

地质灾害监测预警野外实验材料采购

竞争性优选结论书

参加本项目优选的单位有山东联合电力产业发展有限公司、智洋创新科技股份有限公司、山东惠工电气有限公司，三家公司的资格及符合性检查均满足该项目竞争性优选文件的要求，经评审专家组（名单附后）对三家参选公司响应文件的详细评审，得分如下：

| 序号 | 单位名称 | 得分 |
|----|----------------|------|
| 1 | 山东联合电力产业发展有限公司 | 80 |
| 2 | 智洋创新科技股份有限公司 | 87.6 |
| 3 | 山东惠工电气有限公司 | 71.2 |

根据综合评审以及优选文件的要求，本项目最终中标公司：

智洋创新科技股份有限公司

2022年11月29日

专家组名单

| 序号 | 姓名 | 职务 | 职称 | 专业 | 工作单位 | 签名 |
|----|-----|----|-----|------|------------|-----|
| 1 | 纪轶群 | 组长 | 高工 | 地理信息 | 北京市地质环境监测所 | 纪轶群 |
| 2 | 张斌 | 组员 | 教高 | 计算机 | 中国地质环境监测院 | 张斌 |
| 3 | 刘鹏 | | 经济师 | 工商管理 | 中国地质环境监测院 | 刘鹏 |
| 4 | 张鸣之 | | 正高 | 水工环 | 中国地质环境监测院 | 张鸣之 |
| 5 | 韩冰 | | 正高 | 水工环 | 中国地质环境监测院 | 韩冰 |

评分表

| 序号 | 单位名称 | 得分 |
|----|----------------|----|
| 1 | 山东联合电力产业发展有限公司 | 80 |
| 2 | 智洋创新科技股份有限公司 | 89 |
| 3 | 山东惠工电气有限公司 | 71 |

专家签字： 纪铁群

评分表

| 序号 | 单位名称 | 得分 |
|----|----------------|----|
| 1 | 山东联合电力产业发展有限公司 | 79 |
| 2 | 智洋创新科技股份有限公司 | 89 |
| 3 | 山东惠工电气有限公司 | 70 |

专家签字:



评分表

| 序号 | 单位名称 | 得分 |
|----|----------------|----|
| 1 | 山东联合电力产业发展有限公司 | 82 |
| 2 | 智洋创新科技股份有限公司 | 88 |
| 3 | 山东惠工电气有限公司 | 73 |

专家签字:



评分表

| 序号 | 单位名称 | 得分 |
|----|----------------|----|
| 1 | 山东联合电力产业发展有限公司 | 79 |
| 2 | 智洋创新科技股份有限公司 | 88 |
| 3 | 山东惠工电气有限公司 | 72 |

专家签字: 

评分表

| 序号 | 单位名称 | 得分 |
|----|----------------|----|
| 1 | 山东联合电力产业发展有限公司 | 80 |
| 2 | 智洋创新科技股份有限公司 | 84 |
| 3 | 山东惠工电气有限公司 | 70 |

专家签字:

