

2009年
浙江省

高考志愿

填报参考

浙江省教育考试院 编

浙江摄影出版社

普通高校招生(四)

普通高校招生(三)

普通高校招生(二)

责任编辑：李星
封面设计：陈文
文字编辑：陈文
校对：李星
插图：陈文

普通高校招生(二)

2009年浙江省 高考志愿 填报参考

浙江省教育考试院 编

主 编：葛为民
副 主 编：冯成火
执行主编：张江琳

普通高校招生(二)——2009年浙江省高考志愿填报参考

浙江省教育考试院 编

浙江摄影出版社 发行

(杭州武林路412号 邮编:310006)

印刷：杭州余杭人海印刷有限公司

开本：787×1092 1/16

印张：20.75

字数：602,000

2009年5月第1版

2009年5月第1次印刷

ISBN 7-78-7-80886-786-2

定价：19.00元

(本书在编写过程中，得到了许多专家和同行的帮助，在此表示衷心的感谢)

浙江摄影出版社 印刷

浙江摄影出版社

责任编辑:何 胜 李 星
封面设计:新华图文
责任校对:程翠华 朱晓波
责任出版:汪立峰

图书在版编目(CIP)数据

普通高校招生. 2, 2009年浙江省高考志愿填报参考/
浙江省教育考试院编. —杭州:浙江摄影出版社, 2009. 5
ISBN 978-7-80686-766-2

I. 普… II. 浙… III. 高等学校—招生—简介—浙江省—
2009 IV. G647.32

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 068425 号

普通高校招生(二)——2009年浙江省高考志愿填报参考

浙江省教育考试院 编

浙江摄影出版社出版发行

(杭州体育场路 347 号 邮编:310006)

印刷:杭州余杭人民印刷有限公司

开本:787×1092 1/16

印张:20.75

字数:605,000

2009年5月第1版

2009年5月第1次印刷

ISBN 978-7-80686-766-2

定价:19.00元

(如有印、装质量问题,请寄印刷单位调换)

版权所有 不得翻印 盗版必究

编写人员

(以姓氏笔画为序)

丁 文 丁松泉 冯成火 张江琳 张彩凤 邱 宁 苗建华 徐建农

前 言

近几年,浙江省高等教育实现了超常规的发展,全省普通高考录取率保持在70%以上,2008年高等教育毛入学率达到40%,迅速地跨入了高等教育大众化阶段,极大地满足了广大群众对接受高等教育的迫切愿望。在此背景下,毕业生就业状况成为一所高校或一个专业教育、教学水平的重要指标,上大学能否顺利实现就业已经成为全社会普遍关心的热点问题,所以就业状况也就必然成为广大考生和家长选择高校和专业的重要依据之一;同时,广大考生在选报高校志愿时也迫切需要参考各校近年来的录取分数线。

本书正是对2006~2008年浙江省普通高校招生录取概况以及2006~2008年浙江省高校毕业生就业状况进行的汇总和统计分析。全书主体分为两个部分,第一部分介绍2006~2008年浙江省普通高校招生录取概况;第二部分以2006~2008届毕业生为主要依据,介绍浙江省内高校本科、专科(高职)各专业毕业生的就业状况和就业前景,目的是为考生选择专业提供参考。

本书在内容上力求客观真实地反映目前我省高校专业培养目标、生源情况和就业及升学等情况;在形式上力求直观、通俗易懂、便于使用。通过阅读本书,可以方便地了解浙江省高校各专业的基本情况,毕业生出国、升学(本科毕业生考取研究生、专科高职毕业生考取本科)情况,就业情况以及就业的地区流向、行业流向等相关情况。相信这些数据、信息会为考生填报高考志愿和规划今后职业生涯提供重要参考和有益帮助。本书同时也能为广大高校专业设置、招生规模、学科建设规划研究等方面提供基础性的参考数据。

如何准确反映毕业生就业状况是一个需要深入研究的课题。目前所用的初次就业率指标是国内外通用的、反映毕业生就业状况的主要指标,但其存在一些缺陷。一些毕业生为了继续深造,毕业之前往往不急于找就业单位;也有一些毕业生为了能够找到更理想的就业单位,往往不轻易确定就业单位;就业方式的多样化也给准确反映就业状况带来难度;部分地方对卫生、教育等事业单位往往采取毕业生回生源地后考试录用的方法,也对相关专业的毕业生初次就业率有一定的影响。另外,专业的就业状况也会随着形势变化和就业政策的变化而变化。省教育厅在2008年下半年委托国家统计局浙江调查总队,运用抽样调查的方法,核实2007年全省普通高校毕业生就业情况。调查结果表明,学校上报的就业率与调查就业率误差为0.49%,上报的就业率比较真实地反映毕业生就业情况。但上述的现象是个别的,次要的,总体上不会影响初次就业率所反映的就业状况。所以,毕业生就业率是评价一所高校和一个专业教学水平的重要指标,也是考生选择专业的重要依据,但不是唯一指标、唯一依据。因此,考生应结合自身特长、兴趣爱好及经济社会发展趋势进行综合分析,做出正确的高考志愿选择。

近年来各高校在浙江省招生的第一志愿(2007年开始为平行志愿)投档分数线是广大考生选报高校志愿的主要参考依据之一。这些资料以往未曾公开出版面世,为便于考生在了解各高校的投档情况下合理选报高校志愿,根据考生读者的要求,本书在第一部分收编了这些内容。

本书在编写和出版过程中,得到浙江省教育厅有关部门和各高校的热忱支持和帮助,在此,谨致以谢忱。

因时间紧迫,且限于水平,书中难免有疏漏之处,敬请同行及有关专家、读者提出宝贵意见,以利于此书的进一步完善。

· 编者

2009年5月

· 1 ·

说 明

一、统计范围

本书所列2006~2008年的普通高等学校毕业生就业状况统计数据的统计范围是:地处浙江省的高等院校全日制普通本科、专科(高职)毕业生。统计时间:当年的8月30日。

与此有关的名词解释:

毕业生基本情况包括学历层次和就业类型。毕业生按毕业层次分为:研究生、本科生、专科、高职四种类型。毕业生的就业类型分为:签约就业和应聘就业,并计算签约就业率(简称“签约率”)和应聘灵活就业率(简称“应聘率”)。

签约就业包括:

