

高招特刊 视频回放



陶建国



张徐刚



刘雪芬



贾敬典

填报志愿要注意的七个问题

嘉宾:南京铁道职业技术学院招生处处长陶建国

南京铁道职业技术学院招生处处长陶建国认为,在填报志愿之前,考生和家长有7个问题要搞清楚。

1. 高考总分。今年和去年相比,江苏省高考有些什么样的变化?去年高考总分是440分,今年是480分,艺术类、体育类仍然是440分。考生在比较这两年录取情况的时候,要注意这个问题。

2. 录取批次。去年专科普通类实行了一个录取批次,今年分为专一、专二两个录取批次。所以去年的录取分数只能作为参考,有些学校录取分数没有可比性,没有参考价值。

3. 志愿填报。去年专可一个批次可以填七所院校,今年分了两个批次,每个批次可以填五所院校,考生又多了一次录取机会,因此考生填报志愿时两个批次最好都填。

4. 招生代码。一个学校不一定只有一个招生代码,比如说南京铁道职业技术学院就有三个招生代码:1155、1754、1172。一个代码在高考填报志愿的时候,就相当于一个院校志愿,三个代码就是三个院校志愿。

5. 选测等级。和去年相比,不少学校降低了选测等级要求,有的本二学校定为 BC,有的本三学校定为 CC。南京铁道职业技

术学院的专一一批次 1155、1172,选测等级要求是双 C,除此以外,海外直通专项目专一 1754、专二 1155、1172 对选测等级不作要求。

6. 要强调一下选测科目,选测科目决定了这个考生是理科还是文科,是物理选测还是历史选测。比如南京铁道职业技术学院轨道类的专业,除了一个专业要求选测历史以外,其他轨道类专业都是选测物理。

7. 身体要求。学校轨道类专业因行业要求,考生如果眼睛有色盲、色弱,不管分数有多高,不管是理科还是文科,都不要碰。第二是性别要求,轨道类的专业,由于铁路行业、轨道交通行业的特殊性,对女生数量有所限制。

根据爱好选专业,切勿扎堆王牌专业

嘉宾:南京信息职业技术学院招生处处长张徐刚

今年,南京信息职业技术学院新增了五个专业,分别是连锁经济管理、市场营销(会计)、移动技术(3G 技术)、软件技术程序设计、录音技术。

张徐刚介绍,从往年录取情况来看,学校电子信息学院下面几个专业,无线电技术、通信技术都比较热门。这几个专业就业前景非常看好,特别是这几年 3G 发展,学校通讯学院的移动通信技术,深受广大考生推崇。从去年录取情况来看,电子信息工程专业分数达到 361 分,要

求的等级是 2C,这个专业是限制物理专业。“考生要根据自己的爱好选择专业,不要一味追求高分专业,造成扎堆的情况。”

第二阶段应该如何填报志愿呢?张徐刚认为,今年填报和去年有很大区别。去年是专一、专二不分批次,考生选择跨度比较大,而今年有专一、专二之分。考生在填报的时候,可根据自己的分数,参考想选择院校往年的分数。

他说,现在是平行志愿,考生可以在前两个志愿,冲比自己分数略高一点点的学校,中间两个志愿则要选择把握比较大的院校,专业选择该校比较好的,自己比较感兴趣的;最后一定要根据自己的分数填一个保底志愿,因为是平行志愿,万一“滑档”就会跌入下一批次,对考生影响比较大。

志愿填报的方方面面都要了解

嘉宾:南京交通职业技术学院招生办主任刘雪芬

南京交通职业技术学院开设的专业围绕交通行业,有汽车检测、维修、汽车评估专业群,还有道路桥梁、公路监理等传统的专业群。新开辟的专业则有建筑工程系、机电工程系等专业。

南京交通职业技术学院招生办主任刘雪芬介绍,学校现在推行订单式培养的模式,学校和企业合作,按照标准化的人才需求模式,为企业输送技能型人才。

比如汽车工程专业,和日本丰田公司开设了一个班,共同培养汽车维修、销售方面的人才,主要为日本丰田公司的 4S 店培养人才。学校每年 6 月份和 10 月份都举办两场丰田专门招聘会。另外还有和汽车评估相关的定向培养。建筑工程系和江苏一家大型工民建企业开办了合作班。这一系列的培养,为培养学生的实际操作技能,提供了便捷的通道,近年来学生就业情况也是非常好的。

考生要掌握志愿填报规则

刘雪芬建议,考生填报志愿时,首先要看清楚招生的基本要求,比如说等级要求、性别、体检要求等等。另外考生在填报志愿时,还要对平行志愿投档规则有所了解,平行志愿实行这么多年来,很多考生对平行志愿、专业服从的核心了解并不到位。“很多学生问我们什么是专业服从,如果填了专业服从,是不是会退档等等,所以我觉得考生要对平行志愿、专业服从,甚至部分院校的专业设置详细了解,这些资料,无论是网站还是相关资料上都查得到。”

“考生选择专业要理性!”刘老师举例说,前两天她接到一个考生的电话,这位考生分数达到 348 分,当时正在填本科学的志愿。他打电话来说,想上我们学校,接到这样高分考生当然非常愉快,问清楚情况以后,发现他对专业、对学校了解并不多,只是凭着专业的名字好听,感觉很时髦,就认定这个专业是

不对的。从一个老师的角度,肯定不建议学生这样选择的,要把把握住每次选择的机会。

填报志愿先看专业再看院校

嘉宾:金肯职业技术学院招生办主任贾敬典

填报志愿首先看专业自己喜不喜欢

贾老师认为,填报志愿的时候,首先要考虑这个专业是否适合你,将来的发展是不是想朝着这个专业发展。很多同学都说到大学是提高素质的阶段,我想不仅是提高素质,对将来就业方向也要有适当的考虑。“都说干一行爱一行,而现在在很多是爱一行干一行,只有你喜欢它,干起来才会比较轻松,所以学生首先要看自己是否喜欢这个专业。其次才是学校的综合情况。”

他认为,学生家长考察学校,首先要看师资力量,师资力量是培养人,再看管理因素。师资队伍有保证了,再管理得不好。金肯学院提倡全方位育人,培养学生将来适应社会的能力。

学校注重培养技能型人才

贾老师介绍,学校重视理论和实践教学,特别是在毕业项目和实训的教学,项目全都是在企业完成,比如计算机类专业,和微软有一个协议,学生第三年到微软公司可以做一些项目。

快报记者 张曦

八所高校 招生负责人与您聊志愿填报



宋逸成



付建华



高亮



单奕

以文科见长的学校

嘉宾:江苏经贸职业技术学院学工处处长宋逸成

学校以文科专业见长

据介绍,学校是以文科为主的高职院校。过去强势专业主要集中在财经类,一批老的传统专业,在全国、全省都有影响,比如财经类、商贸流通。现在学校的专业,在传统专业基础上,已经不断地进行创新,覆盖了现代服务业的几个领域。近年来也推出了不少新增专业。从就业情况来看,近几年强势专业仍然强势,新鲜专业也呈现积极向上的势头。宋老师说,今年金融危机,很多学校的专业都受到了影响,但学校经过各方面积极努力,今年的就业比去年同期还要好。截止到五月底,学生协议就业率已经达到80%多,而全省平均水平还没有达到60%。

以特色航海专业为主的学校

嘉宾:江苏海事职业技术学院学工处副处长付建华

围绕航海进行专业设置

据了解,今年江苏海事职业技术学院招生计划是 3700 人,江苏招生 2575 人。学院由几大类专业构成,有航海类、船舶工程、电气工程、港航管理、经济贸易、物流管理、信息工程等。学院多年来传统专业就业形势非常好,近两年来,学

以工科见长的学校

院电子信息类,尤其是软件技术专业就业形势比较好,因为学院是江苏省软件培养基地,在南京仅有两家,今年也和微软合作办学。这个专业由微软承担一定的教学量,同时配合在微软中国区推荐就业,吸引力还是比较大。物流管理专业,包括报关与国际货运,虽然受到近期金融危机的冲击,但对学院 2009 届毕业生就业情况影响不大。至今年 7 月 10 日,2009 届毕业生协议就业率已达 85% 以上。

江苏海事职业技术学院学工处副处长付建华介绍,学校专业围绕航海展开,毕业生就业渠道也非常广。每年在 11 月中旬,学院举办校园招聘会有,有中远集团、中海集团、长航集团、国内各大港口集团等大企业来校招聘,每年大概 130 家左右的单位来校招聘。目前国内的船员市场还是比较好,就业好,待遇高。

部分专业对学生有特别要求

付建华老师说,学院航海类有航海技术、轮机工程技术、

电气自动化技术(船舶电气)等三个专业。国家对航海技术视力要求是 5.0,轮机工程技术是 4.9,对船舶电气不作要求。三个专业只招男生。同时这三个专业要求无色盲色弱、肝功能正常。在身高方面,学院没有硬性要求,原则上是 1.65 米以上不宜报考航海技术。

