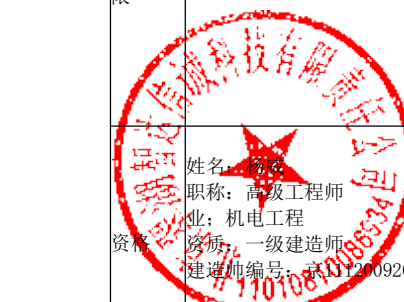
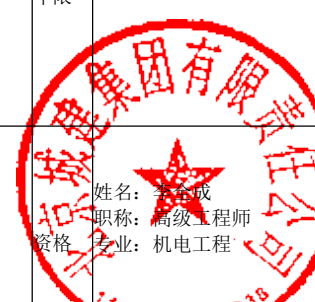


**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
1	北京创安利市政建设(集团)有限责任公司	业绩1 项目名称: 北京大学医学部西总配电室改造 建设单位: 北京大学医学部 建设规模: / 合同金额: 12839831.48元 开竣工日期: 2023年03月20日-2023年07月04日 开工日期: 2023年03月20日 竣工日期: 2023年07月04日 项目负责人: 李广超	 项目名称: 安立路(科荟路~北六环)快速化改造工程电车线路改移工程 劳务分包 建设单位: 北京市市政二建设工程有限责任公司 建设规模: / 合同金额: 8093693.55元 开竣工日期: 2025年7月10日-2026年1月26日 开工日期: 2025年7月10日 竣工日期: 2026年1月26日 项目负责人: 李继鹏	业绩1 项目名称: 北京大学医学部西总配电室改造 建设单位: 北京大学医学部 建设规模: / 合同金额: 12839831.48元 开竣工日期: 2023年03月20日-2023年07月04日 开工日期: 2023年03月20日 竣工日期: 2023年07月04日	业绩1 项目名称: 更换外电源及配电室改造其他电力系统安装采购项目 建设单位: 北京市先农坛体育运动技术学校 建设规模: / 合同金额: 13704831.43元 开竣工日期: 2021年07月10日-2021年11月10日 开工日期: 2021年07月10日 竣工日期: 2021年11月10日 项目负责人: 李广超	业绩1 项目名称: 山东泉城绿色现代无轨电车公交示范项目-经七路走廊及其它走廊直流牵引供电触网和地缆供应安装(标段1: 二环西路和经七路走廊直流牵引供电触网和地缆供应安装) 建设单位: 济南公共交通集团有限公司 建设规模: / 合同金额: 55271068.19元 开竣工日期: 2022年1月1日-2022年8月30日 开工日期: 2022年1月1日 竣工日期: 2022年8月30日	
		业绩2 项目名称: 服务区充电站工程总承包(EPC)项目 建设单位: 北京市首发工贸有限责任公司 建设规模: / 合同金额: 36602243.15元 开竣工日期: 2023年10月26日-2023年12月20日 开工日期: 2023年10月26日 竣工日期: 2023年12月20日 项目负责人: 李维光		工作年限 18年	姓名: 李广超 职称: 高级工程师 专业: 市政公用工程、机电工程 资质: 一级建造师 建造师编号: 京P112015201532665	工作年限 14年	姓名: 先海立 职称: 高级工程师 专业: 电力工程技术
		业绩3 项目名称: 更换外电源及配电室改造其他电力系统安装采购项目 建设单位: 北京市先农坛体育运动技术学校 建设规模: / 合同金额: 13704831.43元 开竣工日期: 2021年07月10日-2021年11月10日 开工日期: 2021年07月10日 竣工日期: 2021年11月10日 项目负责人: 李广超		资格	资格	资格	资格

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
2	北京国电成达电力工程有限公司	<p>项目名称：北京市怀柔区怀柔新城03街区HR00-0003-6004等地块、A33基础教育用地、R2二类居住用地、F1住宅混合公建用地、F3其他类多功能用地项目(2-1#住宅楼等5项、6-1#住宅楼等8项)-变配电网工程 建设单位：北京城建兴胜置业有限公司 业绩1 建设规模：/ 合同金额：13094276.38元 开竣工日期： 开工日期：2022年8月20日 竣工日期：2022年12月30日 项目负责人：杨威</p>	<p>项目名称：北京市轨道交通13号线扩能提升工程总配外电源施工04合同段(东三路站) 建设单位：北京市轨道交通建设管理有限公司 建设规模：/ 合同金额：5865.8377万元 开竣工日期： 开工日期：2024年08月01日 竣工日期：2025年04月25日 项目负责人：汪巍</p>	业绩	<p>项目名称：北京市怀柔区怀柔新城03街区HR00-0003-6004等地块A33基础教育用地、R2二类居住用地、F1住宅混合公建用地、F3其他类多功能用地项目(2-1#住宅楼等5项、6-1#住宅楼等8项)-变配电网工程 建设单位：北京城建兴胜置业有限公司 建设规模：/ 合同金额：13094276.38元 开竣工日期： 开工日期：2022年8月20日 竣工日期：2022年12月30日</p>	业绩	<p>项目名称：北京市怀柔区怀柔新城03街区HR00-0003-6004等地块A33基础教育用地、R2二类居住用地、F1住宅混合公建用地、F3其他类多功能用地项目(2-1#住宅楼等5项、6-1#住宅楼等8项)-变配电网工程 建设单位：北京城建兴胜置业有限公司 建设规模：/ 合同金额：13094276.38元 开竣工日期： 开工日期：2022年8月20日 竣工日期：2022年12月30日</p>
