

专家抽取规则

项目编号: CGSHZJ-2023-N000918

项目名称: 极端天气“村安工程”--极端天气防御协同应用平台

| 抽取方案1 | | | |
|------------|--|---------|--|
| 抽取方式: 自行抽取 | | 评审人数: 4 | |
| 抽取规则 | | | |
| 专家隶属库 | 评审专业 | 人数 | 抽取条件 |
| 绍兴市本级 | 计算机设备,计算机网络设备,信息安全设备,终端设备,存储设备,打印设备,计算机绘图设备,计算机光电设备,显示设备,KVM设备,综合输入设备,一般输入设备,识别输入设备,扫描仪,语音输入设备,手写式输入设备,数据录入设备,其他输入输出设备,机房辅助设备,基础软件,数据库产品,计算机图像处理,行业应用软件,嵌入式软件,信息安全软件,其他计算机软件,计算机设备零部件,雷达,雷达配套设备,雷达维修备件,机载无线电导航设备,地面航空无线电导航设备,机动定向导航设备,舰船载无线电导航设备,地面舰船无线电导航设备,卫星定位导航设备,卫星遥感设备,雷达和无线电导航设备零部件,其他雷达和无线电导航设备, | 4 | 年龄: - 职称: 级别: 意愿评标区划: 常驻地址: 所属单位性质: |

| 回避单位 | 回避原因 |
|------|------|
| | |

| 回避专家 | 回避原因 |
|------|------|
| | |

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台

政采云平台