以师范类专业见长的学校

嘉宾:应天职业技术学院院长助理高亮

应天职业技术学院是 2003 年在江苏省幼师基础上成立的股份制民办高校,到今年已经有六年。学校是江苏省民办院校里面唯一一所师范类的学校。特别学校的学前教育,是学校强势的专业。

适应市场需求增加了新专业

高亮介绍,今年学校有 36 个专业,比去年增加了几个专业方向,在学前教育专业,增加了音乐方向;在国际商务系,增加了会计审计方向;还有计算机网络专业,增加了网络游戏方向、通讯技术方向。为什么要

新开这些专业方向呢?学校也是根据市场需要进行人才培养,比如新推出的审计专业,学校发现社会上会计的需求已经接近饱和,而审计这一类人才则比较紧缺,所以增加了审计方向。再比如通信技术,学校培养的是实际操作人才,本科院校是培养研究性人才,从课程设置、教学内容,学院和他们都有很大的差别。

师范类专业是学校传统王牌专业

应天学院的师范类专业是学校传统强势专业。学校学生在二年级的时候,就有全省的幼儿园来约定。在今年三月份的时候,全省 50 多所幼儿园齐聚学校选拔学生。高亮介绍,该专业课程设置有钢琴、舞蹈、绘画、音乐等,女孩子学出来是多才多艺的应用型专业人才,用人单位反映也比较好。

此外,经过这几年的发展,学院的工科专业也得到了不断的建设,形成了一些有特色的专业。比如说数控船舶方向,这几年的市场前景看好,江苏总共共有 800 多家企业中以上船舶企业,学校培养的技能的的需求很大。

专科学校如何为学生 提供专转本机会?

嘉宾:钟山职业技术学院招生处处长单奕

钟山职业技术学院今年的招生计划是 2500 人,大致上有 30 多个专业进行招生。批次是

专二批次。单处长认为,在专二这个批次,有大量的考生和家长关心专升本的问题,根据相关规定,专科学校的学生在二、三年级的时候,都有一次转本科的机会,这个转本科,称之为专转本,是从专科学校升入到本科院校学习。这些本科院校,都是三本的学校,全省大致会有 9000 个名额,招收专科学校的学生。

根据调查研究,全省每一年大概有 15 万左右

的专科学校学生,报名参加专转本考试的大致上在 5 万人左右。并不是全部的专科学校都去报考专转本。因为公办第一批专科的学校录取的分数就有 300 多分,当时上专科的时候就可以上民办本科,所以没有上民办本科,是因为学生没有做出了选择,所以两年以后,也就不会再再去选择民办本科。所以每年 5 万人中,有 60% 是来自民办专科的学生,他们将参加两年以后专转本的竞争。专转本考三门课,文科是英语、语文、计算机,理科是数学、英语、计算机。

单处长介绍,学院专转本的情况一直都是不错的,专转本率在全省名列前茅。学院有专转本的辅导班,有专门的老师进行负责。如果学生有专转本的愿望,到学校以后可以向辅导员老师提出,加入各种多样专转本的辅导班,这类辅导班是在业余时间进行课余辅导,学生还需要在学校学好自己的专业。

快报记者 张曦

著名高校与地方政府合力打造的优秀独立学院 现代大学与高新企业共同培育的高级技术人才

南京理工大学泰州科技学院

TAIZHOU INSTITUTE OF SCI&TECH., NJUST

江苏代码: 1924

政府投资建设现代化校区

南京理工大学泰州科技学院是经国家教育部正式批准,在江苏省委、省政府支持下,由南京理工大学与泰州市政府合作举办的独立学院,是一所理、工、经、管、文多学科综合配套、协调发展的全日制综合性高等院校,致力于培养“理论扎实、专业突出、素质全面的应用型、创新型”人才。

泰州地处江苏省中部、长江沿岸,是长三角经济圈 16 座中心城市之一。学院位于泰州市主城区,崭新的数字化校园,风格大气,环境优美,教学及实验设施先进齐全,建有 9 个高标准实验中心及多个专业实验室,图书馆拥有丰富优质的藏书及各类教学资源,学生住宿条件优越,实行公寓式管理,生活安全、方便、舒适,校区为泰州市安全文明示范校园,是莘莘学子修身治学的理想之地。

