同学您好！感谢您报名参加RoboMasters冬令营，请仔细填写报名表信息。

个人信息

* 姓名\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 性别\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 出生日期\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 身份证号码\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 联系电话\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 邮箱\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 紧急联系人姓名\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 紧急联系人电话\*：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* 技术方向\*：

（机械设计；嵌入式软件；嵌入式硬件；算法、视觉；其他\_\_\_\_\_\_）

教育经历\*（从最高学历开始写至高中即可。）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 所获/在读学历\* | 时间\* | 学校\* | 专业（如有双学位请一并填写辅修专业）\* |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

附件作品及描述\*（连同简历打包一起发送到邮箱）

|  |
| --- |
| +上传附件（如果有多个作品请打包上传附件，附件大小不得超过100m） |

作品描述：

|  |
| --- |
| 请按附件中作品名称逐一添加作品描述。 |

获奖经历（请填写最重要的五项经历,若无相关经历可不填。）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 奖项 | 描述 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |   |  |
|  |  |  |

项目经历（请填写与技术相关的最重要的五项项目经历，若无相关经历可不填。）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 项目名称 | 项目描述 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

软件技能（请填写最重要的五项熟用软件，若无可不填。）

|  |
| --- |
| 请罗列、描述您所熟用的技术研发方向的软件。 |

社团活动（请填写心目中最重要的五项社团活动，若无相关经历可不填。）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 社团名称及职位 | 描述 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

实习经历（请填写心目中最重要的五项实习经历，若无相关经历可不填。）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 实习公司/单位 | 工作内容描述及担任职责 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

其他信息\*

编程语言、软件及工业技能

|  |
| --- |
|  |

证书

|  |
| --- |
| 请罗列您的技能证书。 |

补充信息\*

还有什么可以让我们更了解您？如兴趣爱好等。

|  |
| --- |
|  |

为了更好地了解优秀工程师的成长路径和职业兴趣的产生，我们希望收集未来的工程师一些背景信息。您所填写的信息会受到严格保密，但是会经过查抄袭的程序，而且会影响甄选的结果。

1. 请填写您小时候对您职业选择影响较大的亲人，ta的职业是？

|  |
| --- |
|  |

1. 小时候有几次拆解玩具或是机械的经验（如有，请列举）？您第一部智能手机是什么型号？它给您留下印象最深的是什么（功能，外型）？

|  |
| --- |
|  |

1. 介绍一下最近通过读书或者看网上的资料学到的一项技术知识。（比如什么是信号混叠、如何推导牛顿欧拉方程等等）

|  |
| --- |
|  |

1. 近两年，在技术上对您影响较大的人是（请写出这个人的姓名、身份，和您的关系以及对您的影响）？

|  |
| --- |
|  |

1. 近两年，您最喜欢的一件产品是？请详述理由。

|  |
| --- |
|  |

1. 在学习或使参加项目时，您遇到最感兴趣或最难攻克的技术难题是什么？您花了多少时间解决这个难题？请描述一下解决过程。

|  |
| --- |
|  |

1. 在什么重要问题上，您和大部分人有不同的看法？

|  |
| --- |
|  |