1. 毕业生通过学校与用人单位签订就业协议,并经用人单位人事主管部门同意。
2. 被国家机关、事业单位录用的。
3. 与用人单位签订劳动合同的毕业生。
4. 定向、委培毕业生回原定向、委培单位就业。
5. 毕业生参加国家、地方项目就业。
6. 出国、升学,包括专科毕业生升本科,毕业生考取研究生、考取第二学士学位,毕业生出国、出境留学、工作等。
7. 毕业生与上海用人单位签订就业协议,取得上海居住证的。

应聘就业包括:

1. 毕业生与用人单位签订应聘协议,不需要用人单位人事主管部门同意。
2. 灵活就业,毕业生以灵活方式就业,其中包括自主创业、自由职业等。
(1)自主创业指创立企业(包括参与创立企业),或者是新企业的所有者、管理者。包括个体经营和合伙经营两种类型。
(2)自由职业指以个体劳动为主的一类职业,如作家、自由撰稿人、翻译工作者、中介服务工作、某些艺术工作者等。

二、其他有关说明

1. 本书第一部分2006年文、理科第一至第三批各普通高校招生录取第一志愿填报人数统计表中的第二个分数线,均为当年该批次录取的最低控制分数线;填报人数是指该分数线上累计填报的总人数。

2. 为了规范专业名称的使用,我们在本书的第二部分中对一些相关专业、专业方向进行了归并。

3. 本书就业率统计中的“升学率”,包括录取研究生、双学位或专升本的毕业生人数所占比率。

4. 本书第二部分各专业介绍中的“就业前景”是根据该专业总的培养目标进行全面表达的,而当年的毕业生就业单位性质、行业流向只是反映一年的情况,所以有时两者不可能完全对应。而后面部分内容是几位不同的专家对该专业的就业形势、就业前景等作出的分析、预测和点评,故观察角度、语言风格等有所不同,仅供大家参考。



浙江工贸职业技术学院

Zhejiang Industry & Trade Vocational College

全国优秀高职院校
HTTP://WWW.ZJITC.NET
大气致远, 精工诚质



College Brief Introduction

学院简介 **工贸**

2009 招生 简章

院校代码: 0044

◎校企一体 创新培养模式

浙江工贸职业技术学院为省属公办全日制高等院校, 浙江省首批全国优秀高职院校, 国家级技能型紧缺人才培养基地, 高职示范性实践教学重点建设基地, 浙江省示范高职院校。学院现占地600多亩(市区340.5亩), 在校学生8000余人, 教职工500人。学院以办人民满意的高校为目标, 深化教育改革, 形成了“三三制”人才培养模式。即校企一体的办学模式、产教一体的教学模式、学做一体的学习模式; 培养学生的岗位核心能力、岗位迁移能力和可持续发展能力; 将毕业证书、职业资格证书和顶岗实习证书贯穿于整个教学过程。

◎三大园区 引领学生成才

2009年, 学院着力建设电子信息科技园、浙江创意园和知识产权服务园。通过三大园区建设, 建立院内电子信息类、设计类、经贸管理类专业生产性实训基地, 使专业与市场前沿对接, 形成新的产学研联盟, 丰富“官产学研市”资源。有效地推动教学改革和大学生科技创新, 提高人才培养质量, 使学院成为人才培养、社会服务的有机统一体。

◎创新创业 提升就业能力

2003年, 学院启动大学生科技创业创新孵化工程, 逐步创建了一个融创业创新课程、创业创新实践、创业创新培训、创业创新研究和交流于一体的创业创新教育体系。2004年, 学院与温州团市委联合建立温州市大学生科技创业园。园区创造就业岗位167个, 并累计提供28000次勤工俭学和就业实习岗位, 实现了以创业带动就业。学院每年还设立创新创业基金100万。2007年, 我院2位学生获浙江省大学生“创业之星”荣誉称号。因此, 学院被国家教育部和劳动部列为创业教育试点高校之一, 被浙江省教育厅列为省大学生创业基地。

◎体教结合 实现冠军梦想

学院基于地掷球特色项目的体教结合荣获省高校校园文化品牌。2006年, 我院成功承办了第五届世界女子金属地掷球锦标赛, 我院师生王美、郭晓敏代表国家队获得2枚金牌。2009年, 我院郭晓敏获第六届世界女子金属地掷球锦标赛2项冠军。

年, 我院郭晓敏获第六届世界女子金属地掷球锦标赛2项冠军。

◎合作交流 拓展国际视野

1997年至今, 学院引进国家大院名校合作项目, 与英国沃尔索尔学院、加拿大圣力嘉应用技术学院、香港科技大学、台湾高苑科技大学等国内外多所高校建立了人才培养、课程交流和科研交流等方面的广泛合作。定期派学生赴英国基尔大学、沃尔索尔大学、台湾高苑科技大学等高校交流学习。



■ 学生赴美国交流学习



■ 2008年我院3名奥运火炬手之一郭晓敏



■ 数控实训中心



■ 国务院原副秘书长陈进田题词



■ 我院王美、郭晓敏勇夺两项世界冠军

考生问答

一、你院招生、收费情况如何?

答: 我院是浙江省首批面向全国招生的高等职业院校之一。近九年来我院连续扩招, 招生录取率、报到率居全省同类院校前列。我院严格执行浙江省教育厅、财政厅、物价局等有关公办院校收费规定, 学费6000元/学年(其中鞋类设计与工艺、艺术设计专业学费7800元/学年), 学生公寓住宿费1000元/学年。

二、高职高专毕业生可否继续深造?

答: 高职专科毕业生可通过两种途径继续深造。一是报考浙江省普通本科院校(专升本), 凡我院毕业生均可报名参加浙江工业大学等省内20多所本科院校的专升本考试, 学制2年, 毕业后颁发普通高校本科毕业证书和学位证书, 二是我院与复旦大学、南京大学、华东理工大学成立网络教育温州教学中心, 可为学生提供专升本途径。

三、你院学生就业前景如何?

答: 学院积极推行“工学结合”人才培养模式, 就业率连续四年超过97%。用人单位对我院毕业生综合评价率为90%以上, 位居全省同类高校前列。学院与市人事局、劳动局合办了高级人才市场和技能人才市场, 可为毕业生提供广泛的就业信息和优质的服务。几年来, 两大人才市场职业介绍成功约40万人次, 通过两个人才市场, 学院可及时获得人才需求信息, 为专业建设和课程改革提供第一手资料, 实现了人才培养与人才培养的“无缝衔接”, 促进了学校与社会的高度融合。同时, 我院与我省100多家企业建有良好的用人合作关系, 每年可为每位毕业生提供2.6个以上可选择的就业岗位。2009年3月, 中央政府网站、新华社、中国教育报、中国青年报等媒体均对我院进行了专题报道。

四、对经济困难学生有何助学政策?

