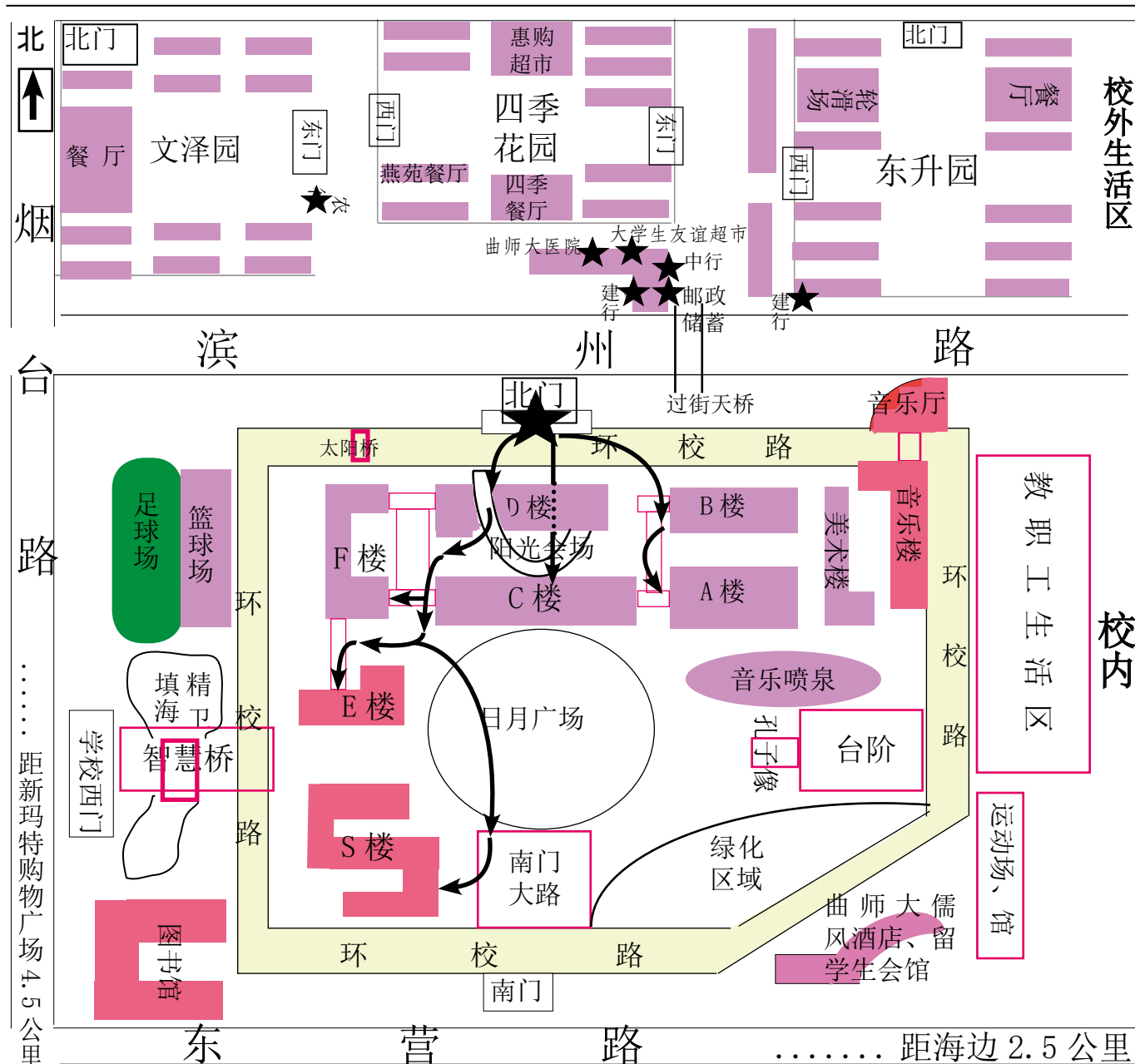


考博		考研		就业	
张翠华	东北大学	杨秋兰	武汉大学	蔡玲	华南理工大学
李欢欢	东北大学	郑昌夏	武汉大学	张凯莉	华南理工大学
曹晨光	重庆大学	马富欢	武汉大学	梅梦雨	华南理工大学
王吉阔	山东大学	于龙飞	山东大学	张蕾	上海理工大学
李洋	南京航空航天大学	高原	山东大学	苏冠英	上海理工大学
王聪聪	北京工业大学	周新洁	山东大学	王茜	上海理工大学
郭天雨	南京林业大学	张鹤鹏	山东大学	袁晓	上海理工大学
郭超	曲阜师范大学	徐辉	山东大学	张罕冉	上海理工大学
考研		孙忠波	东北大学	隋聪颖	上海理工大学
		杨青峰	东北大学	常玉新	上海理工大学
		赵连娜	东北大学	邓轩	西安理工大学
		曹晓丽	华南理工		
窦申成	中国科学院国家空间科学中心				
丁一	中国科学院沈阳自动化研究所				
郑燕	武汉大学				



