| 建设性质 | 新建项目 | | | | | | |
| 建设地点 | 陕西省汉中市洋县黄金峡镇 | | | | | | |
| 项目法人名称 | 陕西省引汉济渭工程建设有限公司 | | | | | | |
| 项目主管机构名称 | 陕西省水利厅 | | | | | | |
| 项目状态 | 在建 | | | | | | |
| 合同项目名称 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽土建及金属结构安装工程 | | | | | 合同项目特征指标 | <p>黄金峡水利枢纽由挡水建筑物、泄水建筑物、泵站电站建筑物、通航建筑物和过鱼建筑物等组成。</p> <p>大坝采用碾压混凝土重力坝，坝顶高程 455.00m，最大坝高 63.00m，坝轴线长 349.00m。在河床中部布置 5 个泄洪表孔和 2 个泄洪冲沙底孔，表孔采用宽尾墩戽式池消能，底孔采用底流消能。泵站、电站布置在左侧河床，采用河床式泵站、坝后电站顺流向前后布置的方式，电站布置于泵站下游。通航建筑物采用钢丝绳卷扬提升移动式垂直升船机，布置于右岸，主要由上游引航道、上游提升段、水平过坝段、下游提升段和下游引航道组成，其中水平过坝段与右岸泄洪边表孔结合布置。过鱼建筑物采用鱼道，鱼道布置在左岸边坡上，主要由厂房集鱼系统、鱼道进口、过鱼池、鱼道出口及补水系统等组成，全长约 2080m。</p> |
| 合同项目建设地点 | 陕西省洋县 | | | | | | |
| 合同项目主要承建内容 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽土建及金属结构安装工程、机电设备埋件制作及安装的施工 | | | | | | |
| 合同项目工期（月） | 52 | | | | | | |
| 合同价（万元） | 78162.059 | | | | | | |
| 合同项目动态 | 在建 | | | | | | |
| 合同项目节点时间 | 开工：2017 年 10 月 1 日 | | | | | | |
| | 完工：在建 | | | | | | |
| | 竣工： | | | | | | |
| 合同项目工程款结算额（万元） | 8219（截至 2019 年 5 月 20 日） | | | | | | |
| 项目经理名称 | 黄献新 | | | | | | |
| 项目经理职业证书号 | 浙 133050809503 | | | | | | |
| 项目技术负责人姓名 | 任海平 | | | | | | |
| 项目技术负责人职称 | 教授级高工 | | | | | | |
| 专职安全员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 | 其他主要管理人员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 |
| | | 许文胜 | 水安 C（2014）0026358 | | 总质检师 | 冯展平 | SGL20140800814 |
| | | 董竹根 | 水安 C（2014）0026359 | | 试验室主任 | 郭永新 | JCY2010330138 |
| | | 施华俊 | 水安 C（2013）0018767 | | | | |
| 主要管理人员变动情况 | 项目经理变更为汪永芳 | | | | | | |
| 监理单位名称 | 四川二滩国际工程咨询有限责任公司黄金峡水利枢纽工程监理部 | | | | | | |
| 质量评定或鉴定结果 | / | | | | | | |
| 备注说明 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------|--|----|---------------------------------|---|------------|----------------|
| 项目全称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽工程 | | 项目总投资(万元) | 11243.96 | | |
| 建设内容 | 调水工程 | | 项目特征指标 | 项目总占地 67.3 亩地，其中建筑面积 7468.89 m ² ，绿化面积 30256.05 m ² 。 | | |
| 建设性质 | 新建项目 | | | | | |
| 建设地点 | 陕西省汉中市洋县黄金峡镇 | | | | | |
| 项目法人名称 | 陕西省引汉济渭工程建设有限公司 | | | | | |
| 项目主管机构名称 | 陕西省水利厅 | | | | | |
| 项目状态 | 在建 | | | | | |
| 合同项目名称 | 引汉济渭工程鱼类增殖放流站建设工程 | | 合同项目特征指标 | 项目总占地 67.3 亩地，其中建筑面积 7468.89 m ² ，绿化面积 30256.05 m ² 。 | | |
| 合同项目建设地点 | 陕西省汉中市洋县桑溪镇金华村 | | | | | |
| 合同项目主要承建内容 | <p>#厂房、2#厂房组成，1#厂房包括鱼种育苗培育车间、鱼菜共生及游览区，2#厂房包括亲鱼培育车间和催产孵化、开口苗培育车间；办公休闲区有综合办公楼、食堂、室外卫生间组成；室外培育区包括培育池、野化训练池、水循环处理间、潜流湿地、门卫等几部分组成。取水建筑物由良心沟取水工程和库区大口井取水工程组成。试运行服务期服务内容包含增殖放流、站内建筑物、构筑物、设备设施、绿化工程的维护保养和养护。</p> | | | | | |
| 合同项目工期(月) | 68 | | | | | |
