

**教育背景**

**2018.09~2022.06 武汉理工大学 自动化专业（工控与智能机器人方向）**

主修课程：嵌入式系统应用、智能机器人、工业机器人编程实践、C程序设计基础、面向对象程序设计、数据结构与算法、微处理器与微控制器、工程图学等

**校内实践**

秦子煜

求职意向：机器人应用工程师

**2020.09~2022.06 自动化1803团支部 组宣委员**

负责配合院青协进行活动宣传、志愿者招募工作。

负责班级全体成员的志愿者证书的管理和志愿服务工时认证工作。

**2021.08~至今 武汉理工大学学生就业指导中心 助理**

负责电话接待招聘企业，回答招聘企业关于就业情况、宣讲场地的预约等工作。

负责协助辅导员接待来校宣讲企业，维持宣讲会秩序，布置和维护场地设备。

**2019.05~2019.12 武汉理工大学考务中心 助理**

负责各类考试的试卷收发、集中上交，考试规则的宣读，考场秩序的维持等工作。

年龄：22岁

手机：158-3653-9068

邮箱：1205236368@qq.com

籍贯：河南省许昌市

政治面貌：共青团员

**实习经历**

**2021.07~2021.08 十堰坤钰汽车科技集团有限公司**

了解掌握公司汽车内饰产品及其生产工艺流程，并进入流水线参与一线工作。

了解掌握公司生产车间中自动化设备的组成、原理，并进行实际操作。

了解公司产品质量检测标准，并在技术人员的指导下完成对产品的质量检测。

结合企业自动化技术应用现状了解专业前沿和发展趋势。

**技能证书**

**语言能力：**

大学英语四级

**计算机能力：**

全国计算机等级考试（二级C）

熟练掌握office、wps等办公软件（编写各类报告、答辩PPT）

**其他能力：**

C1驾照

**志愿服务经历**

**2019.05~2019.12 义务家教**

参与自动化学院学生会组织的义务家教活动，负责对一名初二学生讲授数学，完成教学进度计划以及教学ppt，经回访调查，该生年级成绩提升30名左右。

**2019.09~2019.10 新中国成立70周年汇演**

参与武汉理工大学组织的新中国成立70周年汇演志愿服务，担任道具组组长，负责道具组的人员分配以及道具的维护、搬运工作。

**2021.08-2021.09 村委疫情防控志愿服务**

参加村委会组织的疫情防控工作，负责对来往人员进行信息登记，测量体温和查询行程码以及进行村中人员疫苗接种情况的登记核对工作，获得村委颁发的个人荣誉证书。

**个人评价**

具备团队合作精神，有较强的组织协调能力和良好的沟通技巧。

踏实肯干，有较强的责任心，比较强的承受压力能力。

热爱跑步，在校期间每周跑步20公里以上。

**项目经历**

**2018.09-2018.11 武汉理工大学ASM智能车初赛**

学习51单片机、光电传感器等相关知识，负责购买原材料组装焊接智能小车，进行单片机的编程调试工作，成功完成比赛任务。

**2019.09-2019.12 声控倒茶机器人**

参与完成“基于双目识别技术和三维人工势场避障法的声控倒茶机器人”项目，负责项目整体原理的整理、完成项目报告的书写。

**2021.06-2021.07 工业机器人仿真编程**

学习coppeliasim仿真软件操作及编程语言，负责对移动机器人和UR5机器人进行编程，完成对物品的运输及码垛任务，并完成项目答辩。