**曹建猷教育奖**

**申报表**

**（授课教师）**

**学年：**

**申请人：**

**所在学院：**

**推荐单位：**

**曹建猷铁道牵引电气化与自动化科技教育基金会制**

**曹建猷教育奖申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 | |  | | 年龄 |  | | |  |
| 政治面貌 |  | 民族 | |  | | 学历/学位 |  | | |
| 所在单位 |  | | | 专业技术职务 | |  | | | |
| 参加工作时间 | |  | | | | 从事教学时间 | |  | | |
| E-mail |  | | | | | 联系电话 | |  | | |
| 近三学年内承担的主要课程及学生评价分数（由教务处网页查询、下载） | | | | | | | | | | |
| 课程名称 | | | 学时 | | 优选班 | | | | 学生评价分数 | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | |
| 主要教学成果（包括：教学类获奖、教改项目、论文等情况） | | | | | | | | | | |
| **【例】**  **教学成果奖：[1]张三，李四，本人，王五. \*\*\*\*\*\*\*创新型培养模式探究，成果等级，年份**  **教改项目：[1]张三，本人，李四，王五. \*\*\*\*\*\*\*创新型培养模式探究，项目等级，年份，主研**  **论文：[1] 本人**，张三，李四，王五．基于多质点动车组制动模型动态牵引负荷研究[J]．西南交通大学学报，2013，48(5)：879-884．（EI：20135217140855） | | | | | | | | | | |
| 是否担任本科生班导师及主要工作情况 | | | | | | | | | | |
| **【例】**  **[1]2010-2014年，担任电气工程学院2010级电牵3班班导师，该班共有学生31名，主要工作情况：**  **……** | | | | | | | | | | |
| 是否担任研究生（硕/博）导师及主要工作业绩 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 其它突出贡献及先进事迹 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 申请人承诺 | | | | | | | | | | |
| **我保证填报内容的真实、准确。**  申请人（签字）：  年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 所在院系  推荐意见 | 签名： 公章： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 基金会  评审委  员会评  审意见 | 签名： 公章： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 基金会  理事会  意见 | 签名： 公章： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 西南  交通  大学  审批  意见 | 签名： 公章： 年 月 日 | | | | | | | | | |

注：1、表中所填如有获奖、专利、论文等内容须提供支撑材料，否则无效；

2、所提交支撑材料须清晰可见，如出现模糊不清，则视为无效资料；

3、所有材料若出现不属实、弄虚作假的情况，则取消评奖资格。