		<p>项目名称：中裕花园改造项目(1#集体产业用房)(变配电网工程) 建设单位：北京市永兴世纪建筑有限公司 建设规模：/ 合同金额：18305474.18元 开竣工日期： 开工日期：2024年08月01日 竣工日期：2025年04月25日 项目负责人：杨威</p>			<p>项目名称：中裕花园改造项目(1#集体产业用房)(变配电网工程) 建设单位：北京市永兴世纪建筑有限公司 建设规模：/ 合同金额：18305474.18元 开竣工日期： 开工日期：2024年08月01日 竣工日期：2025年04月25日 项目负责人：杨威</p>		<p>项目名称：中裕花园改造项目(1#集体产业用房)(变配电网工程) 建设单位：北京市永兴世纪建筑有限公司 建设规模：/ 合同金额：18305474.18元 开竣工日期： 开工日期：2024年08月01日 竣工日期：2025年04月25日 项目负责人：杨威</p>
		<p>项目名称：北京市怀柔区怀柔新城03街区HR00-0003-6004等地块A33基础教育用地、R2二类居住用地、F1住宅混合公建用地、F3其他类多功能用地项目(1-1#住宅楼等9项、4-1#商业办公楼等6项)变配电网工程 建设单位：北京城建兴胜置业有限公司 业绩3 建设规模：/ 合同金额：15454456.68元 开竣工日期： 开工日期：2023年02月01日 竣工日期：2023年07月12日 项目负责人：汪巍</p>		工作年限	15年	工作年限	10年
		<p>项目名称：丰台区吴家村梅市口路1615-761762地块项目低压供电工程 建设单位：北京首钢二通建设投资有限公司 建设规模：/ 合同金额：21359791.72元 开竣工日期： 开工日期：2023年2月1日 竣工日期：2023年7月14日 项目负责人：侯江川</p>			<p>姓名：杨威 职称：高级工程师 专业：机电工程 资质：一级建造师 建造师编号：京N12009201015519</p>		<p>姓名：李奎成 职称：高级工程师 专业：机电工程 资格：</p>  

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人		
3	北京国网先行电力建设有限公司	项目名称:人民日报社小红门职工住宅项目(1#住宅等12项)变配电网工程 建设单位:中铁建设集团有限公司 建设规模: / 合同金额: 30005060.16元 开竣工日期: 开工日期: 2023年9月28日 竣工日期: 2025年3月25日 项目负责人: 张连庆	项目名称: / 建设单位: / 建设规模: /	业绩	业绩1	项目名称:人民日报社小红门职工住宅项目(1#住宅等12项)变配电网工程 建设单位:中铁建设集团有限公司 建设规模: / 合同金额: 30005060.16元 开竣工日期: 开工日期: 2023年9月28日 竣工日期: 2025年3月25日	业绩	业绩1
		项目名称:通州区东方厂周边棚户区改造安置房项目电力工程三标段 建设单位:北京城建道桥建设集团有限公司、北京住总集团有限责任公司、中铁北京工程局集团公司 建设规模: / 合同金额: 50135277.68元 开竣工日期: 开工日期: 2021年09月10日 竣工日期: 2022年07月03日 项目负责人: 武俊鹏	合同金额: / 开竣工日期: / 建设单位: / 建设规模: / 项目负责人: /	工作年限	技有	工作年限 姓名: 张连庆 职称: 高级工程师 资格专业: 机电工程 资质: 一级建造师 建造师编号: 京112016201636843	工作年限	有

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
4	北京开源通力电力设备安装工程有限公司	业绩1 项目名称: 大兴新城海户新村项目(西城对接保障房)0602、0605、0606地块教育配套及0603地块停车场输变电工程 建设单位: 北京住总集团有限责任公司 建设规模: 图纸范围内的高、低压设备、电缆、电力土建等输变电专业承包资质承揽范围 合同金额: 19960843.05元 开竣工日期: 2023年12月20日-2024年4月18日 开工日期: 2023年12月20日 竣工日期: 2024年4月18日 项目负责人: 周学军	项目名称: / 业绩	项目名称: 大兴新城海户新村项目(西城对接保障房)0602、0605、0606地块教育配套及0603地块停车场输变电工程 建设单位: 北京住总集团有限责任公司 