

# 南京航空航天大学 来总师摇篮成就梦想,与祖国同行

南京航空航天大学是一所以工为主、理工结合、多学科协调发展,具有航空航天民航特色的研究型大学,着力于培养具有责任意识、创新精神、国际视野、人文情怀的社会栋梁和工程英才。2017年进入国家“双一流”建设序列,是“985工程优势学科创新平台”重点建设高校,全国毕业生就业五十强高校,是工信部和民航局、教育部、江苏省共建的高校。

通讯员 南航



南航校园一角

## 联系我们

联系方式: <http://zs.nuaa.edu.cn>  
招生微信公众号:南京航空航天大学招生办  
明故宫校区:江苏省南京市秦淮区御道街29号  
将军路校区:江苏省南京市江宁区将军大道29号  
天目湖校区:江苏省溧阳市滨河东路29号  
热线:4001810287



扫码关注学校

### 关键词 办学资源富集 科研能力强

学校科技经费逐年增长,2019年达到18.78亿元。教育部科技司2018年数据显示,学校人均科研经费64.75万元,位居全国高校第12位。学校建有国家级科研基地6个,位居同类高校前列,省部级科研平台实现工学院全覆盖;学校获各类部省级以上科技成果奖1610项,其中:国家科学技术奖79项。

### 关键词 育人为本 专业实力强

学校工程学、材料科学、化学、计算机科学和社会科学总论共5个学科群进入ESI全球排名1%。其中,工程学进入ESI全球排名1%。国家级特色专业6个,国家级一流本科专业建设点15个,工信部重点专业8个,国防重点专业5个,紧缺专业(方向)3个,江苏高校品牌专业建设工程一期项目6个,通过工程教育专业认证8个。2019年度国家级一流本科专业建设点申报中,申报的15个专业全

### 招生政策

2020年在江苏招生总计划相比去年有所增加,考生可在学校招生网查询具体计划数。对进档考生,将按分数优先的原则依据投档分安排录取专业,不设专业级差。在江苏省录取时,对考生学业水

部入选国家级一流本科专业建设点,获批率100%。

### 关键词 特色鲜明 发展空间大

学校航空航天民航特色鲜明。在“双一流”建设中,重点建设航空航天科学与工程学科群,争创世界一流,为国家航空航天和国防事业发展作出新的更大的贡献。近几年,学校升级改造传统工科专业,主动布局新兴专业,增设了机器人工程、人工智能等多个新专业。同时,大力改革教学模式,汇聚全校优势资源,以“长空创新班”新模式探索全校拔尖创新人才培养。

### 关键词 总师摇篮 为国育才

建校六十年来,坚持为国育才,人才培养硕果累累。培养了C919大型客机总师吴光辉、直10直19总师吴希明、载人航天工程空间应用系统总师赵光恒、AG600水陆两栖飞机总师黄领才、北斗三号卫星总师陈忠贵、嫦娥四号和火星探测器总师孙泽洲等航空航天领域项目总师,是名副其实的总师摇篮。

平测试的等级要求为:本一批次专业要求选测科目为物理的,物理为A、另一门为B;选测科目为历史的,要求为AB;必测为5合格。安排专业时,选测科目中物理达到A+等级的考生,在投档分的基础上加3分后排序。

### 院士寄语

#### 叶培建

“人民科学家”  
中国科学院院士  
空间飞行器总体、  
信息处理专家  
南京航空航天大学  
大学教授



扬航天精神雄风,做两弹一星传人。圆中华复兴伟梦,担行星探测重任。

祝高考学子金榜题名,共建富强美丽新江苏,同圆航天强国梦!

#### 郭万林

中国科学院院士  
力学家  
南京航空航天大学  
大学教授



民富国强需要你的奋斗,祝高三学子用最好的成绩,走向理想的大!

#### 单忠德

中国工程院院士  
数字化机械装备  
与先进成形制造  
专家  
南京航空航天大学  
大学校长



选择南航,承载着光荣与梦想,与祖国航空航天民航事业同行。选择南航,立大志做大事,成长为祖国栋梁之才。让飞天的梦想从这里启航,南航欢迎您!

