**扬州市化学化工领域科学技术奖**

**申 报 书**

申 请 人 姓 名：

所 在 单 位：

推 荐 单 位：

申报日期： 年 月 日

扬州市化学化工领域科技进步奖推荐表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 出生年月 | |  | 性 别 | |  | | 民族 | |  | 籍贯 |  |
| 政治面貌 |  | 最高学历 | |  | 学 位 | |  | | | 技术职称 | |  | |
| 何时何院校何专业毕业 | | |  | | | | | | | | | | |
| 工作单位 |  | | | | | 职 务 | |  | | | 手机 |  | |
| 申报类型 | □基础创新类 □发明应用类 | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址及固定电话 | | |  | | | | | | | | | | |
| 参加团体及任职 | | |  | | | | | | | | | | |
| 主要业绩（介绍近五年在科学研究、技术开发等方面作出的主要成绩和突出贡献。限1000字以内） | | | | | | | | | | | | | |
| 获奖情况（包括：获奖时间、授奖部门、成果名称、奖次等级、第几完成人）： | | | | | | | | | | | | | |
| 论文代表作（限10篇以内，包括作者、论文题目、期刊、发表时间） | | | | | | | | | | | | | |
| 授权专利（包括授权专利号、专利名称、发明人） | | | | | | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | | | | | | |
| 所在单位意见：  （盖章） 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| 评委会意见：  （盖章） 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |

**扬州市化学化工领域科学技术奖**

**附件材料**

申 请 人 姓 名：

所 在 单 位：

推 荐 单 位：

申报日期： 年 月 日

**目 录**

1. **XXXX**

1、XXXX-------------------------------------------------------------------------------------------------X

1. **XXXX**

1、XXXX-------------------------------------------------------------------------------------------------X

1. **XXXX**

1、XXXX-------------------------------------------------------------------------------------------------X

1. **XXXX**

1、XXXX-------------------------------------------------------------------------------------------------X