

# 现代教育·招考

## 高招 报考 答疑

### 济宁职业技术学院

# 人才培养新模式提高毕业生就业质量

济宁职业技术学院是山东省首批公办普通高等专科学校,坐落在孔孟之乡、礼仪之邦的济宁市。学院占地781.26亩,现有教职工893人,全日制在校生11433人。拥有数控加工中心、金属加工中心、汽车维修中心、建筑工程技术中心等近百个实验实训室,建有高标准的数字化校园网络,学院图书馆藏书61.3万册。

**齐鲁晚报:**贵校2011年招生计划如何安排?面向哪些地区招生?

**答:**2011年我院面向山东、山西、河南、河北、湖南、湖北、四川、江西、江苏、黑龙江、辽宁、安徽、新疆、内蒙古、吉林、陕西、重庆、甘肃、贵州、福建等20个省市,42个专业招收专

科(高职)学生4100人,其中外省统招计划110人。

**齐鲁晚报:**学院设有哪

些教学单位?开设了哪些专业?  
**答:**学院设有机电工程系、电子信息工程系、汽车工程系、建筑工程系、生物与化学工程系、经济管理系、文化传播系、公共事业管理系、外国语学院、艺

术与设计系、德育与基础教学部等教学单位和三个研究所。开设了制造、土建、电子信息、财经、旅游、生化、轻工与食品、艺术设计、环保、文化教育等十大类53个专业。

**齐鲁晚报:**请简要介绍一下学院近年来的校企合作及订单培养状况?

**答:**学院积极推进人才培养新模式,大力开展校企合作与订单培养。华威班、沃尔沃班、美的班、伊顿液压班、润华班、申科班、豪雅班、先达化工班、奔腾漆业班、亿维班、力讯班、红太阳班、如意班、靓宝贝班、哈佛摇篮班等十多个冠名

班陆续落户学院;引进博特精工股份有限公司等知名企业共建“校中厂”,建立了思科网络学院,开办了济宁朝阳汽车维修厂,与济宁市高新区签订了深度合作协议,推进了学院人才培养工作与高新技术产业的紧密融合。

**齐鲁晚报:**请简要介绍一下学院近年来的就业状况?

**答:**学院与数百家大中型企业建立了就业协作关系,在山东省内以及北京、上海、天津、苏州等10余个省市建立了毕业生就业基地,建成了覆盖全省及全国经济发达地区的就业网络,毕业生主要就业于

山推股份公司、海尔集团、鲁抗集团、山东如意、歌尔声学、博特精工股份公司、天津华威科技公司、日本豪雅(上海)公司、先达化工集团、迪尔安装集团、申科汽贸公司、太阳纸业等数百家用人单位,毕业生就业质量和就业率在同类型院校中一直保持较高水平。

**齐鲁晚报:**学院近年来的课程建设、专业建设情况如何?

**答:**学院重视教学改革和科研工作。先后建成了6个国家和省级教学改革试点专业、示范专业、特色专业。汽车传动系统故障诊断与修复等3门

课程被评为国家级精品课程,C语言程序设计等14门课程被评为省级精品课程。汽车检测与维修技术教学团队被命名为国家级优秀教学团队,计算机网络技术等3个教学团队被命名为山东省优秀教学团队。

**齐鲁晚报:**学院对学生有哪些奖励资助办法?

**答:**学院坚持以人为本,关爱学生,服务学生的方针,采取奖、贷、勤、补等办法帮扶学生。

2010年学院发放各类奖、助学金、补贴674.23万元,并协助921名学生办理国家助学贷款491.56万元。

## 高招 报考 答疑

### 菏泽医学专科学校

# 省内计划招生4438人

菏泽医学专科学校(部标代码:10444)是一所国家公办全日制普通医学高等专科学校,隶属于山东省教育厅,教育主管部门是山东省教育厅。学校坐落于中国牡丹城——菏泽市,创建于1950年,1978年经国务院批准,定名为菏泽医学专科学校。近日,笔者对菏泽医

**齐鲁晚报:**请谈一谈贵校今年的招生计划和填报志愿时间?

**答:**今年我校在山东省计划招生4438人,其中文科1562人,理科2876人。招生代号为A444,各招生专业计划

及代号可查询《2011年山东省普通高校招生填报志愿指南》专科(高职)第44页、第87页;考生可于8月5日专科二批填报我校志愿。

**齐鲁晚报:**请介绍一下学校今年的招生专业?哪些

是优势专业和特色专业?

**答:**我校设有临床医学、护理、麻醉学、药学、口腔医学、助产、医药营销、医学检验技术和医疗保险实务等9个专业,其中临床医学专业含全科医学方向和超声诊断方向,护理专业含ICU方向和涉外护理方向。我校的招生热门专业是临床医学、护理和口腔医学专业,其中临床医学和护理专业是我校的传统优势专业,招生数量最多。护理、药学专业是我校最具特色的专业,就业率均达到95%以上。医疗保险实务、医药营销等专业就业率最

高,可达100%。

**齐鲁晚报:**请介绍一下学校的专升本情况?

**答:**学校按照教育部和教育厅当年有关专升本的文件规定,鼓励学生参加考试升入相应本科院校继续学习,学制两年,成绩合格可取得普通大学本科学历证书和学士学位证书。在山东省普通专升本考试中我校录取人数和录取率连续11年位居全省同类院校第一名。

**齐鲁晚报:**毕业生发放什么样的证书?

**答:**学生在校学习完成学

业,成绩合格者,由山东省教育厅颁发经教育部学历电子注册的普通高等教育专科学历毕业证书。临床医学、口腔医学、麻醉学等专业具有报考医师执业的资格,药学专业具有报考药师执业的资格,护理、助产专业在校期间即可参加执业护士考试,每届学生的考试通过率均达96%以上,医学检验技术专业具有报考临床医学检验技术士的资格。

**齐鲁晚报:**学校在学生就业和实践基地建设方面的情况如何?

**答:**我校通过校企联合

制定专业人才培养方案,加强技能培训,鼓励毕业生参加职业资格考核鉴定,拓宽就业渠道,有效促进学生就业。各专业毕业生深受用人单位欢迎,每年都有大批毕业生被实习医院直接聘用。

在实践基地建设方面,目前拥有上海长海医院、山东大学医学院第二附属医院、山东省千佛山医院等实习基地76处,其中,三级以上医院22所,充分满足了学生实习需要。另有药厂、药检所等药学专业实习基地5处,医疗保险实务专业实习基地5处。



# 济宁职业技术学院



## ◆国办高职院校

济宁职业技术学院是经山东省人民政府批准成立的全日制普通高等职业院校,坐落在儒家文化发源地、孔孟之乡、礼仪之邦的济宁市,学院占地781.26亩,现有教职工893人,教授、副教授266人,在校生11433人,学院图书馆藏书61.3万册,期刊杂志千余种。

## ◆办学特色鲜明

学院设有机电工程系、电子信息系、汽车工程系、建筑工程系、生物与化学工程系、经济管理系、文化传播系、公共事业管理系、外国语学院、艺术与设计系、德育与基础教学部等教学单位和三个研究所,先后建成了6个国家和省级教学改革试点专业、示范专业、特色专业,3门国家级精品课程,14门省级精品课程,拥有1个国家级优秀教学团队,3个省级优秀教学团队,建立了山推股份公司、太阳纸业、美的集团等150余家校外实习实训基地,设立了豪雅班、美的班、先达化工班等十多个冠名班;成立了思科网络学院,近年来,我院师生在省级以上技能大赛中取得优异成绩,荣获一、二、三等奖50余项。