| 合同价(万元) | 11243.96 | | | | | |
| 合同项目动态 | 完工 | | | | | |
| 合同项目节点时间 | 开工: 2018-10-11 | | | | | |
| | 完工: 在建 | | | | | |
| | 竣工: | | | | | |
| 合同项目工程款结算额(万元) | 701(截至 2019 年 5 月 20 日) | | | | | |
| 项目经理名称 | 申战军 | | | | | |
| 项目经理职业证书号 | 陕 161060802510 | | | | | |
| 项目技术负责人姓名 | 郭勇 | | | | | |
| 项目技术负责人职称 | 高级工程师 | | | | | |
| 专职安全员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 | 序号 | 姓名 | 证书编号 |
| | 1 | 杨宝 | AQZ02160112 陕水安 C(2016)00136 | 1 | 穆旭东(资料员) | 61161140000035 |
| | 2 | | | 2 | 任文杰(质检工程师) | 61161060003841 |
| 主要管理人员变动情况 | | | | | | |
| 监理单位名称 | 四川二滩国际工程咨询有限责任公司 | | | | | |
| 质量评定或鉴定结果 | | | | | | |
| 备注说明 | | | | | | |
| 其他主要管理人员 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|--|-----|------------------|-----------|----|----------|---------|
| 项目全称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽工程 | | | 项目总投资(万元) | | | |
| 建设内容 | 调水工程 | | | 项目特征指标 | | | |
| 建设性质 | 新建项目 | | | | | | |
| 建设地点 | 陕西省汉中市洋县黄金峡镇 | | | | | | |
| 项目法人名称 | 陕西省引汉济渭工程建设有限公司 | | | | | | |
| 项目主管机构名称 | 陕西省水利厅 | | | | | | |
| 项目状态 | 在建 | | | | | | |
| 合同项目名称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽砂石混凝土系统建设及运行工程 | | | | | 合同项目特征指标 | |
| 合同项目建设地点 | 陕西省汉中市洋县 | | | | | | |
| 合同项目主要承建内容 | 砂石、混凝土系统建设及砂石加工、混凝土生产 | | | | | | |
| 合同项目工期(月) | 54个月 | | | | | | |
| 合同价(万元) | 24299.62 | | | | | | |
| 合同项目动态 | 正施项目 | | | | | | |
| 合同项目节点时间 | 开工: 2017-07-01 | | | | | | |
| | 完工: 在建 | | | | | | |
| | 竣工: | | | | | | |
| 合同项目工程款结算额(万元) | 8241(截至2019年5月20日) | | | | | | |
| 项目经理名称 | 田福来 | | | | | | |
| 项目经理职业证书号 | 京111050811403(一级建造师水利) | | | | | | |
| 项目技术负责人姓名 | 陈厚才 | | | | | | |
| 项目技术负责人职称 | 高级工程师 | | | | | | |
| 专职安全员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 | 其他主要管理人员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 |
| | 1 | 郭生龙 | 水安C(2017)0037450 | | 1 | 徐兵 | 0140243 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 主要管理人员变动情况 | 项目总工程师由胡卫国变更为陈厚才、项目副经理由张建江变更为徐兵、质检总工程师由张兴平变更为王文甫、安全督导员由江殿云变更为郭生龙 | | | | | | |
| 监理单位名称 | 四川二滩国际咨询有限责任公司 | | | | | | |
| 质量评定或鉴定结果 | | | | | | | |
| 备注说明 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|---------------------------------|-----|------------------|-----------|-----------|----|------|
| 项目全称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽工程 | | | 项目总投资(万元) | 7614.5931 | | |
| 建设内容 | 调水工程 | | | 项目特征指标 | | | |
| 建设性质 | 新建项目 | | | | | | |
| 建设地点 | 陕西省汉中市洋县黄金峡镇 | | | | | | |
| 项目法人名称 | 陕西省引汉济渭工程建设有限公司 | | | | | | |