名校办学汇集雄厚师资

南京理工大学全面负责学院的教学与管理。南京理工大学是国家首批“211 工程”重点建设院校,具有卓越的办学经验和雄厚的学科实力。为高水平实施人才培养,南京理工大学向学院派驻了具有丰富高校管理经验的管理队伍,学院组建了一支以南京理工大学教师为核心的优秀师资队伍(高级职称比例高达 90%)和一支由南京理工大学资深专家教授组成的学科专业带头人队伍,另一方面,学院积极吸收企业一线技术精英和高级管理人才加盟,形成了一支“学术型”、“工程型”相得益彰的教师队伍。

热门专业造就适用之才

学院立足江苏,面向长三角,以市场需求为依据,以就业为导向,科学设置了机械工程及自动化、电气工程及其自动化、电子信息工程、土木工程、制药工程、会计学等 18 个应用型专业,32 个专业方向,这些品牌专

业均为当前社会发展急需的专业,也是南京理工大学

的强势专业,更是国民经济建设中的“常青树”专业。学院将企业对高素质技术型人才的要求落实到人才培养中,大力倡导“国家学历学位证+专业资格证、职业技能证”的“双证制度”,积极推进与中国医药城等长三角内高新科技区的密切协作,建成林海动力、中海油泰州分公司等 36 家条件优越的校外实训基地,强化学生综合应用能力培养,有效提高了学生的职业适应性和就业竞争力。

优良学风塑造全面素质

学院坚持“育人为本”的教育理念,实行专职辅导员、专业班主任的“双导师制”,做到“爱生如子,严慈相济”。学院人才培养工作得到国家教育部、江苏省教育厅的充分肯定,得到社会的广泛认可和高度信任。学院还专门为优秀学生设立“强化班”,为研究生教育输送优秀后备人才。

校企直通服务区域经济发展

学院建立四年一贯制的就业服务体系,与江苏省招生就业指导服务中心展开全方位合作,将毕业生全部纳入南京理工大学一体化就业指导体系,与上海张江工业园区、苏州新加坡工业园区、苏州高新区、无锡高新区等地众多企业建立校企合作关系,毕业生就业前景广阔。学院首届毕业生就业率达 99.4%,84% 的毕业生分布在江浙沪一带,省内主要面向南京、苏州、无锡、常州等地区。

答考生问

1、请问介绍一下学院的性质,毕业证书和学位证书如何发放?

南京理工大学泰州科技学院是南京理工大学和泰州市政府依据教育部规定,按照新的机制和模式举办的本科层次的独立学院,南京理工大学全面负责学院的教学管理和质量监督。学生完成规定学分,成绩合格者由南京理工大学泰州科技学院颁发教育部统一印制的并经电子注册的毕业证书,符合学士学位条件的授予南京理工大学泰州科技学院学士学位。

2、请问学院的教学和师资优势在哪里?

学院依托南京理工大学学科专业、师资力量雄厚基础,以培养高素质、应用型创新人才为根本目标,按照“宽基础、重实践、强能力、高素质”的基本原则,加强教学内容和课程体系改革,强化实践教学环节,确保学生综合素质全面,实践能力突出。在教学质量监督方面,南京理工大学对学院的教学管理和专业建设给予全方位指导和全过程监督,学院建立了全方位的教学质量跟踪和评价体系,规范和强化教学的过程管理,有力地促进了教学质量的不断提高。

在师资队伍建设方面,学院由南京理工大学资深教授担任学科带头人,并选派骨干教师赴泰任教(高级职称比例高达 90%)。教授、博导亲临课堂一线,保证高起点实践教学。此外,学院还拥有一支结构合理、素质优良的自有优秀教师队伍,任课教师中具有研究生学历和中高级职称的占 96%。

3、请问强化班的特色和优势在哪里?

学院积极为优秀学生提供发展平台,根据新生入学成绩,选拔组建“强化班”,组织专家量身定制强化培养计划,推行“导师制”,配备优秀教师担任强化班教学工作。学院每年设置“强化班”专项培养经费,给予强化班学生教师设施优先使用权,全面提升学生综合素质,为研究生教育输送优秀的后备人才。

4、新生入学后收费情况如何?

根据江苏省物价局批准的有关规定,普通类专业学费 13000 元/人·年,艺术类专业学费 15000 元/人·年,住宿费 1200 元/人·年。

5、请问学院有哪些奖、助学金?

为鼓励学生勤奋学习、全面发展,学院设优秀学生奖学金,奖励额度为:特等奖学金 5000 元/年,一等奖学金 2000 元/年,二等奖学金 1000 元/年,三等奖学金 500 元/年,品学兼优的学生还可以参评国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金。学院另外提供多种形式的勤工助学岗位,以帮助经济困难学生完成学业。

6、请问学生的就业前景怎样?

