**附表2 国际工程师学院申请表（中文）**

|  |
| --- |
| 基本信息 |
| 姓名： |  | 学校： |  | 照片 |
| 专业： |  | 性别： | [ ] 男 [ ] 女 |
| 出生日期： |  | 政治面貌： |  |
| 联系方式 |
| 电话： |  | 邮箱： |  |
| 地址： |  |
| 申报专业 |
| 专业名称： | [ ] 计算机 | [ ] 电子信息 | [ ] 智能建筑 |
| 成绩排名 |
| 名次： |  |
| 绩点： |  | 平均分： |  |
| 课程大类 | 课程名称 | 成绩 | 课程大类 | 课程名称 | 成绩 |
| 数学类物理类计算机类 | 高等数学A |  | 电子类 | 数字逻辑电路 |  |
| 高等数学B |  | 模拟电子技术基础 |  |
| 线性代数 |  | 电子技术实验 |  |
| 高等代数 |  | 电子线路基础 |  |
| 概率与数理统计 |  | 高频电子线路 |  |
| 解析几何 |  | 信号与系统 |  |
| 数学分析 |  | 物理类 | 大学物理A |  |
| 计算机类 | 程序设计原理 |  | 大学物理B |  |
| 计算机导论 |  | 工程光学 |  |
| 操作系统原理 |  | 机械原理电子技术机械工程导论试验 |  |
| 数据结构 |  | 机械工程导论 |  |
| 计算机网络 |  | 工程流体力学 |  |
| 算法设计与分析 |  | 电磁学 |  |
| JAVA 程序设计 |  | 工程热力学 |  |
| 游戏设计与开发 |  | 物理实验 |  |
| 英语水平 |
| 大学三年期间是否参加过英语等级考试？ | [ ] 是 | [ ] 否 |
| 如果是, 考试1 考试时间： 成绩： |
|  考试2 考试时间： 成绩： |
|  考试3 考试时间： 成绩： |
|  个 人 陈 述申请人可根据本人的实际情况，陈述社会实践和学生工作等经历、选择国际工程师学院的原因以及个人目标与未来规划，包括主观因素和客观驱动等。亦可突出科研项目、特长技能等其他展现个人综合素质的事实。不必逐条陈述，本材料旨在考查申请人的自我展示能力。 |