附件9

贵州科技创新争先奖推荐对象汇总表

（集体＜团队＞）

推荐单位（公章）： 联系人及联系方式：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 团队名称 | 依托单位 | 研究领域 | 负责人（领衔人）姓名 | 性别 | 民族 | 出生年月 | 政治面貌 | 所在单位及职务 | 专业技术  职称 | 学科类别 | 推荐类别 | 备注 |
| 1 |  |  | 机器人技术 | XXX | 男 | 汉族 | 1970.08 | 中共党员 | XXXX机电设计研究所所长 | 高级工程师 | 工科 | 贵州卓越工程师奖 |  |
| 2 |  |  | 气候变化响应 | X X | 女 | 苗族 | 1987.06 | 群众 | XXX大学特聘教授 | 副教授 | 理科 | 贵州科技创新奖 |  |
| 3 | ┉ | ┉ |  | ┉ |  |  | ┉┉ | ┉┉ | ┉┉ | ┉┉ | 医科 | ┉┉ |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 农科 |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 交叉学科 |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |