

基本信息

姓名：李工鹏

性别：男

籍贯：哈尔滨市

政治面貌：中共党员

邮箱：2581301145@qq.com



专业成绩：GPA 3.68/5 (专业前10%)

主修课程：自动控制原理、信号与系统、微处理

器原理及单片机系统设计、传感器技术、模拟电子技术、

数字电子技术、自动控制原理、信号与系统、微处理

项目经验

基于热电偶的温度测量系统 组长

主要负责方波发生器、调制电路、解调电路以及低通滤波器的分析、设计、仿真、调试、以及PCB板的绘制；报警系统的设计与调试；单片系统的PCB板的绘制。

基于虚拟仪器的多路信号采集系统 成员

主要负责上位机编程与仿真

基于石墨块的双向锁模激光器 成员

主要负责实验器材采购、实验结果分析与撰写论文

技能特长

办公技能：熟练操作windows平台上的各类应用软件，如Word、Excel；

专业技能：会使用MATLAB、PTOTEUS、KEIL、LABVIEW、SOLIDWORK、MULTISIM

等专业类软件

获得奖项

• 哈尔滨理工大学2020—2021学年第二学期三等奖学金

• 哈尔滨理工大学2020—2021学

• 哈尔滨理工大学2021—2022学

• 哈尔滨理工大学2020—2021学

• 哈尔滨理工大学2022—2023学年第一学期三等奖学金

自我评价

吃苦耐劳：因为我曾经在服务类行业，食堂等做过兼职，所以我认为我具有一定的吃苦耐劳的能力。

学习能力：善于在作业中提出问题、发现问题、解决问题、并加以学习。

细心负责：我做事喜欢专研，细心负责。

实践能力：积极参与社会实践，有较强的团队协作能力。