

专家抽取规则

项目编号: qzal2024-060

项目名称: 衢州市投融资体制机制改革研究项目

抽取方案1		
抽取方式: 自行抽取		评审人数: 3
抽取规则		
专家隶属库	评审专业	人数
衢州市本级	社会学的研究和试验开发服务, 心理学的研究和试验开发服务, 经济学的研究和试验开发服务, 法律的研究和试验开发服务, 语言学和语言的研究和试验开发服务, 其他社会科学和人类学的研究和试验开发服务, 数学的研究和试验开发服务, 物理学的研究和试验开发服务, 化学的研究和试验开发服务, 其他自然科学研究和试验开发服务, 工程和技术基础科学研究服务, 测绘科学技术研究服务, 材料科学研究服务, 冶金工程技术研究服务, 机械工程研究服务, 化学工程研究服务, 纺织科学技术研究服务, 食品科学技术研究服务, 矿山工程技术研究服务, 动力与电力工程研究服务, 能源科学技术研究服务, 核科学技术研究服务, 电子、通信与自动控制技术研究服务, 计算机科学技术研究服务, 航空、航天科学技术研究服务, 土木建筑工程研究服务, 水利工程研究服务, 交通运输工程研究服务, 环境科学技术研究服务, 安全科学技术研究服务, 其他工程和技术的研究与试验开发服务, 农学研究服务, 林学研究服务, 畜牧、兽医研究服务, 水产学研究服务, 其他农业科学研究与试验发展服务, 基础医学研究服务, 临床医学研究服务, 预防医学与卫生学研究服务, 军事医学与特种医学研究服务, 药学研究服务, 中医学与中药学研究服务, 其他医学研究与试验发展服务, 其他研究和试验开发服务	3
衢州市本级	社会学的研究和试验开发服务, 心理学的研究和试验开发服务, 经济学的研究和试验开发服务, 法律的研究和试验开发服务, 语言学和语言的研究和试验开发服务, 其他社会科学和人类学的研究和试验开发服务, 数学的研究和试验开发服务, 物理学的研究和试验开发服务, 化学的研究和试验开发服务, 其他自然科学研究和试验开发服务, 工程和技术基础科学研究服务, 测绘科学技术研究服务, 材料科学研究服务, 冶金工程技术研究服务, 机械工程研究服务, 化学工程研究服务, 纺织科学技术研究服务, 食品科学技术研究服务, 矿山工程技术研究服务, 动力与电力工程研究服务, 能源科学技术研究服务, 核科学技术研究服务, 电子、通信与自动控制技术研究服务, 计算机科学技术研究服务, 航空、航天科学技术研究服务, 土木建筑工程研究服务, 水利工程研究服务, 交通运输工程研究服务, 环境科学技术研究服务, 安全科学技术研究服务, 其他工程和技术的研究与试验开发服务, 农学研究服务, 林学研究服务, 畜牧、兽医研究服务, 水产学研究服务, 其他农业科学研究与试验发展服务, 基础医学研究服务, 临床医学研究服务, 预防医学与卫生学研究服务, 军事医学与特种医学研究服务, 药学研究服务, 中医学与中药学研究服务, 其他医学研究与试验发展服务, 其他研究和试验开发服务	1

回避单位	回避原因

回避专家	回避原因