附件2

省第五期“333工程”期中绩效评价统计表

 市（部门）（盖章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培养对象层次 | 人数 | 获得科技奖项 | 授权发明专利 | 承担科技项目 | 发表论文专著 | 转化科技成果（个） | 经济效益（万元） | 上市企业数 | 文化与社科类奖项 | 人才类别 |
| 类 别 | 特等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 | 国别 | 数量 | 类别 | 数量 | 专著 | 论文 | SCI收录 | EI收录 | SSCI收录 | 长江学者 | 国家杰青 | 千人计划 | 万人计划 | 其他国家级人才 |
| 一层次 |  | 国家级 | 自然科学奖 |  |  |  | / | 国内 |  | 国家级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 国家级 | 文化 |  |  |  |  |  |  |
| 技术发明奖 |  |  |  | / | 社科 |  |
| 科技进步奖 |  |  |  | / | 国际 |  | 省部级 |  | 省部级 | 文化 |  |
| 省部级科技进步奖 |  |  |  |  | 社科 |  |
| 市厅级 |  |
| 二层次 |  | 国家级 | 自然科学奖 |  |  |  | / | 国内 |  | 国家级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 国家级 | 文化 |  |  |  |  |  |  |
| 技术发明奖 |  |  |  | / | 社科 |  |
| 科技进步奖 |  |  |  | / | 国际 |  | 省部级 |  | 省部级 | 文化 |  |
| 省部级科技进步奖 |  |  |  |  | 社科 |  |
| 市厅级 |  |
| 三层次 |  | 国家级 | 自然科学奖 |  |  |  | / | 国内 |  | 国家级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 国家级 | 文化 |  |  |  |  |  |  |
| 技术发明奖 |  |  |  | / | 社科 |  |
| 科技进步奖 |  |  |  | / | 国际 |  | 省部级 |  | 省部级 | 文化 |  |
| 省部级科技进步奖 |  |  |  |  | 社科 |  |
| 市厅级 |  |
| 备注 |  |