附件1

**浙江省自动化学会优秀教材申报表**

**申报单位： 填表日期：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教材名称 |  | | | | | | | 教材类别 | | | □职业教育  □本科教育  □研究生教育 | | |
| 专业类别 |  | | 适用课程 | | | |  | | | 参考学时 | | |  |
| 教材类别： | □公共基础课程 □专业课程 □实验实践课 □其它 | | | | | | | | | | | | |
| 主编姓名 |  | | | 职称 | |  | | | 主编人单位 | | |  | |
| 出版社 |  | | | | | | | | | | | | |
| 出版时间 |  | 版次 | | |  | | | | 年均销售量 | | |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教材立项情况 |  | 资助经费 |  | 主编联系电话 |  |

|  |
| --- |
| 本教材使用情况（包括使用效果、使用学校学生数等，600字以内）：  （可增页） |
| 本教材特色及创新（1000字以内）： |
| 申报单位意见：  （盖章） 年 月 日 |
| 评审委员会评审意见：  （签字） 年 月 日 |