| 项目主管机构名称 | 陕西省水利厅 | | | | | | |
| 项目状态 | 施工现场已经完工,正在处理遗留商务变更、整理完工资料 | | | | | | |
| 合同项目名称 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽前期准备工程施工III标段 | | | | | | |
| 合同项目建设地点 | 陕西省洋县 | | | | | | |
| 合同项目主要承建内容 | 右岸坝肩开挖、渣场防护、排水工程、修建右岸 2#、4#施工道路 | | | | | | |
| 合同项目工期(月) | 12.8 | | | | | | |
| 合同价(万元) | 7614.5931 | | | | | | |
| 合同项目动态 | 施工现场已经完工,正在处理遗留商务变更、整理完工资料 | | | | | | |
| 合同项目节点时间 | 开工: 2015.9.15 | | | | | | |
| | 完工: 在建 | | | | | | |
| | 竣工: | | | | | | |
| 合同项目工程款结算额(万元) | 9750(截至2019年5月20日) | | | | | | |
| 项目经理名称 | 陈建金 | | | | | | |
| 项目经理职业证书号 | 闽 135131309213 | | | | | | |
| 项目技术负责人姓名 | 王黎军 | | | | | | |
| 项目技术负责人职称 | 高级工程师 | | | | | | |
| 专职安全员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 | 其他主要管理人员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 |
| | 1 | 丁博博 | 陕水安 C(2014)00699 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 主要管理人员变动情况 | | | | | | | |
| 监理单位名称 | | | | | | | |
| 质量评定或鉴定结果 | | | | | | | |
| 备注说明 | 厦门安能建设有限公司 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|--|----|-------------------|-----------|----|----------|-----------------|
| 项目全称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽工程 | | | 项目总投资(万元) | | | |
| 建设内容 | 调水工程 | | | 项目特征指标 | | | |
| 建设性质 | 新建项目 | | | | | | |
| 建设地点 | 陕西省汉中市洋县黄金峡镇 | | | | | | |
| 项目法人名称 | 陕西省引汉济渭工程建设有限公司 | | | | | | |
| 项目主管机构名称 | 陕西省水利厅 | | | | | | |
| 项目状态 | 施工现场已经完工,正在处理遗留商务变更、整理完工资料 | | | | | | |
| 合同项目名称 | 引汉济渭工程黄金峡水利枢纽前期准备工程施工 II 标 | | | | | 合同项目特征指标 | |
| 合同项目建设地点 | 陕西省洋县 | | | | | | |
| 合同项目主要承建内容 | 黄金峡左坝肩开挖支护及场内道路建设工程、良心沟弃渣场和戴母鸡沟弃渣场建设工程 | | | | | | |
| 合同项目工期(月) | 21 | | | | | | |
| 合同价(万元) | 20323 | | | | | | |
| 合同项目动态 | | | | | | | |
| 合同项目节点时间 | 开工: 2015年10月6日 | | | | | | |
| | 完工: 在建 | | | | | | |
| | 竣工: | | | | | | |
| 合同项目工程款结算额(万元) | 19312(截至2019年5月20日) | | | | | | |
| 项目经理名称 | 谢晶 | | | | | | |
| 项目经理职业资格证书号 | 2014034510340000034105107336 | | | | | | |
| 项目技术负责人姓名 | 张建刚 | | | | | | |
| 项目技术负责人职称 | 高级工程师 | | | | | | |
| 专职安全员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 | 其他主要管理人员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 |
| | 1 | 谭翔 | 川建安C(2010)0005409 | | 1 | 王志刚 | 1532225100166 |
| | | | | | 2 | 李斌 | 建[造]18510011299 |
| | | | | | | | |
| 主要管理人员变动情况 | 项目经理: 高建变更为谢晶 项目总工程师: 王利变更为张建刚 | | | | | | |
| 监理单位名称 | 四川二滩国际工程咨询有限责任公司黄金峡水利枢纽工程监理部 | | | | | | |
| 质量评定或鉴定结果 | | | | | | | |
| 备注说明 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|----------------------------|----|------|-----------|----|----------|------|
