**附件3**

**山西省化工行业优秀勘察设计奖申报表**

申报单位： （盖章）

填报日期：

山西省勘察设计协会

山西省化学工业协会

**填 表 说 明**

一、“工程设计的难点及先进性”要包括以下内容：

1、申报化工行业优秀工程设计奖的理由；

2、与当前国内外同类项目主要技术经济指标的对比情况（附查新报告）；

3、使用新技术设计的名称及来源（注明保密等级，可否有偿转让等）。

二、申报表应使用计算机打印。填写申报表一律用中文，数字均使用阿拉伯数字。

三、山西省化工行业优秀勘察设计奖申报表填写时如需加页，一律使用A4型纸。

申报单位法定代表人声明

本人（法定代表人） （身份证号码: ）郑重声明，本单位此次填报的《山西省化工行业优秀勘察设计奖申报表》及附件材料的全部数据、内容是真实的。我们认为该项目主要技术经济指标达到 水平。申报资料如有虚假，本单位将自动退出山西省化工行业优秀勘察设计奖的评选，并愿接受主管部门根据《山西省化工行业优秀勘察设计奖评选办法》所做的处理。

单位法定代表人：

（签名） （单位公章）

年 月 日

**山西省化工行业优秀勘察设计奖申报表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设计项目  名 称 |  | | |
| 设计起止  年 月 |  | 建成投产  时 间 |  |
| 验收部门 |  | 验收时间 |  |
| 建设规模 |  | 建筑面积 |  |
| 设计概算 |  | 竣工决算 |  |
| 超概算的  主要原因 |  | | |
| 主要设计  单 位 |  | 协作单位 |  |
| 申报单位  联系人 |  | 电话号码： |  |
| 手 机： |  |
| 传真号码： |  |
| 申报理由： | | | |

|  |
| --- |
| 工程设计的难点及先进性（附查新报告）: |

**在本项目中做出贡献的主要人员情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务或  职称 | 工作单位 | 参加起止  时间 | 在本项目中担任的主要工作职责 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 曾经获得  奖项 | | |  | | | | |
| 申报单位  意 见 | | | 盖章  年 月 日 | | | | |
| 评审委员会意见 | | | 盖章  年 月 日 | | | | |
| 省协会意见 | | | 盖章  年 月 日 | | | | |

主要原材料消耗定额对比表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 原材料名称 | 计量单位 | 设计值 | 实际值 | 省内先进  水 平 | 国内先进  水 平 | 备 注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说 明：

1、消耗定额指吨成品消耗；

2、根据申报等级填写相应的国内或国际先进水平。

产品质量指标对比表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 计量  单位 | 设计值 | 实际值 | 省内先进水平 | 国内先进水平 | 备 注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |

说 明：根据申报等级填写相应的省内或国内先进水平。

主要公用工程消耗定额对比表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 计量  单位 | 设计值 | 实际值 | 省内先进  水平 | 国内先进  水平 | 备 注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说 明：1、消耗定额指吨成品消耗；

2、根据申报等级填写相应的省内或国内先进水平；

3、综合能耗注明折标煤或标油。

废水（液）、废气、废渣排放量及排放指标对比表

| 序号 | 项 目 | 计量单位 | 设计值 | 实测值 | 国家允许排放指标 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |