附件1：

**化工工程建设行业“十三五”期间**

**优秀科技创新成果申报书**

成果名称

申报单位 （盖章）

申报时间

**填写说明**

1、申报单位：两个或两个以上单位申报同一成果须加盖每个申报单位公章。表格行数可自行增加。

2、主要完成人员：应标明序号以横书形式由左至右填写，最多不得超过8人。

3、任务来源：指申报的成果在研究期间是属于何部门下达的科研任务。

4、计划名称及编号：指申报成果在科研计划中的名称和编号。

5、研究（制）起止时间：指申报成果从开始研究到通过评价的时间。

6、成果用于生产时间：指成果正式投入运营及工业性生产或技术措施正式用于生产实践的时间。

7、本成果曾获何部门何种奖励，奖励等级及奖金：指该成果在申报化工工程建设行业“十三五”期间优秀科技创新成果前，曾获奖项及其等级、奖金额。

8、技术成果简述：对技术成果进行概括性描述。

9、成果科技创新性：应简明、准确、完整阐述成果在关键技术、系统综合集成的创新程度；具有自主知识产权在总体技术中所占比重。

10、成果总体技术含量：对成果的主要性能参数，技术经济指标和总体技术水平进行分析，并与国内外已有同类先进技术比较的全面情况。

11、成果经济效益：指采用新成果所产生的直接（一次）累计净增经济效益和年均净增经济效益（两者同时列出），同时列出主要的生产和应用单位的名称。

12、社会效益：指申报成果在投入生产后，所产生的社会效益。

**化工工程建设行业“十三五”期间**

**优秀科技创新成果申报书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 | |  | | | | | |
| 申报单位（1） | | 申报单位一（盖章）: | | | | | |
| 申报单位二（盖章）: | | | | | |
| 完成成果单位 | | 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 主要完成人员（2） | | 1、 2、 3、 4、  5、 6、 7、 8、 | | | | | |
| 成 果 所 属 专 业 | |  | | | | | |
| 联系人 |  | 部 门 |  | | 职 务 | |  |
| 电 话 |  | 手 机 |  | | 传 真 | |  |
| 通讯地址 |  | | | | | | |
| 邮 编 |  | E-mail |  | | | | |
| 任务来源（3） | |  | | | | | |
| 计划名称及编号（4） | |  | | | | | |
| 研制起止时间（5） | |  | | 成果用于生产时间（6） | |  | |
| 成果评价（鉴定）部门 | |  | | 成果评价（鉴定）日期 | |  | |
| 评价（鉴定）证书编号 | |  | | 密 级 | |  | |
| 本成果曾获何部门何种奖励，奖励等级及奖金（7） | |  | | | | | |
| 技术成果简述（8） | |  | | | | | |
| 成果科技创新性（9） | |  | | | | | |
| 成果总体技术含量（10） | |  | | | | | |
| 成果经济效益（11） | |  | | | | | |
| 成果社会效益（12） | |  | | | | | |
| 申报单位意见：  （单位盖章） （单位盖章）  年 月 日 年 月 日 | | | | | | | |
| 审定委员会意见：  主任委员签字  年 月 日 | | | | | | | |