答: 学院提供多条助学途径: 1. 对优秀学生提供国家奖学金(8000元/年)、国家励志奖学金(5000元/年)、国家助学金(1500-3000元/年)和院级奖学金(2000-3000元/年)。2. 学院设有“东经”奖学金(10000元/年)、移动助学金(4000元/年)、信泰奖学金(1000元/年)。3. 优先安排经济困难的学生参加院内外勤工助学工作。4. 对于学习努力、生活俭朴、家庭经济困难的学生提供困难补助。5. 根据国家有关规定, 经济困难学生可申请国家助学贷款。

2009年招生计划表

专业名称	学历	学制	招生对象		备注
			普高毕业生	三校生	
会计	专科	3年	180	文理兼招	210
酒店管理	专科	3年	80	文理兼招	
酒店管理(导游方向)	专科	3年	80	文理兼招	50
人力资源管理	专科	3年	100	文理兼招	
信用管理	专科	3年	80	文理兼招	60
商务英语	专科	3年	150	文理兼招	
市场营销	专科	3年	80	文理兼招	60
市场营销(房地产经营与管理方向)	专科	3年	50	文理兼招	
国际经济与贸易	专科	3年	100	文理兼招	60
国际经济与贸易(国际货代方向)	专科	3年	50	文理兼招	
国际经济与贸易(港航商务管理方向)	专科	3年	50	文理兼招	60
电子商务	专科	3年	80	文理兼招	
应用法语	专科	3年	50	文理兼招	60
汽车技术服务与营销	专科	3年	110	文理兼招	
计算机应用技术	专科	3年	80	文理兼招	20
印刷技术(市重点专业)	专科	3年	70	文理兼招	
印刷图文信息处理	专科	3年	50	文理兼招	60
眼镜光技术	专科	3年	50	文理兼招	
眼镜光技术(眼镜设计与贸易方向)(市重点专业)	专科	3年	40	文理兼招	60
动漫设计与制作	专科	3年	40	文理兼招	
鞋类设计与工艺(国家精品专业)	专科	3年	82	文理兼招	8
工业设计	专科	3年	76	文理兼招	
艺术设计	专科	3年	22	文理兼招	8
汽车检测与维修技术(省重点专业)	专科	3年	90	理科	
机电一体化技术(汽摩配设计与制造方向)(省重点专业)	专科	3年	30	理科	20
机电一体化技术(表面工程技术方向)(省重点专业)	专科	3年	50	理科	
模具设计与制造(市重点专业)	专科	3年	58	理科	50
数控技术	专科	3年	30	理科	
应用电子技术	专科	3年	40	理科	20
电子信息工程技术(现代通信技术方向)	专科	3年	80	理科	
机电一体化技术(智能控制技术方向)	专科	3年	80	理科	20
国际质量管理体系认证	专科	3年	50	理科	
楼宇智能化工程技术	专科	3年	50	理科	20
软件技术	专科	3年	30	理科	
动漫设计与制作	专科	3年	20	文理兼招	20
鞋类设计与工艺	专科	3年	30	文理兼招	
工业设计	专科	3年	20	文理兼招	20
眼镜光技术(眼镜设计与贸易方向)	专科	3年	10	文理兼招	
艺术设计	专科	3年	20	文理兼招	20
	专科	3年	20	文理兼招	

注: 今年我院面向浙江、甘肃、重庆、云南、新疆、内蒙古、广东、福建、四川、湖北、江西、河南、山东、安徽14个省市招生, 经浙江省教育考试院批准, 我院在商务英语、动漫设计与制作、工业设计3个专业进行自主招生, 招生计划数共84名, 已包含在以上专业招生计划内。



■ 轻工产品舒适度研究中心



■ 设计类专业实训基地(浙江创意园)



■ 我院潘祥生、丁鸣奇荣获浙江省大学生“创业之星”称号

联系方式

学院地址: 中国浙江省温州市府东路(原黎明东路)17号
招生热线: 0577-88321500 88340252 88361414
传真: 0577-88377304 邮编: 325003

学院网址: <http://www.zjitic.net>
招生办邮箱: zsb@mail.zjitic.net

招生网网址: <http://zs.zjitic.net>

公交线路: 1路、2路、6路、24路、25路、26路、27路、32路、52路、55路、66路、71路和301路直达学院



学院简介

浙江经济职业技术学院是全日制省属公办高职院校。学院地处杭州，紧邻钱塘江，坐落于杭州下沙高教园区内，占地面积576.5亩，建筑面积22万平方米，在校生7200多人，学院生活环境优美，教学设施先进，馆藏图书总量70万册。设有流通技术、汽车技术、信息与控制技术、工商管理、财会金融5个二级学院和人文、基础、体育3个教学部，开设了物流管理、电子商务、港口物流、空中乘务、汽车检测与维修技术等近30个专业。学院是联合国教科文组织职教中心在中国的联络中心之一、中国物流与采购联合会常务理事单位、全国流通职业教育会长单位、浙江省职业教育先进单位和浙江省文明单位。

学院坚持“立德为本、致用为宗、崇尚优化、追求卓越”的办学理念，确定了学校的总体发展目标：把浙江经济职业技术学院办成一所主要向制造业的现代物流产业输送高素质技能型人才的高职院校，并逐步办成一所规模适度、优质高效、特色鲜明的示范性高职院校，从优秀走向卓越。学院立足浙江，面向长三角地区，依托浙江物产集团，培养大批具有职业必备知识和较强的应聘应岗能力、团队与市场意识好、创新与奉献精神强的德智体美全面发展的素质技能型人才。

学院办学具有强大的产业背景与行业引领性集团的支撑，与浙江省物产集团公司（连续七年进入中国企业500强前百位、连续六年列浙江百强企业之首）有着紧密的产学合作关系，校企双方共同培养行业“示范生”。学院设有“浙江物产集团”、“浙江物产金属”等名企资助的奖学金，具有较高的奖额与获奖范围。