| 项目全称 | 引汉济渭工程黄金峡枢纽工程 | | | 项目总投资(万元) | | | |
| 建设内容 | 调水工程 | | | 项目特征指标 | | | |
| 建设性质 | 新建项目 | | | | | | |
| 建设地点 | 陕西省汉中市洋县黄金峡镇 | | | | | | |
| 项目法人名称 | 陕西省引汉济渭工程建设有限公司 | | | | | | |
| 项目主管机构名称 | 陕西省水利厅 | | | | | | |
| 项目状态 | 施工现场已经完工,正在处理遗留商务变更、整理完工资料 | | | | | | |
| 合同项目名称 | 黄金峡水利枢纽安全监测工程 | | | | | 合同项目特征指标 | |
| 合同项目建设地点 | 陕西省汉中市洋县 | | | | | | |
| 合同项目主要承建内容 | 施工期安全监测及仪器安装 | | | | | | |
| 合同项目工期(月) | 63 | | | | | | |
| 合同价(万元) | 1031 | | | | | | |
| 合同项目动态 | 完成建设投资 40% | | | | | | |
| 合同项目节点时间 | 开工: 2016-3-20 | | | | | | |
| | 完工: 尚未完工 | | | | | | |
| | 竣工: | | | | | | |
| 合同项目工程款结算额(万元) | 382.1182(截至2019年5月20日) | | | | | | |
| 项目经理名称 | 张勤劳 | | | | | | |
| 项目经理职业证书号 | | | | | | | |
| 项目技术负责人姓名 | 黄伟 | | | | | | |
| 项目技术负责人职称 | 高工 | | | | | | |
| 专职安全员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 | 其他主要管理人员 | 序号 | 姓名 | 证书编号 |
| | | | | | 1 | 张小明 | |
| | | | | | 2 | 李强 | |
| | | | | | | | |
| 主要管理人员变动情况 | 无 | | | | | | |
| 监理单位名称 | 二滩国际黄金峡监理部 | | | | | | |
| 质量评定或鉴定结果 | 暂无 | | | | | | |
| 备注说明 | | | | | | | |

三 设计、勘察、监理等单位基本信息

| | | | | | |
|-----------|--|--------------------|------------|--------|---------|
| 企业名称 | 中陕核工业集团测绘院有限公司 | | 企业性质 | 国有企业 | |
| 企业类型 | | | | | |
| 企业建立日期 | 2006年11月 | | 主管单位 | 陕西省国资委 | |
| 事业单位登记注册号 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 营业执照号 | 91610136794127467C | 登记机关 | 西安市工商行政管理局 | 登记日期 | 2018年8月 |
| 组织机构代码 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 税务登记证号 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 注册资金(万元) | 6000万 | | | 年检结果 | 通过 |
| 经营范围 | 工程测量、控制测量、地形测量、规划测量、建筑工程测量、市政工程测量、线路与桥隧测量、矿山测量、水利工程测量、地下管线测量、变形形变与精密测量、摄影测量与遥感、摄影测量与遥感外业、摄影测量与遥感内业、地理信息系统工程、不动产测绘、地籍测绘、房产测绘、行政区域界线测绘、地图编制、地球物理勘查、土地规划、计算机系统集成、仪器设备、计算机软硬件销售。 | | | | |
| 注册地址 | 西安市灞桥镇读书村核工业地质局二二四大队 | | | 注册地邮编 | 713600 |
| 企业办公地址 | 西安市灞桥区纺渭路2号 | | | 办公地邮编 | 713600 |
| 联系电话 | 029-83559606 | 单位网址 | | 电子邮箱 | |
| / | 姓名 | 身份证号 | | 职务 | 职称 |
| 法定代表人 | 胡祺 | 610111196711192017 | | 总经理 | 高级工程师 |
| 企业负责人 | | | | | |
| 技术负责人 | | | | | |
| 具有职称总人数 | 50 | 高级职称人数 | 8 | 中级职称人数 | 20 |
| 水利工程专业人数 | | 高级职称人数 | | 中级职称人数 | |

| | | | | | |
|-----------|--|--------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| 企业名称 | 四川二滩国际工程咨询有限责任公司 | | 企业性质 | 国企 | |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 | | | | |
| 企业成立日期 | 1995年8月8日 | | 主管单位 | 成都市温江区市场和监督管理局 | |
