

# 专家抽取规则

项目编号: 衢院招2022-17

项目名称: 微生物、大气和固废检测系统

| 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  |
| 衢州市本级      | 城镇公共卫生服务,其他环境治理服务,其他无害固体废物处理服务,危险废物治理服务,噪音污染治理服务,水污染治理服务,空气污染治理服务,气候变化应对,石油和化学工业专用设备,其他自然科学研究和试验开发服务,化学的研究和试验开发服务,物理学的研究和试验开发服务,数学的研究和试验开发服务, | 2       | 年龄: 25-55<br>职称:<br>级别:<br>意愿评标区划: 柯城区,衢江区<br>常驻地址: 柯城区,衢江区<br>所属单位性质: 国家机关,事业单位,大专院校,医院科研机构, |
| 衢州市本级      | 石油和化学工业专用设备,环境污染防治设备,会计服务,审计服务,高等教育服务,化学分析仪,法律诉讼服务,监测仪器,  | 2       | 年龄: 25-55<br>职称:<br>级别:<br>意愿评标区划: 柯城区,衢江区<br>常驻地址: 柯城区,衢江区<br>所属单位性质: 国家机关,事业单位,大专院校,医院科研机构, |
| 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