学院建有中央财政专项支持职业教育实训基地2个，国家高职高专学生实训基地（物流）1个，国家精品课程4门。现代物流管理实训中心、汽车应用技术实训中心、计算机信息中心等与浙江省物产集团公司全面合作，科技含量高，职场氛围强，各专业的实训设施为培养学生职业能力提供了优质条件。学院拥有联合国教科文组织多个项目，广泛开展与国际优质高等职业教育在师资培训、课程开发方面的合作与交流。

学院的校园文化建设为学生实践与创造能力提供了良好条件。学院依托优秀传统文化，不断加强企业文化的渗透，塑造学生良好职业品质，有不少学生在省级以上创新创业大赛和技能竞赛中频频获奖。中华诗教促进中心和学生文体活动中心为提高学生的综合职业素质创造了良好条件。2007年，学院荣获教育部高校校园文化建设优秀成果评选特等奖。2008年，汽车文化品牌荣获浙江省高校校园文化优秀成果奖。

毕业生具有良好的就业竞争力和岗位适应性。近几年来，毕业生一次就业率均在98%以上，许多毕业生很快成为名牌企事业单位的业务骨干、部门经理等。学院与许多名牌企事业单位建立了良好的就业合作关系，连续两年承办浙江省高校毕业生高职类专场招聘会，是浙江省高校就业工作优秀单位、浙江省高校毕业生就业指导服务中心工作站。

2009年学院招生专业计划表

专业	学制(年)	计划合计	本省				外省	
			普高毕业生		中职毕业生			
			招生人数	招生类别	总人数	人数类别		
物流管理	3	149	82	40	42	56	"3+2"转入	江苏5名 广东3名 四川3名
电子商务	3	145	82	40	42	55	"3+2"转入	江苏3名 四川2名 甘肃3名
国际贸易实务	3	160	87	45	42	70	"3+2"转入	甘肃3名
报关与国际货运	3	90	81	41	40			河北3名 甘肃3名 内蒙古3名
港口物流设备与自动控制	3	45	40			40		山东3名 河北2名
市场营销	3	100	40	20	20	50	商业类、外贸类	江苏5名 福建3名 湖南2名
汽车技术服务与营销	3	100	45	20	25	55	商业类、外贸类	
汽车检测与维修技术	3	127	45	10	35	73	机械类	福建3名 山东2名 甘肃4名
汽车电子技术(二手车鉴定与评估)	3	45				45	机械类、电子电工类	
表演艺术(汽车营销与模特艺术)	3	30	21	14	7	4	外贸类、文秘类	
计算机信息管理	3	90	81	40	41			山东3名 甘肃3名 内蒙古3名
计算机应用技术	3	89				89	"3+2"转入	
计算机网络技术	3	90				90	计算机类	
计算机多媒体技术	3	89	80	40	40			广东5名 甘肃2名 内蒙古2名
计算机控制技术	3	45				45	机械类、电子电工类	
房地产经营与估价	3	90	82	40	42			江苏3名 福建3名 内蒙古2名
酒店管理	3	94	43	33	10	47	旅游服务类	山东2名 甘肃2名
工商行政管理	3	96	45	20	25	45	商业类	江苏2名 甘肃4名
文秘	3	45				45	文秘类	
工商企业管理	3	95	39	19	20	45	商业类	广东5名 湖南3名 江西3名
空中乘务	3	60	50	30	20	10	旅游服务类、商业类	
会计	3	225	133	90	43	90	财会类	河北3名
财务信息管理	3	90	85	43	42			四川2名 甘肃3名
金融管理与实务	3	150	85	45	40	60	"3+2"转入	广东2名 福建3名
文化市场经营与管理	3	45	40	30	10			江苏5名
应用英语	3	141	86	59	27	49	外贸类、文秘类	福建3名 甘肃3名
艺术类专业		学制(年)	计划合计		招生类别(艺术文)			
表演艺术(汽车营销与模特艺术)		3	5		5			

注：1. 表演艺术(汽车营销与模特艺术)、空中乘务专业面向普高、中职计划只招参加浙江经济职业技术学院组织的空中乘务专业测试成绩合格的学生。
2. 会计、金融管理与实务、工商管理、市场营销、文秘、应用英语、应用英语(外贸)、应用英语(文秘)专业面向艺术类普高计划只招参加浙江理工大学组织的校考成绩合格及营销专业面试合格的学生。
3. 具体计划以省教育厅公布数字为准。

2008年部分学生获奖情况

- 2008年 我院学生朱肖丽参加第五届“高教杯”全国高职高专实用英语口语大赛获一等奖
- 2008年 我院学生王瑛、姜懿娜等参加首届全国高校秘书职业技能大赛(高级组)、(中级组)获团体第一名、个人第一名
- 2008年 我院学生阮金鑫、朱晓霞等参加全国大学生企业经营管理沙盘模拟大赛获浙江赛区一等奖
- 2008年 我院学生严泉龙、李玲吉、陈伟参加全国大学生数学建模竞赛获个人一等奖
- 2008年 我院学生钱卫央、赵映等参加第二届用友杯全国大学生管理信息化应用技能与创业大赛获浙江赛区团体一等奖
- 2008年 我院学生吴银萍、卢志伟等参加浙江省高等学校学生职业技能大赛获一等奖
- 2008年 我院学生王亚芳、汪飞君等参加浙江珠算技术比赛获个人、团体一等奖
- 2008年 我院学生陈玄浩、宁卓帆等参加浙江省大学生篮球联赛CUBA男篮赛获一等奖



[学校简介]

台州职业技术学院是政府开办的全日制普通高校，教育部高职高专院校人才培养工作水平评估优秀学校，浙江省示范性高职院校重点培育建设单位，教育部指定的“国家紧缺人才培养基地”。现任党委书记潘璋德，校长金则新，名誉校长洪起超。

学校位于新兴现代化港口城市台州市主城区，占地619亩。下设机电工程学院、电气系、计算机系、土木系、生化系、投资理财系、工商管理系、经济贸易系、外语系、公共管理系、体艺部、艺术学院和成人教育学院。现有32个专业，文理兼容，其中机电一体化技术应用与电气自动化技术两个专业是国家级教学改革试点专业和浙江省重点专业。全日制在校生9000多人，面向全国10个省招生。

学校现有专任教师364名，其中具有研究生学历或硕士及以上学位114名，副高以上职称116名和“双师型”教师156名。与北京大学、对外贸易经济大学、浙江工业大学等国内知名高校和新加坡、新西兰、香港等国家和地区多所名校建立了合作关系。