| 事业单位登记注册号 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 营业执照号 | 91510115201873799G | 登记机关 | 成都市温江区市场和监督管理局 | 登记日期 | 2017年11月28日 |
| 组织机构代码 | 91510115201873799G | 登记机关 | 成都市温江区市场和监督管理局 | 登记日期 | 2017年11月28日 |
| 税务登记证号 | 91510115201873799G | 登记机关 | 成都市温江区市场和监督管理局 | 登记日期 | 2017年11月28日 |
| 注册资金(万元) | 600 | | | 年检结果 | 合格 |
| 经营范围 | 水电工程、输变电工程及相关工程建设监理；一般工业与民用建筑工程、交通工程建设监理相关工程技术咨询服务；工程项目管理、工程招标代理；进出口业务；对外承包工程经营。 | | | | |
| 注册地址 | 成都市温江区天府街办科兴路西段66号7栋 | | | 注册地邮编 | 611130 |
| 企业办公地址 | 成都市温江区政和街8号 | | | 办公地邮编 | 611130 |
| 联系电话 | 028-62683411 | 单位网址 | www.etinter.com | 电子邮箱 | eti@vip.163.com |
| / | 姓名 | 身份证号 | | 职务 | 职称 |
| 法定代表人 | 郑家祥 | 120104196412026318 | | 董事长 | 教授级高工 |
| 企业负责人 | 蒋跃光 | 23030219700702531X | | 总经理 | 教授级高工 |
| 技术负责人 | 邓念元 | 510103196501043458 | | 总工程师 | 教授级高工 |
| 具有职称总人数 | 508 | 高级职称人数 | 109 | 中级职称人数 | 193 |
| 水利工程专业人数 | 508 | 高级职称人数 | 109 | 中级职称人数 | 193 |

| | | | | | |
|-----------|---|--------|--------------------|------------|------------------|
| 企业名称 | 黄河勘测规划设计研究院有限公司(原黄河勘测规划设计有限公司) | | 企业性质 | 其他有限责任公司 | |
| 企业类型 | 国有企业 | | | | |
| 企业建立日期 | 2003年9月16日 | | 主管单位 | 水利部黄河水利委员会 | |
| 事业单位登记注册号 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 营业执照号 | 914100001699928500 | 登记机关 | 河南省市场监督管理局 | 登记日期 | 2019年1月10日 |
| 组织机构代码 | 914100001699928500 | 登记机关 | 河南省市场监督管理局 | 登记日期 | 2019年1月10日 |
| 税务登记证号 | 914100001699928500 | 登记机关 | 河南省市场监督管理局 | 登记日期 | 2019年1月10日 |
| 注册资金(万元) | 11000.00 | | | 年检结果 | |
| 经营范围 | 工程咨询及全过程工程咨询;科学研究和科学试验服务;工程勘察;工程设计;信息系统集成及服务;建设工程总承包,项目管理,以及相关的技术与管理服务;工程施工;水、土壤、大气污染治理,生态保护以及基础设施项目的建设、运营、维护;对外承包工程,对外派遣实施上述境外工程所需劳务人员;技术进出口,各类商品进出口;测绘;水文、水资源调查评价;工程监理;工程造价咨询;水土保持方案编制;水土保持监测;水资源论证;建设项目环境影响评价;地质勘查;地质灾害治理工程勘查、设计、施工;地质灾害危险性评估;工程质量检测、工程监测、环境监测;城乡规划编制;土地规划;压力容器设计;工程招标代理;爆破作业;房屋、设备、车辆租赁;货物销售;工程技术开发、推广及应用服务。公司开设的分公司的经营范围不得超过公司的经营范围。(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) | | | | |
| 注册地址 | 郑州市金水路109号 | | 注册地邮编 | 450003 | |
| 企业办公地址 | 郑州市金水路109号 | | 办公地邮编 | 450003 | |
| 联系电话 | 0371-66023566 | 单位网址 | http://www.yrec.cn | 电子邮箱 | 314835876@qq.com |
| / | 姓名 | 身份证号 | | 职务 | 职称 |
| 法定代表人 | 张金良 | | 411202196305080012 | 董事长 | 教高 |
| 企业负责人 | 张金良 | | 411202196305080012 | | 教高 |
| 技术负责人 | 景来红 | | 110108196511178994 | | 教高 |
| 具有职称总人数 | 1347 | 高级职称人数 | 503 | 中级职称人数 | 519 |
| 水利工程专业人数 | 500 | 高级职称人数 | 203 | 中级职称人数 | 251 |

| | | | | | |
|-----------|--|--------------------|--------------------------|----------|------------------------|
| 企业名称 | 长江勘测规划设计研究有限责任公司 | | 企业性质 | 国企 | |
| 企业类型 | 其他有限责任公司 | | | | |