# 融儒而歌览潮平海阔



第 1 期 (新生特刊)  
2017 年 7 月 5 日  
总期第 26 期

主办单位：工学院											
顾	问：	李大立	武玉强	李瑞波	解学军	王强德	宋贞海	宗广灯	张正强	责	编：
指	导老师：	徐	璐	田荣林	李素芳	滕	艳	刘晓军	编	辑：	工学院团委学生会信息及编辑部

## 眺望

本期视点：  
学院简介  
专业介绍  
考研就业光荣榜  
奖学金及贫困生补助  
学科竞赛  
温馨提示  
学校及周边地图

### 工学院简介

曲阜师范大学工学院是我校 2014 年在原电气信息与自动化学院和印刷学院的基础上组建的学院。组建工学院的宗旨是紧密结合我省经济社会发展需求，在巩固提高原电气信息与自动化学院和印刷学院专业与人才培养优势的同时，加快发展工科新专业，探索工科人才培养新模式、新机制，打造工科专业新优势、新特色，积极开展协同创新研究，加快科技成果转化，推动实现我校工科的跨越式发展，提高科学研究的高度和社会服务能力。

学院拥有博士后科研流动站，运筹学与控制论博士点，控制科学与工程两个一级学科硕士学位授权点，电气工程专业硕士学位授权点；工程学科全球 ESI 排名进入前 1%，并入选山东省一流学科；学院设有自动化、电气工程及其自动化、测控技术与仪器、印刷工程、包装工程、自动化（嵌入式开发）、自动化（智能制造）、印刷工程（新媒体设计与传播）八个本科专业。

运筹学与控制论为“十二五”省重点学科，智能控制技术实验室为省级强化建设重点实验室；自动化专业为山东省品牌特色专业，是山东省卓越工程师教育培养计划专业，是山东省特色名校工程建设专业。学院现设有国家级印刷标准化教育培训推广基地，与中国印刷科学技术研究所合作成立联合色彩实验室。实验设备总值超过 4000 万元，实验室面积达 4500 多平方米，实验设备先进，实验条件优良。

学院现有本科生近 3000 人，有教师 80 人。其中教授 11 人，副教授 26 人；博士生导师 4 人，硕士生导师 34 人。教师中具有博士学位的 35 人；有泰山学者特聘教授 1 人，泰山学者青年教授 2 人，教育部新世纪人才 2 人，省重点学科首席专家 1 人；享受国务院特殊津贴 3 人，省突出贡献专家 3 人，全国模范教师 1 人；有省级优秀科研创新团队 1 个。近三年，主持完成国家级项目 20 余项，省部级项目 30 余项，为大中型企业完成科技开发项目 20 余项；发表高水平论文 300 余篇，专利及软件著作权 20 余项；研究成果获得省自然科学二等奖、三等奖，省科技进步三等奖；山东省高校优秀科研成果奖一等奖 3 项；获得优秀博士学位论文 3 篇；优秀硕士学位论文 7 篇。

学院本着以学生为本、以培养高级专门人才为根本宗旨，在师资队伍培养、本科教学与教改、学科建设与科学研究、创新人才培养、实验室建设、国内外学术交流等方面都取得了显著的成绩，特别在自动控制理论、无线传感网络控制、新能源发电及工厂智能化控制等领域有较高的研究水平。2014 年至 2016 年，毕业生整体就业率达到 95%，考研率达到 25%，其中个别专业考研率达 40% 以上。近三年我院大学生获得各类竞赛国家奖 20 余项，省级奖 300 余项。

办学特色：重视能力培养与实践教学，注重人文修养教育，培养具有事业心、富有创新精神和实践能力的应用型、复合型高级人才。

**自动化：**工科专业，山东省应用型特色名校重点建设专业，入选山东省卓越工程师教育培养计划。设有过程控制与智能控制技术两个培养方向。拥有省级“智能控制技术”重点实验室，专业实验条件优越；学生多次获得国家级与省级科技竞赛与学科竞赛奖励；产学研结合突出。近年来考研率达 50% 以上。