学校已建成129个现代化校内实验实训室，与90多家企业建立了校企合作关系。近三年毕业生初次就业率均在98%以上。学校建设目标是成为台州市乃至浙江省先进制造业人才培养基地与高等技术应用研发推广基地。



[办学特色和比较优势]

- 教育部高职高专院校人才培养工作水平评估优秀学校；
- 教育部指定的“国家紧缺人才培养基地”学校；
- 浙江省示范性高职院校重点培育建设单位；
- 浙江省政府首批批准正式成立的四所高职院校之一；
- 高起点彰显工科高校特色，拥有两个省部级重点专业；
- 全面实施“一体两翼三同步”人才培养模式，突出“工学结合、校企合作”两个重点；
- 双师型师资和先进的教学设备，确保毕业生拥有领先的技术品质；
- 能力本位型与产学连体实践教学体系，学生动手能力和适应性强；
- 根据市场定专业，紧扣企业设课程，针对岗位练技能，毕业生就业率高；
- 台州优越的创业人文环境和学校创业教育体系，为学生成就事业提供独特的区位优势与舞台；
- 丰富的勤工俭学岗位与学校奖助学体系，为贫困学子提供自信与成才的空间；
- 学校东邻市政府、市民广场、购物中心与十里文化长廊，南连国家网球训练基地和体育馆，西接东方太阳城和台州学院椒江校区，北壤浙江大学台州研究院和台州客运中心，机场、港口、高速公路和在建火车站均在10公里环线内，属台州市中心区，学习生活十分便利。

通信地址：台州市经济开发区学院路788号台州职业技术学院招生就业处 邮编：318000
 招生热线：0576-88656666、88660086、88660087 传真：0576-88656200
 学院网址：http://www.tzvtc.com E-mail: zsjyc@tzvtc.com

绍兴托普信息职业技术学院

TOP VOCATIONAL INSTITUTE OF INFORMATION & TECHNOLOGY OF SHAOXING

学院概况

OS
学院概况

古城绍兴, 永和亭山, 山阴大道, 四季咏春。绍兴托普信息职业技术学院9000余名莘莘学子, 沐阳光、润雨露, 蓬勃向上。

一所年轻向上、充满生机的学校

■ 十年坚韧执着求自强, 办学规模实现了从1000人到4000人, 从7000人到9000人的跨越式发展。

■ 国家教育部、人力资源和社会保障部、工业和信息化部等六部委选定的全国技能型紧缺人才培养培训示范性基地。浙江省高技能人才培训基地(电子信息)。

■ 2005年获得全省高职院校唯一“A类”研究课题, 顺利完成《浙江省地理信息系统ZJEGIS》的开发。

■ 由国家教育部周济部长作序, 中国地图出版社出版, 学院与教育部国家教育发展研究中心合作开发的《中国教育地图集(2008版)》, 将于2009年6月公开出版。《中国教育地图集(2008版)》是改革开放三十周年、建国六十周年的献礼作品。

■ 积极开展高校间的交流与合作, 鼓励学生专升本学习和出国留学, 与上海交通大学、美国国际学院等国内外高校开通升学渠道, 成为上海交通大学远程教育专升本绍兴学习中心。作为省高教自考助学试点单位, 与浙江传媒学院、浙江科技学院等建立起“在校专升本、尽圆本科梦”的学历提升平台。

一所适应社会需求、以信息技术为特色的学校

■ 设计算机系、经济管理系、外语系、通信与信息工程系、数字艺术系、基础学部等系(部), 开设计算机应用技术、计算机信息管理、计算机网络技术、软件技术、国际贸易实务、会计电算化、金融管理与实务、社区管理与服务、商务英语、电子商务、涉外事务管理、应用电子技术、计算机通信、机电一体化技术、计算机辅助设计与制造、动漫设计与制作、电脑艺术设计17个国家批准设置专业。计算机应用技术专业为省级重点专业。

■ 建有规模较大的IT实训实训基地。拥有计算机实训生产中心、网络技术中心、软件实训开发中心、会计电算化实训室、电子商务实训室、国际贸易实务模拟实训室、语音室、电子技术实验室、可编程控制实验室、通信原理实验室、认证培训中心、大学生创业中心等实训机构。

一所以人为本、注重全面素质培养的学校

■ 以“先做人、后做事”为育人理念, 营造快乐学习、快乐生活和工作的校园氛围。

■ 立德树人, 注重内涵建设, 强调知识迁移和应用能力。积极开展教科研工作, 承担各级各类课题80多项, 出版教材专著20多部。构建“双师型”师资队伍, 实施“双证制”、“多证制”, 大力提升学生就业和持续发展能力。

■ 以教学为中心, 加强教学建设、教学改革和教学管理, 以特色专业、精品课程、特色教材、实训基地提升教学质量。

■ 实行工学结合, 知识学习与技能训练并重, 以高素质技能型人才培养为目标, 形成学业、产业、就业、创业“四业”贯通人才培养体系, 学院《产学结合、“四业贯通”——探索提高职业技能新途径》项目荣获浙江省教学成果二等奖。

■ 20多个学生社团组织, 多元化的第二课堂, 综合训练、拓展素质, 校园文化丰富多彩、健康文明。

一所注重创新、创业能力培养的学校

■ 设立“创业基金”, 大力实施创业与创业教育。依托专业教育, 与教学改革相结合, 以创业孵化中心、创业工作室为平台, 鼓励学生结合专业自主创业。历届学生创办公司28家并成功走出校门, 吸纳大中专毕业生500多人。

■ 2005年11月25日《浙江日报》头版报道《大学生就业新门路: 托普学子自主创业》。一毕业生作为高校唯一典型人选“2006浙江教育年度十大影响力人物”, 一毕业生荣获2007年度浙江省大学生“创业之星”称号。

■ 在杭州、宁波、绍兴建立3所职业体验与就业服务中心, 创建就业服务信息平台。历届毕业生就业率达98%以上。

■ 不断学习思进取, 努力开拓谱新篇。当前, 绍兴托普信息职业技术学院正全面学习、实践科学发展观, 以内涵发展与提升综合竞争力为主题, 抓质量提高, 抓统筹发展, 抓和谐校园建设, 努力为地方经济建设和社会发展做出新贡献。