建设规模: 图纸范围内的高、低压设备、电缆、电力土建等输变电专业承包资质承揽范围 合同金额: 19960843.05元 开竣工日期: 2023年12月20日-2024年4月18日 开工日期: 2023年12月20日 竣工日期: 2024年4月18日	业绩1 业绩	项目名称: 大兴新城海户新村项目(西城对接保障房)0602、0605、0606地块教育配套及0603地块停车场输变电工程 建设单位: 北京住总集团有限责任公司 建设规模: 图纸范围内的高、低压设备、电缆、电力土建等输变电专业承包资质承揽范围 合同金额: 19960843.05元 开竣工日期: 2023年12月20日-2024年4月18日 开工日期: 2023年12月20日 竣工日期: 2024年4月18日	业绩1 业绩
		业绩2 项目名称: 北京市支持河北雄安新区建设医院项目变配工程 建设单位: 北京建工集团有限公司 建设规模: 北京市支持河北雄安新区建设医院项目变配工程, 包括自行实施并完成合同图纸中标明的由开关站闸下口出线至总变配电室, 总配电至分变配电室低压配电柜的变配电工程和柴油发电机组(含烟囱)的采购和安装。变配电工程包含但不限于为完成本项目发电所需所有内容: 所有高、低变配电工程的设备、材料的供应、运输、装卸、第三方检测、安装接线、施工、调试、正式通电、运行维护、供电公司相关管理费用、供电公司要求的相关报批手续等工作达到验收、发电、移交标准。移交时必须有当地供电部门书面签字验收合格文件提供给院方。履约率100%。 合同金额: 29339769.83元 开竣工日期: 2022年3月23日2022年9月19日 开工日期: 2022年3月23日 竣工日期: 2022年9月19日 项目负责人: 赵晓峰	建设单位: / 建设规模: / 合同金额: / 开竣工日期: / 开工日期: / 竣工日期: / 项目负责人: / 工作年限	14年	姓名: 周学军 专业: 无机非金属材料 资质: 一级建造师 建造师编号: 京1612011001106135	姓名: 赵晓峰 职称: 高级工程师 专业: 电气	12年

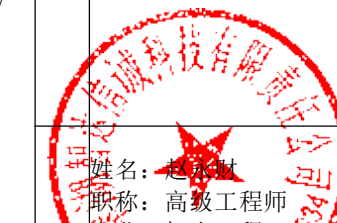
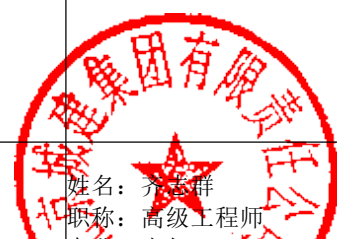
**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人			拟派技术负责人			
5	北京龙德缘建设工程有限公司	业绩1	项目名称：小米智能工厂二期变配工程 建设单位：谧谷(北京)信息科技有限公司 建设规模：本项目总建筑面积(平方米)：141096.5，地上建筑面积(平方米)：114617，地下建筑(平方米)面积：26479.5。其中1号楼主要功能为洁净区厂房，2号楼主要功能为实验室。共计3个分界室、7个变配电室。 合同金额：48069160.81元 开竣工日期：2023年3月25日至2023年6月27日 开工日期：2023年3月25日 竣工日期：2023年6月27日 项目负责人：顾会军	业绩	项目名称：千鹤家园5号楼配电室维修工程 建设单位：北京住总房地产开发有限责任公司 建设规模：包括变压器、高低压柜拆除及安装、电缆敷设、标准化改造、照明插座系统、电气二次、墙体拆除砌筑、墙面修补等内容。 合同金额：6908023.22元 开竣工日期：2022年6月5日至2022年8月14日 开工日期：2022年6月5日 竣工日期：2022年8月14日	业绩	项目名称：北京理工大学良乡校区工科实验楼外电源供电工程 建设单位：北京理工大学 建设规模：本项目工程设计图纸所示全部内容，包括自校内东总配电室引双路高压电缆至新建工科实验楼配电室，配电室内安装四台2000kVA变压器，安装高、低压开关柜等设备，外电源电缆电缆长度约1100米；电缆穿管并敷设。具体详见招标文件和工程量清单) 合同金额：9390643.37元 开竣工日期：2024年5月12日至2024年7月11日 开工日期：2024年5月12日 竣工日期：2024年7月11日	业绩1	项目名称：北京理工大学7食堂环境提升工程-电力外线部分工程 建设单位：北京理工大学 建设规模：北京理工大学中关村校区西总配电室及研究生公寓2号楼变配电室供电负荷调整，增加西总配电室至七食堂配电室电缆供电，及大学生一号公寓变配电室至七食堂配电室电缆供电 合同金额：6598912.30元 开竣工日期：2024年8月11日-2024年12月17日 开工日期：2024年8月11日 竣工日期：2024年12月17日	业绩2