**电气工程及其自动化：**设有新能源技术研究所等科研基地，拥有电工技术、电力电子、电力系统自动化及继电保护、DSP 技术、系统仿真、自动控制等实验室，形成了理工结合、以工为主的学科建设特色。

**测控技术与仪器：**设有检测技术、自动化仪器与装置两个培养方向，以光、机、电、计算机与信息技术一体化为特色。技术创新突出，形成了良好的产学研结合，获得多项国家专利，学生多次获得省级以上科技竞赛与学科竞赛奖励。

**印刷工程：**设有数字出版和印刷工艺等培养方向。顺应国家大力发展文化产业的政策导向，重点发展基于数字内容的纸媒体、网络媒体融合的现代媒体传播技术。实验设备全国先进，专业建设省内领先。依托国家级印刷标准化教育培训推广基地，在印刷过程数字化控制、印刷标准化等方向拥有较高教学科研水平。

### 本科专业设置及简介

**包装工程：**设有包装结构设计、包装材料两个专业方向。实验设施达到国内高端水准，专业建设省内领先。在新型绿色包装材料、包装结构设计领域拥有较高教学科研水平。

**自动化（嵌入式开发方向）：**本专业主要面向消费电子、移动设备、智能工控等行业，培养掌握嵌入式系统开发的理论和基本方法，具有在操作系统环境下设计、编程及开发能力，兼具软件及硬件协调开发能力的高端人才。毕业生由合作方推荐至相关企业工作。

**自动化（智能制造方向）：**主要培养在智能制造技术设计层、计划层、生产层、系统活动层从事设计与运行维护的高级专业人才，能进行设备柔性 and 计算机人工智能技术开发，自主完成控制管理过程的设计与加工。毕业生由合作方推荐至相关企业工作。

**印刷工程（新媒体设计与传播）：**顺应国家大力发展文化产业的政策导向与新媒体传播的行业需求，重点发展基于数字内容的新媒体传播技术。能够从事新媒体客户端的设计与运行维护的高级专门人才，具备在不同的操作系统环境下的设计与开发能力，面向各类阅读终端自动完成内容与版式的设计、处理和过程控制。毕业生由合作方推荐至相关企业工作。





**贫困生补助政策**

贫困库是学校针对家庭经济困难的学生建立的一个学生信息库。入学后不久会根据申请书以及上交贫困证明材料进行以班级为单位的选拔。

**贫困证明要求:**

1. 贫困证明中要求明文出现当事人名字, 并且要求与本人身份证上的名字完全一致, 不能用同音字、不规范简写字代替, 不能有错别字。贷款人名字不得涂改。
2. 贫困证明要求加盖家庭所在地乡(镇)人民政府公章, 或更高一级主管部门公章。其中有效的公章有: 乡(镇)人民政府、县民政局、市民政局。城市居民可以是居委会、街道办事处、社区公章。注意村民委员会的公章无效、单位公章无效。贫困证明尽量不出现两个或以上公章。
3. 贫困证明中明文出现“家庭经济困难”字样。
4. 贫困证明要求用材料纸或文稿纸, 且用钢笔或水性笔书写, 用圆珠笔书写无效。

学科竞赛

3 月初, “创青春”全国大学生创新创业大赛  
4 月初, 大学生创新创业计划训练项目  
5 月初, 全国大学生英语竞赛  
5 月末, 包装设计大赛  
5 月初, 单张纸胶印模拟系统全球竞赛  
7 月末, “飞思卡尔”杯智能汽车竞赛  
8 月初, 全国大学生电子设计竞赛  
9 月初, 全国大学生数学建模竞赛  
9 月初, “互联网+”全国大学生创新创业大赛  
10 月初, 齐鲁大学生创业计划竞赛  
10 月初, 全国大学生数学竞赛  
10 月末, 山东省机器人大赛

2016 至 2017 学年, 我院以提高教育质量为核心, 将人才培养作为根本任务, 大力推进素质教育, 取得了良好的工作成效。  
其中, 我院本科生党支部被评为“优秀基层党组织”, 我院团委第七次获得“五四红旗团委”荣誉称号; 我院学子在科技创新比赛、创新创业大赛、数学类竞赛、英语类竞赛等国家级、省级比赛中共获得国家一等奖 1 项、二等奖 2 项, 三等奖 4 项, 省级一等奖 12 项, 二等奖 44 项, 三等奖 67 项。同时, 我院体育事业再创辉煌, 在 2017 年校运会、篮球毕业杯、排球毕业杯中均摘得桂冠, 取得“大满贯”的优异成绩。

学院荣誉

温馨提示

辅导员老师联系电话:  
李瑞波: 13563308625 0633-3981776  
徐 璐: 13506333520 0633-3980489  
田荣林: 15206337882 0633-3980489  
李素芳: 18769325856 0633-3980489  
滕 艳: 18363378969 0633-3981776  
刘晓军: 18863378572 0633-3981776  
工学院 2017 级新生 QQ 群号码: 651453400  
工学院心理信箱: lvzhouqingquan@163.com

