附件一：

**西安交通大学机械工程学院2016年优秀大学生夏令营申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | xxx | | 性别 | 男 | 出生日期 | | xx年1月15日 | |  |
| 籍贯 | xxx | | 民族 | 汉 | 政治面貌 | | 团员 | |
| 身份证号码 | | xxx | | | 本科学校 | | xx大学 | |
| 本科学院 | | 汽车学院 | | | 本科专业 | | 车辆工程 | |
| 联系电话 | | xx | | | E-mail | | xxx@163.com | | |
| 联系地址及邮编 | | xxxxxx | | | | | | | |
| 辅导员姓名 | | xxx | | | 辅导员联系电话 | | xxxx | | |
| 计算机等级及成绩 | | 二级92 三级73 | | | 英语等级及成绩  （四级/六级） | | 四级542 六级428 | | |
| 硕士拟申请专业 | | 机械制造及其自动化（🗸 ） 机械电子工程（ 🗸 ） 机械设计及理论（ ）  车辆工程（ ）  精密仪器与机械 （ ）测试计量技术及仪器 （ ）  是否愿意长学制（ 愿意 ） | | | | | | | |
| 个人简历  （从高中阶段起） | | 高中就读于，xxx第一中学  本科就读于，xx大学汽车学院  本人性格开朗、为人诚恳、乐观向上、工作勤奋、认真负责、处事机灵。  生活中一直将“科技让生活更美好”奉为圭臬，因此人生价值的实现就是想通过自己以后的发明创造让人们的生活更美好。 | | | | | | | |
| 参加科研工作、  课外科技活动情况 | | 2014年5月，校“五小创”二等奖  2014年5月，获“筷子模型承载力设计”大赛三等奖  2014年9月，获汽车学院“汽车电子设计”大赛二等奖 | | | | | | | |
| 何时获得何种奖励 | | 获 奖 名 称 | | | | 奖励等级 | | 时 间 | |
| 国家奖学金 | | | | 8000 | | 2014.11.30 | |
| 法士特奖学金 | | | | 二等 | | 2015.10 | |
|  | | | |  | |  | |
| 发表论文或其它研究成果情况 | | 《工程技术》上发表论文《xxx》  《xx》专利正在申请中 | | | | | | | |
| 所在年级（专业）人数： 190 年级（专业）学业成绩排名：4  教务老师签名：  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 院系推荐意见：    学院盖章  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 申明：  1、参加夏令营的学生在活动期间须服从学院的统一安排，遵守学院的相关规定。  2、学生应本着自愿参加、如实报名的原则参加本次夏令营活动，自觉注意自身安全。  3、本人对以上各项内容保证真实，如有不实，愿承担相应后果。  学生签名：  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 备注 | |  | | | | | | | |

注：正反面打印