		业绩2	项目名称：中关村东升科技园二期1813-125地块项目(1#科研楼等17项)外电源及变配工程 建设单位：北京海开高科产业发展有限责任公司 建设规模：240430.37m ² ，包括外电源工程，分界室工程，1#、2#、3#变配电室高低压电力工程等内容 合同金额：27413718.68元 开竣工日期：2023年12月15日至2024年6月15日 开工日期：2023年12月15日 竣工日期：2024年6月15日 项目负责人：王洪朗		项目名称：中关村东升科技园二期1813-125地块项目(1#科研楼等17项)外电源及变配工程 建设单位：北京海开高科产业发展有限责任公司 建设规模：240430.37m ² ，包括外电源工程，分界室工程，1#、2#、3#变配电室高低压电力工程等内容 合同金额：27413718.68元 开竣工日期：2023年12月15日至2024年6月15日 开工日期：2023年12月15日 竣工日期：2024年6月15日					
		业绩4	项目名称：海淀区东升镇马坊村集体土地租赁住房项目(绿隔产业用房(集体租赁住房及居住配套服务用房))变配工程 建设单位：北京城建道桥建设集团有限公司 建设规模：招标范围施工图纸范围内高基配电室内电气工程、照明灯具安装、分界室至高基配电缆、低压派接室电气工程、户表安装等施工，发电试运行 合同金额：4850000元 开竣工日期：2024年2月26日至2024年6月21日 开工日期：2024年2月26日 竣工日期：2024年6月21日 项目负责人：王鸿超	工作年限	15年	工作年限	18年	资格	姓名：王鸿超 职称：高级工程师 专业：机电工程 资质：二级建造师 建造师编号：京211181969124	
				资格	姓名：董东 职称：高级工程师 专业：机电工程 资质：二级建造师 建造师编号：京21118155936					

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人				
6	北京乾元众力电气工程安装有限公司	项目名称：北京大兴智慧科技产业园区及配套云计算数据中心项目外电源工程 建设单位：北京长海云通科技有限公司 建设规模：/ 合同金额：130000000.00元 开竣工日期： 开工日期：2022.7.15 竣工日期：2023.3.30 项目负责人：贾丰为	项目名称：/ 建设单位：/ 建设规模：/ 合同金额：/ 开竣工日期：/ 项目负责人：/	业绩1	项目名称：数据港北京-CHUB-1#数据中心项目 建设单位：北京云创互通科技有限公司 建设规模：双路电容量50000KVA 合同金额：49859818.98元 开竣工日期： 开工日期：2020.11.10 竣工日期：2021.8.10	业绩	项目名称：昌平区蓬莱温泉科艺苑住宅(D地块)项目(A-45#住宅楼等77项)供电工程 建设单位：北京大成昌润置业有限公司 建设规模：/ 合同金额：25068264.72元 开竣工日期： 开工日期：2021.9.16 竣工日期：2022.3.14 项目负责人：张武广			
				业绩2	项目名称：玲珑巷又一村回迁安置房1号住宅楼等5项(海淀区玲珑巷又一村回迁安置房项目)变配电网工程 建设单位：北京市永兴世纪建筑公司 建设规模：/ 合同金额：13001827.73元 开竣工日期： 开工日期：2020.7.1 竣工日期：2020.10.9 项目负责人：贾丰为					
				工作年限	16年	工作年限	19年			
				资格	姓名：王耀鹏 职称：技术负责人 专业：电气工程 资格					

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
7	北京市海星晨电力工程有限公司	业绩1 项目名称：通州区两站一街E5、E6地块东城区旧城保护定向安置房项目(33#住宅楼(定向安置房)等4项)、(PT-15配套楼等4项)电力工程 建设单位：北京正阳恒瑞置业公司 建设规模：/平方米 合同金额：2279.960247万元 开竣工日期:2021.3.20-2021.8.19 开工日期：2021.3.20 竣工日期2021.8.19 项目负责人：赵永财	 项目名称：石景山区中关村科技园石景山园北II区西井地块土地一级开发项目1606-034地块B1商业用地项目(1#商业楼等4项)变配电网工程 建设单位：北京建工集团有限责任公司-北京城建建设工程有限公司对项目FOSG202100131投标联合体 建设规模：/平方米 合同金额：1967.645533万元 开竣工日期:2023.4.15-2023.10.31 开工日期：2023.4.15 竣工日期：2023.10.31 项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/开工日期：/竣工日期：/项目负责人：/	业绩	业绩1 18年	业绩	业绩1 23年