我院今年招生的专业都是经济建设和社会发展急需的专业,也是南京理工大学的强势和品牌专业,培养目标定位在本科应用型、创新型人才,学生毕业后依托南京理工大学的资源优势面向全国就业,就业前景广阔。学院与江苏省高校招生就业

指导服务中心以及苏南、苏中各市人才服务中心建立了全方位的合作,定期为学生提供丰富的就业信息。学院还与上海、南京、苏州、无锡、常州、泰州等地的企业签订校企合作协议,为学生提供了丰富的实习与就业机会。学生毕业后享受普通高等院校毕业生同等就业政策,实行“双向选择,自主择业”。

7、学院 2008 年的招生情况如何?

学院的办学质量得到了社会和广大考生的充分肯定,招生规模不断扩大,生源质量逐年提高。2008 年,学院在全国 11 个省市共招生 2001 人,考生志愿满足率达 96%,其中在江苏省普通类专业的录取分数段为 301 分(投档档分)。

8、学院 2009 年的招生计划如何?

2009 年,学院拟在全国 13 个省份招生 2100 人。江苏省的普通类计划在本科第三批招生,艺术类计划在提前批次招生,请考生密切注意省招办公布的志愿填报时间,并在规定的时间内填报。

学院地址:

江苏省泰州市梅兰东路 8 号 邮编:225300 咨询电话:0523-86150066 86150088 招生网址: http://zsb.njustz.edu.cn

三江学院 欢迎您

招生代码: 1601、1771 (中外合作办学)



首家民办高校

三江学院创建于 1992 年,是经国家教育部批准的江苏省首家省属普通本科高校,先后获得“全国先进民间组织”、“江苏省高等学校思想政治工作先进集体”、“江苏省文明单位”、“江苏省高等学校文明学校”、“江苏省高等学校文明宿舍先进集体”、“江苏省高等院校后勤工作先进集体”、“江苏省招生先进集体”等称号。

师资力量雄厚

学校遴选南京大学、东南大学等著名高校的退休教授和优秀的在职教师来校任教;同时建立了一批高素质的中青年专职骨干教师。其中 50% 以上教师具有高级职称。

办学特色鲜明

2007 年我校以良好的成绩通过教育部普通高等本科院校教学工作水平评估。《新闻学》为江苏省重点建设学科,《电气

自动化技术》为江苏省特色专业,《关于“读写练”

的构想和教学实践》、《民办高校电气信息类专业校企合作培养模式的探索与实践》、《基于“学习-能力型导游”培养的“导游课程群”的构建与实践》等多项教改项目获得江苏省高等教育教学成果奖、《经济数学方法》等多部教材被列为省精品教材和国家“十一五”规划教材建设项目。

我院校学生获全国大学生英语竞赛特等奖 2 项、一等奖 6 项、二等奖 13 项;获大学生数学建模竞赛全国一等奖 2 项、江苏省赛区一等奖 1 项、二等奖 2 项;获全国大学生电子设计竞赛江苏赛区二等奖 3 项;2004 年以来获得江苏省本专科优秀毕业设计(论文)9 项。在江苏省首届大学生程序设计竞赛中我校获得了一等奖。

国际交流广泛

学校积极开展与国外大学的交流与合作,与美国怀达奇技术学院、新西兰兰卡理工大学、荷兰赛克新大学、马来西亚英迪大学等十几所国外大学建立了学术交流和友好合作关系,并开展了多个中外合作办学项目。

就业前景良好

西门子公司、摩托罗拉、飞思卡尔公司等一批国

内外著名企业签署了校企合作

协议,开展产学研合作办学,校外实训基地 80 余个。

奖励学金完善

学校设有新生奖学金、学年奖学金、优秀贫困生奖学金、国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金、企业名人奖学金等多种奖学金,奖励品学兼优的学生。有的院系)还设有企业奖学金,用以奖励优秀学生 and 优秀贫困生。

联系电话: (025) 52896423、52896467、52896445、52896433、52896394、52896935

网络咨询: http://wszx.sju.js.cn



每年均有超过三百家企业单位来我院聘用应届毕业生,就业率均在 96% 以上。



联系电话: (025) 52896423、52896467、52896445、52896433、52896394、52896935

网络咨询: http://wszx.sju.js.cn

每年均有超过三百家企业单位来我院聘用应届毕业生,就业率均在 96% 以上。



联系电话: (025) 52896423、52896467、52896445、52896433、52896394、52896935

网络咨询: http://wszx.sju.js.cn