入校须知:  
一、就餐请到文泽园、四季园、东升园、燕苑餐厅及附近干净卫生的餐馆。如需开水, 请持水卡到所在园区的锅炉房打水。采购生活用品请到附近正规的商店、超市, 以保证质量和售后。插排、锁等涉及人身、财产安全的物品请一定注意质量, 以免发生危险。坚决不允许使用电饭锅、电热杯、热得快等违章电器。  
二、由于宿舍采取社区管理模式, 寝室建在校外, 为保证学生安全, 要求学生严格遵守学校作息时

教室、任课老师办公室及实验室分布:

我院固定教室 C 楼的 JC201、JC202、JC203、JC206、JC208、JC302、JC308 和 E 楼的 JE102、JE202、JE203、A 楼的 JA201、B 楼的 JB107、JB108、JB401、JB402、JB403 和 F 楼的 SA105、SA134。  
我院的实验室、任课老师办公室及研究生实验室分布在在 F 楼一楼、二楼、四楼和 S 楼一楼。凡是我院实验室均对我院学子全天候开放, 感兴趣同学可去参观。

大学第一课: 军训

对于即将参加军训的每一位同学来说, 想象中的军训不仅是炎炎夏日、整齐的队伍、嘹亮的军号和铁面无私的教官, 更是在心理上的一种挑战和体验。  
我们学校一般会在入学两天左右就开始军训, 在日照, 军训环境较苦, 所以军训期间要需注意以下几点:  
1、出门认真检查军装, 带好马扎与水杯。  
2、一定要选择合脚的军鞋, 鞋子里面垫好软鞋垫, 最好穿棉质运动袜, 晚上回宿舍热水泡脚, 早点休息。  
3、军训期间, 注意防暑、防晒。注意补足水分, 盐水最佳。  
4、军训期间, 学校及学院会组织各种活动, 诸如军训演讲比赛、军训征文稿、军训歌咏比赛、拔河比赛、开学典礼等, 大家积极参与。

报到流程:

到达曲阜师范大学日照校区北门找到工学院报到处——交《大学录取通知书》、《准考证》——激活电话卡——领取公寓用品(宿舍区发放)——入住宿舍

**安全提示:**

安全是重中之重, 同学们从独立生活的第一天开始, 就要增强安全防范意识, 提高防盗、防骗防范能力, 注意自身安全。

1. 贵重物品随身携带, 不要随便让陌生人代管。
2. 各种入学手续要由本人或家属直接办理, 不要让陌生人代办各种交费、存款、证件手续, 防止钱财被骗, 新生宿舍内不办理任何交费, 也不收取档案, 若遇到纠缠不放的推销者可打电话与导员及时联系。收费问题待新生报到完毕后, 由新生辅导员统一部署, 由于大家相互还不熟悉, 离开宿舍一定要锁好门。
3. 大额现金应及时存到银行。学校存 / 取现金的地方: 地图上的银行位置。
4. 不要让不熟悉的人代缴学费或代取款。入学报到期间, 由于校园人员复杂, 一些骗子会利用新生刚入学不熟悉情况, 以老师、学长或老乡的身份, 骗取新生信任, 伺机骗取钱财, 务必请新生及家长警惕, 保管好自己的行李及贵重物品, 切实注意人身安全。
5. 谨防电话诈骗, 家长、同学接到不明来电后要冷静应对, 与辅导员及时联系核对电话信息再做处理。

**宿舍及住宿:**

工学院负责接待的同学会帮助大家安排宿舍。若家长要在此住宿, 可选择我校儒风酒店(位于校南门), 或者是学校周边的酒店。由于大家彼此还不熟悉, 离开宿舍或睡觉时应锁好宿舍门, 尤其是最后一个离开宿舍的同学; 自己钱包、手机等贵重物品不要随意放在寝室的床上、桌上, 以免被人“顺手牵羊”; 自己箱子、抽屉等要及时上锁, 防止失窃。

**用餐:**

生活区有五个餐厅: 东升园餐厅、文泽园餐厅、四季园餐厅、燕苑餐厅(四季花园内), 在餐厅用餐, 干净实惠。同学们要注意饮食安全, 以保证身体健康。各生活区都有水房, 同学们可在打水处办理水卡, 并携带水卡前去打水。

生活区内超市: 东升园餐厅内部超市、东升园西门乐购超市、四季花园内惠购超市、文泽园内大学生超市、曲师大医院旁大学生友谊超市。

**洗浴:**

生活区内有三处洗浴中心, 分别位于东升园、四季花园和文泽园生活区内, 同学们可带现金前去洗澡。洗浴时, 要注意保管好贵重物品。

工学院宣传平台



工学院迎新特刊

工学院官方网站

工学院官方 QQ

工学院官方微信

工学院官方微博