		业绩2 项目名称：石景山A区中关村科技园石景山园北II区西井地块土地一级开发项目1606-034地块B1商业用地项目(1#商业楼等4项)变配电网工程 建设单位：北京建工集团有限责任公司-北京城建建设工程有限公司对项目FOSG202100131投标联合体 建设规模：/平方米 合同金额：1967.645533万元 开竣工日期:2023.4.15-2023.10.31 开工日期：2023.4.15 竣工日期：2023.10.31 项目负责人：赵永财		 姓名：赵永财 职称：高级工程师 专业：机电工程 资格资质：中华人民共和国一级建造师注册证书 建造师编号：京1112014201428682	 姓名：齐志群 职称：高级工程师 专业：电气 资格证书编号：A942010139		
		业绩3 项目名称：西高新天和防务二期—5G通讯产业园项目(北区)高压系统设备采购及安装工程 建设单位：西安天和腾飞通讯产业园有限公司 建设规模：/平方米 合同金额：1680.000000万元 开竣工日期:2023.1.3-2023.4.27 开工日期：2023.1.3 竣工日期：2023.4.27 项目负责人：黄建庭					

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
8	北京市亿丰电力安装有限公司	<p>项目名称：海淀区西北旺镇X2地块集体产业用地项目外电源工程 建设单位：北京市海淀区西北旺镇合作经济联合 建设规模：/ 合同金额：47822266.16元 竣工日期：2023年4月5日至2023年9月1 开工日期：2023年4月5日 竣工日期：2023年9月1日 项目负责人：刘春芳</p> <p>业绩1</p>	<p>项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/项目负责人：/</p> <p>业绩</p>	<p>项目名称：海淀区“海淀北部地区整体开发”永丰产业基地(新)HD00-0403-013、122地块R2二类居住用地、A33基础教育用地项口 屯力工 程(二标段) 建设单位：北京建海汇合房地产开发有限公司 建设规模：/ 合同金额：34853930.80元 开竣工日期：2023年1月20日至2023年5月30日 开工日期：2023年1月20日 竣工日期：2023年5月30日</p> <p>业绩1</p>	<p>项目名称：海淀区“海淀北部地区整体开发”永丰产业基地(新)HD00-0403-013、122地块R2二类居住用地、A33基础教育用地项口 屯力工 程(二标段) 建设单位：北京建海汇合房地产开发有限公司 建设规模：/ 合同金额：34853930.80元 开竣工日期：2023年1月20日至2023年5月30日 开工日期：2023年1月20日 竣工日期：2023年5月30日</p> <p>业绩1</p>	<p>项目名称：海淀区“海淀北部地区整体开发”永丰产业基地(新)HD00-0403-013、122地块R2二类居住用地、A33基础教育用地项口 屯力工 程(二标段) 建设单位：北京建海汇合房地产开发有限公司 建设规模：/ 合同金额：34853930.80元 开竣工日期：2023年1月20日至2023年5月30日 开工日期：2023年1月20日 竣工日期：2023年5月30日</p> <p>业绩1</p>	<p>项目名称：海淀区“海淀北部地区整体开发”永丰产业基地(新)HD00-0403-013、122地块R2二类居住用地、A33基础教育用地项口 屯力工 程(二标段) 建设单位：北京建海汇合房地产开发有限公司 建设规模：/ 合同金额：34853930.80元 开竣工日期：2023年1月20日至2023年5月30日 开工日期：2023年1月20日 竣工日期：2023年5月30日</p> <p>业绩1</p>
		<p>项目名称：海淀区“海淀北部地区整体开发”永丰产业基地(新)HD00-0403-013、122地块R2二类居住用地、A33基础教育用地项目电力工程(二标段) 建设单位：北京建海汇合房地产开发有限公司 建设规模：/ 合同金额：34853930.80元 开竣工日期：2020年9月10日至2021年12月6日 开工日期：2023年1月20日 竣工日期：2023年5月30日 项目负责人：苏伟站</p> <p>业绩2</p>	<p>工作年限 17年</p> <p>资格</p>	<p>项目负责人姓名：苏伟站 建造师专业：土木工程 资格等级：中华人民共和国一级建造师 注册证书 注册证书编号：京11120106201742626</p>	<p>工作年限 17年</p> <p>资格</p>	<p>姓名：崔伟 职称：高级工程师</p>	<p>工作年限 17年</p> <p>资格</p>

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
