

南昌大学第七届航天班

招生啦！

热忱欢迎

信息工程学院 16 级学生，

有志于航天事业的优秀 IT 加入，

共铸卫星应用事业的辉煌。



扫码↑，持续关注“魅力航天班”微信公众号，了解最新动态。

航天班招生

一、宣讲安排

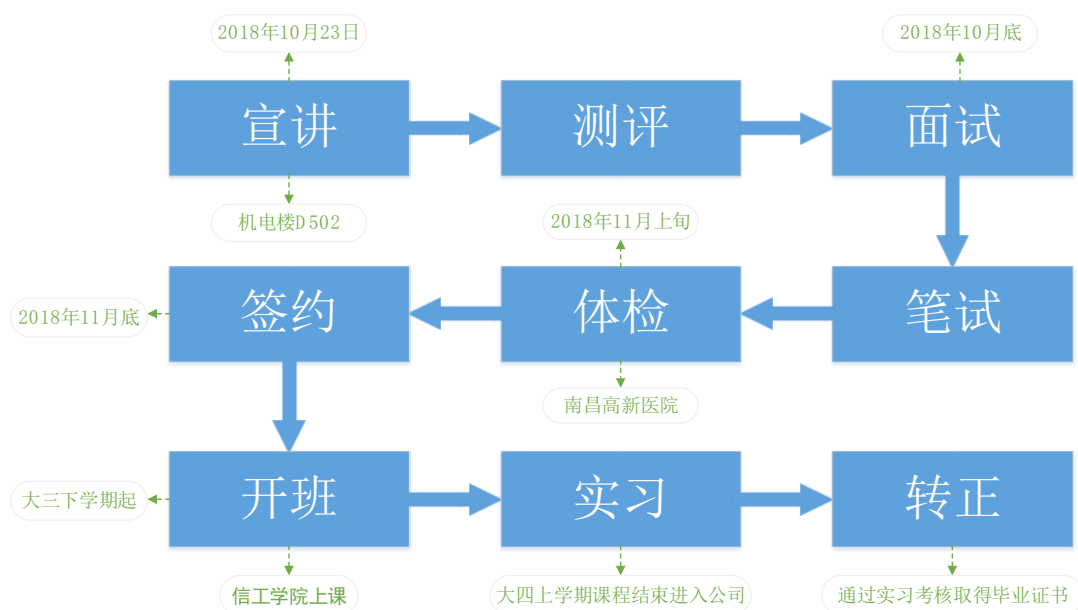
- 选拔对象：2016级在读本科生
- 面向学院：南昌大学信工学院
- 时间：2018年10月23日 19:00-20:30
- 地址：机电楼 D502教室

(请持续关注“魅力航天班”微信公众号，了解最新动态。)

二、招生安排

- 招生选拔

南昌大学第七届“航天实验班”入班指南



三、联系方式

- 校内老师：邓老师 18679031074
- 公司联系人：刘洋 17370028331 (微信同号)

航天班简介

为培养祖国航天事业需要的高素质软件开发人才，南昌大学与航天恒星科技有限公司（503所）联合创办“航天实验班”（以下简称“航天班”）。“航天班”采用“3+1”培养模式，即学员大三期间，在校学习定制理论课程，大四进入企业进行实践学习。

公司自2013年在2010级学生中选拔第一届“航天班”起，至今已成功开办六届。六年来，航天班成员覆盖近220人，学员们不断发扬“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的航天精神，在“传、帮、带”的多元化培养模式下，培养了一批软件技术研发、测试、实施方向的“高、精、尖”人才。

关于公司：

航天恒星科技有限公司暨航天五院503所，是我国卫星应用领域最具创新力、影响力、吸引力与发展前景的骨干企业，是中国航天科技集团公司卫星应用的总体单位。为带动地方相关产业的发展，航天503所联合南昌高新区管委会创办了江西航天鄱湖云科技有限公司（以下简称“航天鄱湖云”），其作为高新技术国有企业，是中国航天卫星应用领域在江西省的研发基地，业务辐射华中、华南及西南地区，带动卫星综合应用区域发展。

一、选拔和培养

培养模式：自选拔进入“航天班”后，将实行学校与企业联合培养的模式。学生在大三下学期将按照“航天班”培养方案，在校学习定制理论和实践课程，大四时将进入企业实习并完成毕业设计。

学习课程：数据挖掘及实验、软件工程及实验、云计算及实验、分布式数据库及实验、计算机系统及实验、LINUX 源码分析及实验、JAVA+模式设计及实验、云计算安全及实验、虚拟技术及实验等12门课程。

二、奖励机制

- **奖学金**：公司在南昌大学设立奖学金项目，以奖励“航天班”优秀学生。其中，一等奖奖励比例为3%，奖金10000元/人；二等奖奖励比例为12%，奖金5000元/人；三等奖奖励比例为30%，奖金2000元/人。
- **自我突破**：优秀成员可以进入重点实验室。

三、就业分配

“航天班”学生通过培养方案要求的学习、实习考核及健康体检后，进入江西航天鄱湖云科技有限公司工作。公司实施岗位绩效浮动管理，提供在当地具有竞争力的薪资待遇，五险一金、生日福利、节日慰问、定期团建活动、项目奖金等丰厚企业福利。同时，拥有完善的岗位晋升体系，提供行政及技术两个维度的上升通道。

四、公司优势

◆ 课程优势：

一个学期集中完成12门技术课程学习，高效紧张的学习氛围能够加强学生的学习能力和稳定学习态度，摒弃“大锅饭”学习态度；进入“航天班”学习，接触企业 IT 技术人员，与技术大牛交流，扩大眼界，拓展 IT 知识面，早日完成从学生向 IT 人士的转变；在信工楼 B303“航天实验室”专属教室集中上课，一个班级全部是高效学习认真的队友，在这种学习氛围下能够让你快速具备“快、狠、深”的“狼

性”精神。

◆ **晋升优势：**

公司建有完善的岗位晋升体系，为员工设计了纵向发展、横向发展和多重阶梯的职业发展道路：

- 员工职业发展路径包括纵向职级晋升和横向跨序列拓展，通过纵横向发展，丰富员工职业发展通道；
- 员工晋升分为岗位内晋升、纵向晋升和跨层级晋升多种晋升方式，同时对努力工作、能力出众的员工提供优先晋升和发展的机会。

经过近几年在技术开发、项目管理、团队协助等方面的历练，历届航天班学员已经成长为公司的技术和管理骨干。公司骨干中70%均为“航天班”毕业学生，在学习、工作中发挥了“传、帮、带”作用，为公司的健康持续发展奠定了基础。

在这个 Data Driven 的时代，
“没有人直接给你荣华富贵，只有送你机会和平台。

现在这个时代什么都不缺，
缺的只有像鹰一样的眼光，
像狼一样的精神，
像熊一样的胆量，
像豹一样的速度”，

人的一生只有一次青春，
现在，青春是用来奋斗的；
将来，青春是用来回忆的。

将来的你，
一定会感谢今天抓住机会、
努力付出的自己！

航天班平台不怕你现在不优秀，
就怕你没胆来！欢迎你的加入！



(企业公众号)



(招生 QQ 群)