2009年分专业招生计划表

专业	学制	计划合计	招生对象						学费
			普高毕业生			中职毕业生			
			文科	理科	艺文	艺理	招生人数	招生类别	
计算机应用技术	3年	220	50	115			55	计算机类	9800元/学年
计算机信息管理	3年	160	100	60					9800元/学年
计算机网络技术	3年	220	100	120					9800元/学年
软件技术	2年	100		100					11000元/学年
动漫设计与制作	3年	250	100	100	25	25			9800元/学年
电脑艺术设计	3年	200	100	50	25	25			9800元/学年
计算机辅助设计与制造	3年	55		55					9800元/学年
计算机通信	3年	55		55					9800元/学年
应用电子技术	3年	105		55			50	电子电工类	9800元/学年
机电一体化技术	3年	265		215			50	机械类	8000元/学年
电子商务	3年	150	100	50					9800元/学年
会计电算化	3年	390	150	100			140	财会类	8000元/学年
国际贸易实务	3年	225	80	45			100	外贸类、商业类	8000元/学年
社区管理与服务	3年	100	100						8000元/学年
金融管理与实务	3年	230	140	90					8000元/学年
商务英语	3年	300	200	100					9800元/学年
涉外事务管理	3年	155	100	55					9800元/学年
计划合计		3180	1320	1365	50	50	395		

注: 具体计划以省教育考试院公布为准。



招生咨询电话: 0575-88329488 15068545181 88054099 (传真)

学院地址: 绍兴市山阴路526号 邮编: 312000 学院网址: <http://www.sxtpxy.com.cn>

绍兴市公交: 16、23、31、303路直达校门口 电子邮箱: zsb@sxtpxy.com.cn

杭州科技职业技术学院

Hangzhou Academy Of Scientific Professional Technology



院校代码: 0076

学院简介

杭州科技职业技术学院经浙江省人民政府批准建立,由杭州市人民政府主办,国家教育部备案;是一所培养面向生产、建设、管理、服务第一线的高素质技能型专门人才的公办普通高等职业院校。

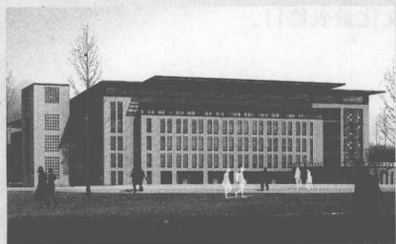
学院立足杭州、面向浙江、辐射长三角;以城建类专业为重点,电子信息类、艺术设计传媒类、经济管理类等多学科专业协调发展。学院以普通高职教育为主,兼顾成人教育,具有“一体两翼”的办学特色。现有在职教职工近500人,专任教师近300人,其中高级职称76人,师资力量雄厚。校内拥有较完善的现代化教学设施和实验实训场所,与多家行业内著名企业合作建立稳定的校外实训基地。图书馆藏书40余万册。设有城市建设系、信息电子系、艺术系、经济管理系、文法系、公共教学部等系部。

学院坐落在素有“人间天堂”之称的杭州市,现有翠苑、高桥、延安路、严州4个校区。高桥新校区位于杭州西郊高桥高教综合体中,校园占地面积710余亩,校舍建筑面积31万平方米;2009年9月,22万平方米建筑将建成投入使用,其他校舍将于2010年底前建成。新校区内青山碧水,环境优美,充满诗情画意,相信会是省内目前最漂亮的山水校园、生态校园、诗意校园之一。

2009年面向浙江省招生计划

专业名称	学制	招生对象		学费标准 (元/年)	办学地点	备注
		普高生	中职生			
合计		1750	1410	340		
环境艺术设计	3年	72	72		杭州	艺术文、理
装潢艺术设计	3年	107	107		杭州	艺术文、理
装饰艺术设计	3年	74	74		杭州	艺术文、理
广告设计与制作	3年	107	107		杭州	艺术文、理
城镇规划	3年	50	50		杭州	文理兼招
房地产经营与估价	3年	50	50		杭州	文理兼招
计算机信息管理(企业信息化)	3年	100	100		杭州	文理兼招
计算机信息管理(办公自动化)	3年	100	100		杭州	文理兼招
建筑装饰工程技术	3年	100	100		杭州	理科类
建筑工程技术	3年	150	150		杭州	理科类
市政工程技术	3年	150	150		杭州	理科类
应用电子技术	3年	150	150		杭州	理科类
计算机应用技术	3年	100	100		杭州	理科类
计算机网络技术	3年	100	100		杭州	理科类
房地产经营与估价	3年	90	90		杭州	建筑类
计算机信息管理	3年	90	90		杭州	计算机类
装潢艺术设计	3年	70	70	7800	杭州建德	艺术类
计算机应用技术	3年	90	90	6000	杭州建德	计算机类

注:具体计划以省教育考试院公布为准。



院校地址: 杭州市文一西路37号(翠苑校区)

杭州市高桥高科路(高桥校区)

杭州市延安路499号(延安路校区)

杭州市建德梅城镇环城西路52号(严州校区)

通信地址: 杭州市文一西路37号(翠苑校区) 邮编: 310012

招生市区办事处: 杭州市延安路499号

院校网址: <http://www.hzaspt.edu.cn>

E-mail: zsb@mail.hzaspt.edu.cn

联系电话: 0571-88935117 88935118

传真: 0571-85157022

升学指导测验

——专业选择测试 介绍

您还在为选择专业犹豫不决吗?

选择大学专业, 您需要我的帮助!

一、什么是“专业选择测试”?

——揭示兴趣能力, 指导升学专业

“升学指导测验”由教育部考试中心研发, 是一个指导学生升学和就业的测验系统, 由一系列的测验组成, “专业选择测试”是其中之一。“专业选择测试”是针对高考学生设计的“心理测评”, 它采用科学的、专业的心理测评工具对学生兴趣和倾向进行测查, 帮助学生了解自己的专业能力倾向, 同时提供符合学生兴趣和特点的相关专业的信息。这些信息能帮助高考学生在人生的关键时刻做出明智的选择。

二、“专业选择测试”科学吗?

