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 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |