附件四

**2024年上海交通大学国家电投智慧能源创新学院**

**本科高年级专项项目申请表（定向培养）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 学 院 |  | 学 号 |  |
| 所学专业 |  | 学积分 | 请保留两位小数 | 专业排名 |  |
| 籍 贯 |  | 民 族 |  | 联系方式 |  |
| 英语水平 | □CET6 □IELTS □TOEFL  | 政治面貌 |  |
| 身份证号 |  | 出生日期 |  |
| 意向单位1 | （仅定向培养） | 意向单位2 | （仅定向培养） | 意向单位3 | （仅定向培养） |
| 学习经历(本科起) | 示例：2020年9月-至今，上海交通大学，某某专业2021年9月-至今，上海交通大学，某某专业（二专） |
| 参加学生工作及社会实践情况 | 示例：2020年9月-2021年6月，担任……2021年9月-2022年6月，担任…… |
| 何时何地获何种奖励 | 示例：2021年10月获国家奖学金2022年10月获校优秀学生党员称号 |

申请人签名： 日期：

注：申请人承诺以上材料的真实性，一经发现作假，将取消录取资格。附件四

**2024年上海交通大学国家电投智慧能源创新学院**

**本科高年级专项项目申请表（联合培养）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 学 院 |  | 学 号 |  |
| 所学专业 |  | 学积分 | 请保留两位小数 | 专业排名 |  |
| 籍 贯 |  | 民 族 |  | 联系方式 |  |
| 英语水平 | □CET6 □IELTS □TOEFL  | 政治面貌 |  |
| 身份证号 |  | 出生日期 |  |
| 兴趣方向 | □电气工程方向 □动力工程方向 □核工程与核技术方向 |
| 学习经历(本科起) | 示例：2020年9月-至今，上海交通大学，某某专业2021年9月-至今，上海交通大学，某某专业（二专） |
| 参加学生工作及社会实践情况 | 示例：2020年9月-2021年6月，担任……2021年9月-2022年6月，担任…… |
| 何时何地获何种奖励 | 示例：2021年10月获国家奖学金2022年10月获校优秀学生党员称号 |
| 个人研究陈述 | 示例：个人研究兴趣主要是碳捕集与资源化利用/新型电力系统的智慧运行与控制/数字核能/新型电力系统技术经济等关键理论和前沿技术（仅做示例，根据实际情况填写），有过编程/实验的经验，掌握相应的知识基础和技能，有志于继续开展相关学术研究。 |

申请人签名： 日期：

注：申请人承诺以上材料的真实性，一经发现作假，将取消录取资格。