——权威人员研制, 专业机构测试

◆ 教育部考试中心鉴于此, 决定在我国开展相关领域的论证工作。中心以美国心理学家霍兰德的职业兴趣理论为基础, 邀请美国ACT的专家就“升学与就业指导”课题进行了专题讲座, 并且借鉴国外考试机构及台湾的成功经验, 提出了研发“升学指导测验”的课题方案, 此课题被列入国家教育“十五”科研课题。“专业选择测试”正是“升学指导测验”的系列测试之一, 也是这一课题的重要组成部分。

◆ “升学指导测验”课题组由著名心理学专家、国际心理科学联盟副主席张厚粲教授担任课题组长, 广邀国内著名心理测评专家, 联合教育部基础教育司、全国高校信息咨询与就业指导中心研制开发科学性和实用性较强的升学与就业指导测验系统。该系统以高中生和大学生为主要服务对象, 力求符合中国国情, 其权威性和专业性均达到业内最高水平。

◆ “升学指导测验—专业选择测试”信度和效度良好, 理论体系完善, 符合逻辑和实证的科学标准, 而且拥有广泛的应用实例。它同类测验中, 本土化程度最高, 解决了不同文化背景下个体的专业职业心理结构、专业职业偏好有所差异的问题, 符合国人的兴趣取向, 突破了母量表的文化制约性, 实现了跨文化量表修订。

三、测试还有什么配套服务?

——专业知己知彼, 志愿运筹帷幄

在“专业选择测试”的测验报告中, 学生可以获得专属自己的推荐专业, 同时, 也可以到测验主页上去了解更详细的相关信息。在网站上, 设置有500多个专业的详细介绍, 学生可认真反复对比, 结合测试结果, 做出报考决策。同时, 还有专家在线解决考生提出的相关问题, 让考生考出自己的真实水平, 最终获得自己理想学校专业的录取通知书。

四、考生对“专业选择测试”的评价

——满足考生需求, 解决实际困难

考生金同学: 凭我实力我都很希望考入我国的名牌学校, 但究竟该定位什么专业我可真的很为难了, 问周围的亲朋好友, 大家的说法也不一致。这时, 学校组织参加“专业选择测试”升学指导测验, 我认真地进行了选涂, 结果返回后, 指导建议表明财经类专业更适合我, 于是我根据建议决定了志愿的方向。现在学了一个学期了, 感觉自己的选择很正确, 确实在这方面很有悟性, 学起来很轻松。我也相信, 将来我在这方面的的工作一定会取得成绩的。

五、“升学指导测验—专业选择测试”联系方式及价格

联系地址: 杭州市保俶北路93号(杭州电子科技大学内)西教楼101室

咨询电话: 0571-88906628

网 址: <http://www.zjets.cn>

价 格: 全国统一收费标准为40元人民币/次

目 录

第一部分 2006~2008年浙江省普通高校招生录取概况

- (一)2006年浙江省普通高校招生录取第一志愿填报人数统计表 (3)
- (二)2007年浙江省普通高校招生投档情况统计表 (18)
- (三)2008年浙江省普通高校招生投档情况统计表 (46)
- (四)2008年高校录取概况 (76)

第二部分 浙江省高校各专业及其2006~2008届毕业生就业状况简介

- (一)本科专业及其毕业生就业状况..... (255)
- 哲学类(255)/经济学类(255)/法学类(256)/社会学类(256)/政治学类(257)/教育学类(257)/体育学类(258)/
 职业技术教育类(259)/中国语言文学类(260)/外国语言文学类(261)/新闻传播学类(262)/艺术类(263)/
 历史学类(266)/数学类(266)/物理学类(267)/化学类(267)/生物科学类(268)/地质学类(269)/
 地理科学类(269)/大气科学类(269)/海洋科学类(270)/电子信息科学类(270)/环境科学类(271)/
 心理学类(271)/统计学类(271)/材料类(272)/机械类(272)/仪器仪表类(273)/能源动力类(273)/
 电气信息类(274)/建筑学类(276)/水利类(277)/环境与安全类(277)/化工与制药类(278)/交通运输类(278)/
 海洋工程类(279)/轻工纺织食品类(279)/工程力学类(280)/生物工程类(281)/林业工程类(281)/
 植物生产类(281)/森林资源类(282)/环境生态类(283)/动物生产类(283)/动物医学类(283)/
 水产类(284)/基础医学类(284)/预防医学类(284)/临床医学与医学技术类(285)/口腔医学类(286)/
 中医学类(286)/护理学类(287)/药学类(287)/信息管理类(288)/工商管理类(288)/公共管理类(289)/
 农业经济管理类(290)/图书档案学类(291)
- (二)专科(高职)专业及其毕业生就业状况..... (292)
- 国际经济与贸易[含国际贸易](292)/金融学[含金融](292)/财政税收(292)/法律事务(292)/社会工作(293)/
 家政学(293)/边防管理(293)/学前教育(293)/特殊教育(293)/小学教育(293)/
 艺术教育(294)/政史教育(294)/初等教育(294)/初等教育[汉语言文学教育](294)/初等教育[数学教育](294)/
 初等教育[信息技术教育](294)/初等教育[英语教育](295)/体育教育[含社会体育](295)/应用生物教育(295)/
 汉语言文学(295)/汉语言文学教育[新闻](295)/文秘[含秘书、涉外秘书、现代秘书、经济秘书等](296)/
 茶文化(296)/公关礼仪(296)/应用英语(296)/应用德语(296)/应用日语(296)/应用韩语(297)/
 英语教育(297)/外贸英语[含经贸英语、实用英语、商务英语](297)/新闻[含新闻传播、网络新闻](297)/
 广播电视新闻[含广播电视文学](297)/英汉双语播音(298)/广告与广告管理(298)/广播电视工程(298)/