9	北京中科中电电力工程管理有限公司	业绩1 项目名称：试验与检测中心二期工程101号科研实验楼(101科研实验楼)变配電工程 建设单位：河北建设集团股份有限公司 建设规模：/ 合同金额：1593.096665万元 开竣工日期：2024.05.28-2024.12.10 开工日期：2024.05.28 竣工日期：2024.12.10 项目负责人：张青松	项目名称：/建设单位：/建设规模：/合同金额：/开竣工日期：/	业绩	项目名称：京港澳高速岳各庄桥区积水治理工程10kV外电源工程 建设单位：北京城市排水集团有限责任公司 建设规模：/ 合同金额：1099.963323万元 开竣工日期：2021.12.08-2024.08.16 开工日期：2021.12.08 竣工日期：2024.08.16	业绩	项目名称：试验与检测中心二期工程101号科研实验楼(101科研实验楼)变配電工程 建设单位：河北建设集团股份有限公司 建设规模：/ 合同金额：1593.096665万元 开竣工日期：2024.05.28-2024.12.10 开工日期：2024.05.28 竣工日期：2024.12.10
				工作年限	20年	工作年限	28年
		业绩3 项目名称：京港澳高速岳各庄桥区积水治理工程10kV外电源工程 建设单位：北京城市排水集团有限责任公司 建设规模：/ 合同金额：1099.963323万元 开竣工日期：2021.12.08-2024.08.16 开工日期：2021.12.08 竣工日期：2024.08.16 项目负责人：裴晓杰	资格	姓名：裴晓杰 职称：高级工程师 专业：机电工程 资质：一级建造师 建造师编号：京1112011201221091	资格	姓名：白雨云 职称：高级工程师 专业：电气工程 建造师编号：京1112011201221091	

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人	拟派技术负责人
10 北京众信盛达电力工程有限公司	业绩1	项目名称: 1#住宅楼(职工住宅)等5项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)、5#住宅楼等11项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)变配电室工程 建设单位: 中国建筑一局(集团)有限公司 建设规模: / 合同金额: 17569842.75元 开竣工日期: 开工日期: 2020年09月29日 竣工日期: 2021年01月12日 项目负责人: 王殿生	项目名称:/ 建设单位:/ 建设规模:/ 合同金额:/ 开竣工日期:/ 开工日期:/ 竣工日期:/ 项目负责人:/	业绩1 项月名称: 1#住宅楼(职工住宅)等5项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)、5#住宅楼等11项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)变配电室工程 建设单位: 中国建筑一局(集团)有限公司 建设规模: / 合同金额: 17569842.75元 开竣工日期: 开工日期: 2020年09月29日 竣工日期: 2021年01月12日	业绩1 项目名称: 1#住宅楼(职工住宅)等5项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)、5#住宅楼等11项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)变配电室工程 建设单位: 中国建筑一局(集团)有限公司 建设规模: / 合同金额: 17569842.75元 开竣工日期: 开工日期: 2020年09月29日 竣工日期: 2021年01月12日
	业绩2	项目名称: 1#住宅楼(职工住宅)等5项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)、5#住宅楼等11项(中国社会科学院东坝职工住宅项目)室外电力工程 建设单位: 中国建筑一局(集团)有限公司 建设规模: / 合同金额: 27361583.38元 开竣工日期: 开工日期: 2020年12月10日 竣工日期: 2021年03月20日 项目负责人: 刘义顺		业绩2 项目名称: 朝阳区东坝驹子房农民定向安置房二期项目(E区及配套小学、幼儿园)(E01住宅楼等13项)外电源及小区配电室工程 建设单位: 北京市朝阳城市建设综合开发有限责任公司 建设规模: / 合同金额: 18712714.90元 开竣工日期: 开工日期: 2022年11月25日 竣工日期: 2023年04月12日	业绩2 项目名称: 北京市通州区榆景苑小区翻建项目供电工程 建设单位: 北京桓丰苑投资管理有限公司 建设规模: / 合同金额: 29990755.45元 开竣工日期: 开工日期: 2025年01月18日 竣工日期: 2025年03月25日