# 南京理工大学 选己所爱,择国所需

南京理工大学是隶属于工业和信息化部在全国重点大学,学校由创建于1953年的新中国军工科技最高学府——中国人民解放军军事工程学院(简称“哈军工”)分建而成,经历了炮兵工程学院、华东工程学院、华东工学院等发展阶段,1993年更名为南京理工大学。1995年,学校成为国家首批“211工程”重点建设高校;2011年,获批建设“985工程优势学科创新平台”;2017年,学校入选“双一流”建设高校,“兵器科学与技术”学科入选“双一流”建设学科;2018年,王泽山院士获得2017年度国家最高科学技术奖;2018年12月,学校成为工信部、教育部、江苏省共建高校。

通讯员 南理工



南理工校园一角

## 联系我们

网址: <http://zsb.njust.edu.cn>  
微信公众平台账号:南京理工大学招生办  
校址:南京校区(江苏省南京市孝陵卫200号)  
江阴校区(江苏省江阴市福星路8号)

招生热线:  
**400-110-2882**



扫一扫获取更多招生资讯

### 宜人的校园环境

学校形成了“一校三区”的发展布局(“三区”指南京校区、江阴校区和盱眙校区)。南京校区占地3200亩,北依紫金山,西临明城墙,主要聚焦核心办学功能提升,建设孝陵卫、汤山两个分部;江阴校区占地1115亩,主要聚焦国家战略实施和国际合作办学;盱眙校区正在筹建中,主要聚焦国防科技创新和成果转化。

### 优越的办学条件

南京校区校舍建筑总面积108万平方米,固定资产总值47.1亿元,每间学生宿舍配有空调和热水器;现代化大型图书馆馆藏中外图书文献292万余册,中外文全文数字期刊1万余种;两座占地2万多平方米的大型基础教学实验楼,拥有国内高校中门(种)类最多、数量最大、专业性最强的兵器博物馆;学生活动中心、学术交流中心以及其他体育场馆与设施一应俱全。

### 雄厚的师资力量

学校现有教职工3200余人,专任教师2000余人,教授、副教授1200余人,其中入选省部级及以上人才计划400余人,包括:两院院士20人,外国院士4人,“长江学者”19人,“万人计划”专家21人等。拥有首批全国高校黄大年式教师团队1个、国家级教学团队5个、教育部创新团队5个、工信部研究型教学创新团队3个、国防科技创新团队9个。

### 齐全的学科门类

学校形成了兵器与装备、电子与信息、化工与材料三大优势学科群,工程学、化学、材料科学、计算机科学4个学科进入ESI国际学科领域全球排名前1%,其中工程学进入前1%。现有国家重点学科9个,江苏省优势学科6个,江苏省重点学科9个,工信部重点学科7个,国防特色学科10个。

### 浓厚的科研氛围

学校在先进发射、高效毁伤、光电信息、导航制导、先进材料等国防科技领域代表着国家水平。现有国家级重点实验室1个,国家级工程技术研究中心1个,国家地方联合工程实验室1个,国家级技术推广中心1个,国家级技术转移示范机构1个,国家级质检中心1个。“十二五”以来,获得省部级及以上科技奖励262项。学校自1978年以来获得的国家级科技奖励已达105项。

### 丰硕的育人成果

60多年来,学校累计为国家培养输送了23万余名各类高级专门人才,其中13人当选两院院士。“十二五”以来,获得国家级教学成果奖8项,省部级教学成果奖32项。学校创新创业教育工作成效显著,是全国18所获批国家双创示范基地的高校之一;在第十四届“挑战杯”竞赛中,学校以总分全国第一的成绩,成为第七个捧得“挑战杯”的高校。

### 院士寄语

#### 李鸿志

中国工程院院士  
弹道学家  
南京理工大学教授



南理工张开了双臂,欢迎和接纳有志于国防军工和现代科技的青年学子!

你们是实现中国梦的生力军与科技精英!

#### 王泽山

中国工程院院士  
含能材料专家  
南京理工大学教授



国家的需要,就是我们追求的方向,你们今天的选择,关系到国家的未来。

#### 芮筱亭

中国科学院院士  
发射力学家  
南京理工大学研究员



愿同学们  
用汗水浇灌青春  
用毅力成就梦想  
芮筱亭  
2020.6.23