音乐表演〔含音乐舞蹈〕(298)/
 艺术设计〔含装潢艺术设计、装饰艺术设计、装饰绘画设计、形象设计、广告艺术设计等〕(298)/
 戏剧影视美术(298)/录音艺术(299)/动画(299)/播音与主持艺术(299)/工艺美术(299)/音乐编辑(299)/
 音乐教育〔师范〕(300)/美术教育〔师范〕(300)/电视摄像(300)/电视节目制作〔含广播电视编导〕(300)/
 音乐〔含声乐、器乐〕(300)/影视表演(300)/广告艺术设计(301)/电脑图形设计(301)/数学教育(301)/
 物理教育(301)/化学教育(301)/生物技术及应用(302)/宝石与材料工艺学(302)/
 工业设计(302)/过程装备与控制工程(302)/机械制造工艺与设备(302)/模具设计与制造(302)/
 机械制造与自动化(303)/机电一体化〔含机电一体化技术与应用〕(303)/
 汽车运用技术〔含汽车检测与维修〕(303)/汽车技术服务与营销(303)/汽车检测与维修技术(303)/
 验光与配镜技术(304)/制冷与空调技术(304)/自动化控制技术(304)/电子信息工程技术(304)/
 计算机科学与技术(304)/灯光与照明(305)/软件工程(305)/电脑艺术设计(305)/
 电气技术〔含发电厂及电力系统、工业电气自动化技术〕(305)/应用电子技术(305)/
 计算机应用技术(305)/计算机软件〔含软件编码与应用〕(306)/计算机教育(306)/
 通信技术〔含通讯与信息技术、通讯与信息技术应用、计算机通信与信息技术〕(306)/计算机信息管理(306)/
 数控技术(306)/计算机网络技术〔计算机网络与维护〕(307)/电子工程(307)/
 土木工程〔含建设基础工程、给水排水工程、房屋建筑工程〕(307)/城镇建设(307)/建筑设计技术(307)/
 公路与城市道路工程〔含市政工程、道路与桥梁工程〕(308)/建筑材料与工程(308)/水利水电建筑工程(308)/
 土木工程施工与管理(308)/建筑设备及智能化工程(308)/现代测绘工程(308)/
 环境工程〔含环境治理工程、环境保护与治理、环境保护〕(309)/制药工程(309)/
 化工工艺〔含精细化工、精细化工工艺〕(309)/工业分析与检验(309)/食品科学与工程〔含食品工艺〕(309)/
 服装设计〔含服装工艺〕(310)/纺织工艺(310)/信息与网络工程〔含现代信息网络办公〕(310)/
 建筑装饰设计与施工〔含建筑装饰技术〕(310)/计算机多媒体技术(310)/图形、图像应用技术(310)/
 机电工程(311)/交通信息控制技术(311)/计算机系统维护(311)/视觉传达艺术设计(311)/
 计算机辅助设计与制造(311)/电视制片管理(311)/应用生物技术(312)/风景园林(312)/
 风景区建设与管理〔含园林艺术设计〕(312)/临床医学(312)/助产(312)/心电学(313)/麻醉学(313)/
 医学检验技术(313)/美容医学(313)/医学影像技术(313)/口腔医学〔含口腔修复技术〕(313)/
 针灸推拿学(314)/护理(314)/药学(314)/信息管理与信息系统〔含经济信息管理与计算机应用〕(314)/
 工业工程(314)/工商管理〔含工商企业管理、企业管理、企业经营与管理〕(314)/
 市场营销〔含市场营销(医药营销)〕(315)/会计(315)/人力资源管理(315)/
 电子商务系统开发与应用(315)/物流管理〔含现代物流〕(315)/投资经济管理(316)/
 建筑经济管理〔建筑经济与管理〕(316)/房地产经营管理(316)/企业理财(316)/物业管理(316)/
 工程造价(316)/交通管理(317)/旅游与酒店管理〔含旅游管理、饭店管理〕(317)/
 商务管理〔含国际商务管理〕(317)/行政管理(317)/公共事务管理(317)/公共关系(318)/公安管理(318)/
 文化市场经营与管理(318)/现代农业(318)/人民武装(318)

第一部分

2006~2008年浙江省 普通高校招生录取概况

(一)2006年浙江省普通高校招生录取第一志愿填报人数统计表

文科第一批

院校代码	院校全称	招生人数	650分	583分
			填报人数	
001	浙江大学	295	1	336
003	浙江工业大学	457	0	464
004	浙江师范大学	577	0	527
005	宁波大学	371	0	373
006	杭州电子科技大学	93	0	178
007	浙江工商大学	458	0	492
008	浙江理工大学	160	0	161
012	浙江中医药大学	90	0	84
016	浙江财经学院	237	0	430
020	杭州师范大学	151	0	74
024	温州大学	60	0	9
130	北京大学	38	44	47
131	清华大学	12	13	21
132	中国人民大学	46	13	66
133	北京外国语大学	23	0	60
134	北京理工大学	6	0	31
135	北京师范大学	12	0	6
136	对外经济贸易大学	34	0	97
137	中央财经大学	17	0	30
138	北京第二外国语学院	7	0	8
147	中国传媒大学	16	0	27
148	北京航空航天大学	2	0	7
155	北京科技大学	10	0	17
158	北京林业大学	19	0	42
160	北京体育大学	10	0	15
165	北京语言大学	13	0	26
166	北京中医药大学	4	0	13
167	华北电力大学(北京)	13	0	9
170	首都师范大学	9	0	18
173	中国地质大学(北京)	8	0	10
175	中国矿业大学(北京)	6	0	7
177	中国农业大学	18	0	14
181	中国政法大学	58	0	123
183	中央民族大学	23	0	36
184	复旦大学	47	18	46
185	同济大学	32	0	121
186	上海交通大学	18	0	41
189	华东师范大学	47	0	105

院校代码	院校全称	招生人数	650分	583分
			填报人数	
190	上海外国语大学	30	0	78
191	上海财经大学	16	0	30
192	华东政法学院	75	0	114
202	上海大学	49	0	86
209	上海对外贸易学院	50	0	99
232	南开大学	27	0	68
268	南京大学	31	0	48
269	东南大学	15	0	23
270	中国矿业大学	28	0	15
271	河海大学	17	0	13
272	江南大学	56	0	63
273	南京农业大学	22	0	24
275	南京航空航天大学	18	0	32
276	南京理工大学	12	0	34
277	苏州大学	17	0	26
283	江苏大学	16	0	20
291	南京师范大学	21	0	55
331	山东大学	19	0	30
332	中国海洋大学	17	0	14
334	山东大学威海分校	26	0	21
365	中山大学	25	0	60
366	华南理工大学	15	0	13
368	暨南大学	35	0	86
369	汕头大学	13	0	7
370	华南农业大学	2	0	2
374	华南师范大学	10	0	7
382	广东外语外贸大学	26	0	28
388	厦门大学	28	0	45
390	福州大学	14	0	49
405	合肥工业大学	17	0	5
407	安徽大学	45	0	23
424	兰州大学	22	0	28
432	广西大学	14	0	2
442	贵州大学	12	0	0
463	华北电力大学(保定)	9	0	8
478	燕山大学	13	0	29
493	郑州大学	25	0	16
527	东北林业大学	11	0	1
529	哈尔滨工程大学	6	0	1
560	武汉大学	24	0	57
561	中国地质大学(武汉)	15	0	26

注:表中统计数据为这两个分数段点上(包括此点)的累计人数,其中后点上的统计人数包括了前点上的人数。