	业绩3	项目名称: 朝阳区东坝驹子房农民定向安置房二期项目(E区及配套小学、幼儿园)(E01住宅楼等13项)外电源及小区配电室工程 建设单位: 北京市朝阳城市建设综合开发有限责任公司 建设规模: / 合同金额: 18712714.90元 开竣工日期: 开工日期: 2022年11月25日 竣工日期: 2023年04月12日 项目负责人: 王殿生		工作年限: 20年 姓名: 王殿生 职称: 高级工程师 专业: 机电工程 资质: 一级注册建造师 建造师编号: 京1112018201905598	工作年限: 16年 姓名: 宋世勋 职称: 高级工程师 专业: 电气工程 资质: 一级注册建造师 建造师编号: 11010210155936

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
11	深圳市科建建设集团有限公司	业绩1 项目名称: 鄂尔多斯市空港物流集散中心绿色低碳建筑光伏一体化1#库项目 建设单位: 鄂尔多斯市综合保税区投资建设管理有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1229.53万元 开工日期: 2023年12月24日 竣工日期: 2025年2月11日 项目负责人: 李春铜	项目名称: 湾区产业投资大厦会议中心项目 建设单位: 深圳市宝安产业投资集团有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 2817.13万元 开工日期: 2023年11月28日 竣工日期: 2024年5月12日 项目负责人: 汪恩达	业绩1 项目名称: 河南安井食品5.99MW屋顶分布式光伏发电 建设单位: 安阳市港能新能源有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1895.49万元 开工日期: 2025年10月12日 竣工日期: 2026年4月20日 项目负责人: 董建	业绩1 项目名称: 广东龙川县恒昌源4.9MW分布式光伏发电项目 建设单位: 协鑫绿能系统科技有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1029万元 开工日期: 2024年5月22日 竣工日期: 2024年12月12日	业绩1 项目名称: 鄂尔多斯市空港物流集散中心绿色低碳建筑光伏一体化4#库项目 建设单位: 鄂尔多斯市综合保税区投资建设管理有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1229.53万元 开工日期: 2023年12月24日 竣工日期: 2025年2月11日	业绩 项目名称: 广东龙川县恒昌源4.9MW分布式光伏发电项目 建设单位: 协鑫绿能系统科技有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1029万元 开工日期: 2024年5月22日 竣工日期: 2024年12月12日
		业绩2 项目名称: 河南安井食品5.99MW屋顶分布式光伏发电 建设单位: 安阳市港能新能源有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 2817.13万元 开工日期: 2023年11月28日 竣工日期: 2024年5月12日 项目负责人: 董建	项目名称: 广东龙川县恒昌源4.9MW分布式光伏发电项目 建设单位: 协鑫绿能系统科技有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1029万元 开工日期: 2024年5月22日 竣工日期: 2024年12月12日	工作年限 15年	工作年限 20年	工作年限 20年	工作年限 20年
		业绩3 项目名称: 广东龙川县恒昌源4.分布式光伏发电项目 建设单位: 协鑫绿能系统科技有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1029万元 开工日期: 2024年5月22日 竣工日期: 2024年12月12日 项目负责人: 董建	项目名称: 前海珑湾国际人才公寓项目配套共享空间装修设计 施工一体化工程 建设单位: 深圳市前海人才乐居有限公司 建设规模: 150398.98平方米 合同金额: 1173.94万元 开工日期: 2025年9月21日 竣工日期: 2025年9月21日 项目负责人: 吕北予	姓名: 董建 职称: 高级工程师 专业: 机电工程 资质: 一级 建造师编号: 粤133016201745935	姓名: 李金明 职称: 高级工程师 专业: 建筑学 建造师编号: 粤133016201745936	姓名: 李金明 职称: 高级工程师 专业: 建筑学 建造师编号: 粤133016201745936	姓名: 李金明 职称: 高级工程师 专业: 建筑学 建造师编号: 粤133016201745936