| 企业建立日期 | 2008.04.01 | 主管单位 | 长江水利委员会 | | |
| 事业单位登记注册号 | / | 登记机关 | / | 登记日期 | / |
| 营业执照号 | 914201006727695410 | 登记机关 | 武汉市市场监督管理局 | 登记日期 | 2019.04.03 |
| 组织机构代码 | 914201006727695410 | 登记机关 | 武汉市市场监督管理局 | 登记日期 | 2019.04.03 |
| 税务登记证号 | 914201006727695410 | 登记机关 | 武汉市市场监督管理局 | 登记日期 | 2019.04.03 |
| 注册资金(万元) | 8000 万 | | 年检结果 | | |
| 经营范围 | 建筑工程的勘察、设计、咨询、总承包、监理及投资等，包括：水利水电、电力、新能源及与水有关的基础设施，环境；建筑、交通水运、市政公用、电子等行业工程的勘察、设计、咨询、总承包、监理及投资等；以及所需的设备、材料进出口；工程安全监测、质量检测、环境检测及有关的技术服务；全过程工程咨询；软件和信息技术服务；水资源和水环境、防洪减灾和水土保持、流域规划与治理开发科学技术研究；工程和技术研究和试验发展。 | | | | |
| 注册地址 | 武汉市江岸区解放大道 1863 号 | | 注册地邮编 | 430010 | |
| 企业办公地址 | 武汉市江岸区解放大道 1863 号 | | 办公地邮编 | 430010 | |
| 联系电话 | 027-82829202 | 单位网址 | http://www.cjwsjy.com.cn | 电子邮箱 | office@cjwsjy.com.cn |
| / | 姓名 | | 身份证号 | 职务 | 职称 |
| 法定代表人 | 钮新强 | 320106196207020857 | | 院长 | 全国工程设计大师、中国工程院院士、教授级高工 |
| 企业负责人 | 钮新强 | 320106196207020857 | | 院党委副书记 | |
| 技术负责人 | 杨启贵 | 420102196401042011 | | 副院长、总工程师 | 全国工程设计大师、教授 |
| 具有职称总人数 | 1502 | 高级职称人数 | 1017 | 中级职称人数 | 371 |
| 水利工程专业人数 | 1443 | 高级职称人数 | 994 | 中级职称人数 | 342 |

| | | | | | |
|-----------|--|--------|--------------------|--------|-----------|
| 企业名称 | 中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 | | 企业性质 | 国有企业 | |
| 企业类型 | 有限责任公司（法人独资） | | | | |
| 企业建立日期 | 1989年3月17日 | | 主管单位 | | |
| 事业单位登记注册号 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 营业执照号 | 91110000101115237J | 登记机关 | 北京市工商行政管理局朝阳分局 | 登记日期 | 2018年6月8日 |
| 组织机构代码 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 税务登记证号 | | 登记机关 | | 登记日期 | |
| 注册资金（万元） | 80000万元 | | | 年检结果 | |
| 经营范围 | 大中小型水利水电工程规划、设计、科研实验、咨询、环境评价、地质勘探、测绘、水文测验、工程基础处理设计；工程总承包与工程监理；公路、水运、人防、送变电、建筑工程的勘测设计，国家计委规定的其他行业的甲级勘测工作；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计和监理项目及工程项目所需的设备、材料出口业务；对外派遣本部门的勘测、咨询、设计和监理劳务人员；在国（境）外举办各类企业；工程勘察设计；建设工程项目管理；规划管理；出租办公用房；计算机系统服务；应用软件开发；工程和技术研究；技术开发、技术服务、技术咨询；质检技术服务；水污染治理；地质灾害治理服务；销售机械设备、五金交电（不含电动自行车、不从事实体店经营）；测绘服务。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；测绘服务以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。） | | | | |
| 注册地址 | 北京市朝阳区定福庄西街1号 | | 注册地邮编 | 100024 | |
| 企业办公地址 | 北京市朝阳区定福庄西街1号 | | 办公地邮编 | 100024 | |
| 联系电话 | | 单位网址 | www.bhidi.com | 电子邮箱 | |
| / | 姓名 | 身份证号 | | 职务 | 职称 |
| 法定代表人 | 郝荣国 | | 410202196310041535 | 董事长 | 教授级高级工程师 |
| 企业负责人 | 郝荣国 | | 410202196310041535 | 董事长 | 教授级高级工程师 |
| 技术负责人 | 卢俊 | | 610103197001262038 | 总工 | 高级工程师 |
| 具有职称总人数 | 955 | 高级职称人数 | 572 | 中级职称人数 | 290 |
| 水利工程专业人数 | | 高级职称人数 | | 中级职称人数 | |

