|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\Administrator\Desktop\微信图片_20190922222236.jpg微信图片_20190922222236 | | | | |
| **姓名** | 张逵 | **出生年月** | 1995.3 |  |
| **民 族** | 汉族 | **性 别** | 男 |
| **籍 贯** | 江西宜春 | **政治面貌** | 中共党员 |
| **电 话** | 15831695326 | **邮 箱** | Zhangkui950326@361.com |
|  | | | | |
| 教育背景 |  | | | |
| 2014.09—2018.06 北华航天工业学院 测控技术与仪器 本科  2018.09—2021.06 南昌大学 控制工程 硕士 | | | | |
| 工作经历 |  | | | |
| 2014.06-2021.09 校园学生工作 学干、辅导员   * 大学期间担任班长、学生会副主席、吉他社长、校江西老乡协会会长、勤工俭学成员，研究生期间担任研究生会部长、院篮球队长、本科生辅导员   2015.10-2021.09 琴行、培教机构 吉他老师   * 从大二开始利用兴趣特长兼职从事琴行、培教机构的吉他教学工作。 | | | | |
| 项目经历 |  | | | |
| * 鄱阳湖地区高精度远程GNSS动态定位研究：通过在鄱阳湖地区建立参考站系统，实现用户厘米级定位精度服务，主要担任实验数据采集并协助编写Skycontrol\_VRS虚拟观测值生成软件。 * 超声波/IMU/磁罗盘/ZigBee组合导航定位关键技术研究 ：利用传感器组合进行导航，实现室内外无缝对接导航，在室内定位达到米级精度。  |  |  | | --- | --- | | 科研成果 |  |   已录用中文核心论文一篇“基于智能手机视觉惯性融合的松耦合滤波”，已发表中国卫星导航协会论文一篇“基于IMU的室内行人航位推算与EKF融合”   |  |  | | --- | --- | | 专业技能 |  | | | | | |
| 英语六级，，驾照C照，初步掌握C、C++和MATLAB等编程语言，能利用Excel、Word、PowerPoint等多种软件合理有效办公。 | | | | |
| 荣获荣誉 |  | | | |
| 2014.09至今 获大学生三好学生称号，优秀学生干部称号，多次优秀奖学金，多次校体育赛事优秀名次；获研究生二等学业奖学金，研究生一等学业奖学金，获多次校体育赛事优秀名次。 | | | | |
| 自我评价 |  | | | |
| 学习上：刻苦本分地学习相关知识，达到了学校及导师对学术的要求。具有良好的数学和计算机基础知识，较强的数理分析和逻辑推理能力。  能力上：学习之余接触了较多学生工作，具有较强的组织、管理、宣传能力，能够有效地进行上下级沟通。遇事不慌张、不怕责。  生活上：为人热情可靠，有出色的团队意识，抗压能力强。对体育、乐器、时政等有浓厚兴趣并付诸实践学习提高，擅长业余篮球、羽球、吉他和钢琴。 | | | | |