附件1

|  |
| --- |
| 专业组别：  学科类别：  项目类型： |

编号

西安优秀科技调研成果（2024-2025）

**推 荐 表**

科技调研项目名称：

完 成 单 位 名称：

推 荐 单 位 名称：

填 表 时 间：

西安市人力资源和社会保障局

西 安 市 科 学 技 术 协 会

填 写 说 明

1.一份推荐表推荐一项科技调研项目。

2.表内有关内容请逐项填写完整，漏项则该推荐无效（无关栏目填写“无”字），并用计算机打印完成。

3.学科类别：根据被推荐项目的专业组别填写，具体情况如下：

**理科组：**数学、信息科学与系统科学、力学、物理学、化学、天文学、地球科学、生物学等；

**工科类一组：**测绘科学技术、材料科学、矿山工程技术、冶金工程技术、能源科学技术、核科学技术、土木建筑工程、水利工程；

**工科类二组：**信息与系统科学相关工程与技术，机械工程，动力与电气工程，电子与通信技术，计算机科学技术，交通运输工程，航空、航天科学技术；

**工科类三组：**工程与技术科学基础学科、自然科学相关工程与技术、产品应用相关工程与技术、化学工程、纺织科学技术、食品科学技术、环境科学技术及资源科学技术、安全科学技术等；

**农科组：**农学，林学，畜牧、兽医科学，水产学等；

**医科组：**基础医学、临床医学、预防医学与公共卫生学、军事医学与特种医学、药学、中医学与中药学等。

4.项目类型：从以下三项中选择一项：（1）技术项目调研；（2）学科（行业）发展调研；（3）多学科（行业）综合调研。

5.所在单位推荐理由：根据调研成果提纲说明成果要点及达到的水平和产生的社会经济效益。100字以内。

6.专家意见：指在本专业、行业领域知名的专家、学者的意见，需两名专家签署明确意见。

7.推荐单位意见：推荐单位要明确签署意见并加盖公章。

8.获得的科技奖励或荣誉称号：指县以上科技奖励和荣誉称号。

9.由单位完成的，以单位名义申报；由个人完成的，以个人名义申报；项目组成员最多填写七位主要项目完成人姓名。

10.附件目录栏填写所有附件的题目。

11.编号由西安市科协统一编制。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科技调研  项目名称 | | | |  | | | |
| 调 研 时 间 | | | | 至 | | | |
| 项目完成时间 | | | |  | | | |
| 推荐单位名称 | | | |  | | | |
| 调研成果  所获奖励 | | | |  | | | |
| 由  一  个  单  位  完  成 | 单位名称 | | | |  | | |
| 项目负责人 姓名 | | | |  | | |
| 地址电话 | | | |  | | |
| 由  数  个  单  位  完  成 | 牵头单位 | | | |  | | |
| 项目负责人 | | | |  | | |
| 地址电话 | | | |  | | |
| 协办单位 | | | |  | | |
| 项目负责人 | | | |  | | |
| 地址电话 | | | |  | | |
| 项  目  组  成  员 | 姓 名 | | | 工作单位及通讯地址 | | 电话 | |
|  | | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |
| 科技调研成果提纲（1500字以内）  1．科技调研成果提出经过；2、科技调研成果内容摘要；3、科技调研成果实施情况；4、科技调研成果产生的经济效益和社会效益，效益应量化，数字须来自主管、权威部门的证明材料或有关文件、统计资料、公告、鉴定书等法定资料。 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 所在工作单位推荐理 由 | | 公 章：  年 月 日 | | | | |
| 专  家  意  见 | | 第一  专家  意见 | 签名： | | | |
| 第二  专家  意见 | 签名： | | | |
| 推荐单位联系人 | | 姓名 |  | | | |
| 地址 |  | | | |
| 电话 |  | | | |
| 推荐单位意见 | | 单位领导签字： 公 章  年 月 日 | | | | |
| 西安优秀科技调研成果评审委员会  意见 | | 评审专家签字：  年 月 日 | | | | |
| 西安优秀科技调研成果领导委员会  意见 | | 主任签字： 公 章  年 月 日 | | | | |
| 附  件  目  录 | |  | | | | |