# 个人简历 | PERSONAL RESUME 学习和健身是成本最低的升值方式

PENG XIN YI



自动化专业

性别:男

籍 贯:河南驻马店

手 机: 18339644366

出生年月: 1996年03月 政治面貌:中共预备党员

电子邮箱: pengxinyi\_up@163.com



2016.09-至今 河南大学(一流学科)

点: 3.65/4 英语水平: 六级 426 计算机与信息工程学院

综合排名: 3/102

文: 1篇(普刊) 论

全国电子行业高级人才证书(工信部人才中心)

### 所获荣誉

学习方面 2016-2017、2017-2018 国家励志奖学金 连续两次 2016-2017、2017-2018 河南大学三好学生 连续两次 第九届蓝桥杯单片机设计与开发组 一等奖(省级/个人赛) 学科竞赛 2018.03 河南大学挑战杯科技发明制作作品竞赛 二等奖(校级/团队赛) 2018.04 2018.05 第五届河南大学大学生数学建模竞赛 二等奖(校级/负责编程) 2018.05 挑战杯全国科技创新大赛(技术创业协会) 一等奖(国家级/团队赛) 河南省第五届大学生机器人竞赛创意组 二等奖(省级/负责硬件) 2018.08 十一届河南大学学佳澳杯程序设计大赛 一等奖(校级/个人赛) 2018. 12 第五届河南大学电子组装与设计大赛 二等奖(校级/个人赛) 2019.01 2019.03 第十届蓝桥杯嵌入式设计与开发组 二等奖(省级/个人赛) 河南省第六届大学生机器人竞赛双足机器人 二等奖(省级/任队长) 2019.05 河南大学第五届大学生智能汽车竞赛 一等奖(校级/任队长) 2019.05 华北赛区第十四届"恩智浦"智能汽车竞赛 三等奖(赛区/任队长) 2019.07 2019 第 20 届中国机器人大赛 一等奖(国家级/任队长) 2019.08 2016至2017学年河南大学优秀学生干部 学生工作 2017. 11

# 学习经历

▶ 大一 利用寒暑假等课余时间,在河南大学自主创新实验室自学单片机制作简易智能车, 学习使用 Keil 和 Proteus。期间加入青协、社联,担任郑开国际马拉松志愿者。

2017-2018 河南大学计算机与信息工程学院学生会学习部部长

- ▶ 大二 在河南大学智能车实验室学习智能车基础理论知识, 软硬件开发环境 IAR 和 Altium Designer、ProE,参与挑战杯、机器人等数项竞赛。期间兼职分期乐公司高校代理。
- ▶ 大三 暑假进一步学习使用 Matlab,参加数学建模国赛,赛后修改并发表论文《基于动态规 划算法在故障发生时 RGV 调度策略》;担任智能车实验室负责人,带队双车组赢得校赛 并参加第十四届华北赛区"恩智浦"智能汽车竞赛再次获奖。

# 自我评价

- ▶ 长期从事学生服务工作,使我具有一定的组织力、沟通力、执行力
- ▶ 团队负责人和丰富的竞赛实践经验使我具有较强的团队合作、自主学习能力
- ▶ 农村出身,能吃苦耐劳,有上进心,打小就有志于科研工作