		业绩4 项目名称: 广东恒昌源钢结构工程有限公司分布式光伏发电项目 建设单位: 河源市灵动能源科技有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1015.61万元 开工日期: 2024年2月7日 竣工日期: 2024年8月9日 项目负责人: 吕北予	项目名称: 广东恒昌源钢结构工程有限公司分布式光伏发电项目 建设单位: 河源市灵动能源科技有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1015.61万元 开工日期: 2024年2月7日 竣工日期: 2024年8月9日 项目负责人: 吕北予	资格 1101081008634	资格 11010210155936	资格 11010210155936	资格 11010210155936
		业绩5 项目名称: 广东省东莞市东莞中学松山湖学校分布式光伏项目 建设单位: 天津建钧建设工程有限公司广东华南第二分公司 建设规模: /平方米 合同金额: 686.80万元 开工日期: 2025年2月23日 竣工日期: 2025年7月17日 项目负责人: 董晓朋	项目名称: 广东省东莞市东莞中学松山湖学校分布式光伏项目 建设单位: 天津建钧建设工程有限公司广东华南第二分公司 建设规模: /平方米 合同金额: 686.80万元 开工日期: 2025年2月23日 竣工日期: 2025年7月17日 项目负责人: 董晓朋	资格 11010210155936	资格 11010210155936	资格 11010210155936	资格 11010210155936

**中关村翠湖科技园A1地块人工智能创新应用先导区HD00-0302-6015地块项目(1#科研楼等4项)变配电室工程
投标人商务信息**

编号	投标人名称	企业业绩	在施或新承接工程(如有)	拟派项目负责人		拟派技术负责人	
12	深圳市中深装建设集团有限公司	业绩1 项目名称: 北京西站出站系统电力隐患整改增容项目 建设单位: 北京西站地区出站系统管理事务中心 建设规模: / 合同金额: 3407.168789万元 开竣工日期: 2018.08.01-2021.04.07 项目负责人: 邹天山	项目名称: 深圳巴士集团福田综合场站变压器增容工程 建设单位: 深圳巴士集团股份有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1110.037032万元 开竣工日期: 2025.09.11-2025.12.10 项目负责人: 钟斌	业绩 15年 工作年限	项目名称: 中国水科院大型土工离心机升级改造及试验研究平台建设项目(试验用房及辅助用房)-电力增容改造工程 建设单位: 中国水利水电科学研究院 建设规模: / 合同金额: 891.644073万元 开竣工日期: 2019.09.20-2021.03.18 项目负责人: 喻强军	业绩 23年 工作年限	项目名称: 中国水科院大型土工离心机升级改造及试验研究平台建设项目(试验用房及辅助用房)-电力增容改造工程 建设单位: 中国水利水电科学研究院 建设规模: / 合同金额: 891.644073万元 开竣工日期: 2019.09.20-2021.03.18 项目负责人: 王宏伟
		业绩2 项目名称: 中国水科院大型土工离心机升级改造及试验研究平台建设项目(试验用房及辅助用房)-电力迎造理留 建设单位: 中国水利水电科学研究院 建设规模: / 合同金额: 891.644073万元 开竣工日期: 2019.9.20-2021.03.18 项目负责人: 喻强军	项目名称: 北京金隅天坛家具股份有限公司(量子院)供电增容工程 建设单位: 北京量子信息科学研究院 建设规模: / 合同金额: 1365.541874万元 开竣工日期: 2023.01.06-2023.12.09 项目负责人: 邹天山				
		业绩3 项目名称: 沙井人民医院总发配电系统搬迁改造工程 建设单位: 深圳市宝安区沙井街道办事处 建设规模: / 合同金额: 990.531465万元 开竣工日期: 2021.03.19-2024.11.19 项目负责人: 王停	项目名称: 深铁前海时代(5-1)高低压变配工程 建设单位: 深圳市地铁集团有限公司 建设规模: /平方米 合同金额: 1247.792761元 开竣工日期: 2025.10.20-2026.10.20 项目负责人: 雷龙平	姓名: 喻强军 职称: 工程师 资格: 专业: 机电工程 资质: 一级 建造师编号: 深1412015201530221	姓名: 王宏伟 职称: 高级工程师 专业: 暖通空调	1010210155918	1010210155918
		业绩4					