## ◆就业渠道顺畅

学院与数百家大中型企业建立了就业协作关系,在山东省内以及北京、上海、天津、苏州等10余个省市建立了毕业生就业基地,建成了覆盖全省及全国经济发达地区的就业网络,毕业生主要就业于山推股份公司、小松山推、山东如意、歌尔声学、日本豪雅(上海)公司等数百家用人单位,毕业生就业质量和就业率在同类型院校中一直保持较高水平。

## ◆助学措施得力

学院采取奖、贷、勤、补等办法帮扶学生,奖学金分为国家奖学金、国家励志奖学金、山东省人民政府奖学金、学院奖学金和企业奖学金,助学金分为国家助学金和学院助学金,学院还设有勤工助学金和特困生补助,2010年学院发放各类奖、助学金、补贴674.23万元。

## ◆学院2011年在山东省分专业招生计划代码表

专业代码	专业名称	计划数	学费(元/年)	专业代码	专业名称	计划数	学费(元/年)
10	模具设计与制造	15	2500	10	模具设计与制造	15	2500
16	机电一体化技术	15	2500	16	机电一体化技术	15	2500
19	电气自动化技术	15	2500	19	电气自动化技术	15	2500
17	数控技术	15	2500	17	数控技术	15	2500
15	矿山机电	10	2500	15	矿山机电	10	2500
16	计算机应用技术	15	2500	16	计算机应用技术	15	2500
17	计算机图形技术	15	2500	17	计算机图形技术	15	2500
18	电子信息技术	15	2500	18	电子信息技术	15	2500
19	楼宇智能化工程技术	15	2500	19	楼宇智能化工程技术	15	2500
20	建筑装饰工程技术	15	2500	20	建筑装饰工程技术	15	2500
21	工程造价	15	2500	21	工程造价	15	2500
22	工程测量	15	2500	22	工程测量	15	2500
23	汽车技术服务与营销	15	2500	23	汽车技术服务与营销	15	2500
24	汽车电子技术	15	2500	24	汽车检测与维修技术	15	2500
25	汽车检测与维修技术	15	2500	25	汽车技术服务与营销	15	2500
26	生物技术及应用	15	2500	26	汽车电子技术	15	2500
27	数控加工与实训	15	2500	27	汽车检测与维修技术	15	2500
28	数控技术	15	2500	28	生物技术及应用	15	2500
29	食品质量与检测	15	2500	29	应用化工技术	15	2500
30	园林技术	15	2500	30	数控加工与实训	15	2500
31	园林技术	15	2500	31	数控技术	15	2500
32	园林技术	15	2500	32	汽车检测与维修技术	15	2500
33	园林技术	15	2500	33	生物技术及应用	15	2500
34	园林技术	15	2500	34	应用化工技术	15	2500
35	园林技术	15	2500	35	数控加工与实训	15	2500
36	园林技术	15	2500	36	数控技术	15	2500
37	园林技术	15	2500	37	食品质量与检测	15	2500
38	园林技术	15	2500	38	园林技术	15	2500
39	园林技术	15	2500	39	园林技术	15	2500
40	园林技术	15	2500	40	园林技术	15	2500
41	园林技术	15	2500	41	园林技术	15	2500
42	园林技术	15	2500	42	园林技术	15	2500
43	园林技术	15	2500	43	园林技术	15	2500
44	园林技术	15	2500	44	园林技术	15	2500
45	园林技术	15	2500	45	园林技术	15	2500
46	园林技术	15	2500	46	园林技术	15	2500
47	园林技术	15	2500	47	园林技术	15	2500
48	园林技术	15	2500	48	园林技术	15	2500
49	园林技术	15	2500	49	园林技术	15	2500
50	园林技术	15	2500	50	园林技术	15	2500
51	园林技术	15	2500	51	园林技术	15	2500
52	园林技术	15	2500	52	园林技术	15	2500
53	园林技术	15	2500	53	园林技术	15	2500
54	园林技术	15	2500	54	园林技术	15	2500
55	园林技术	15	2500	55	园林技术	15	2500
56	园林技术	15	2500	56	园林技术	15	2500
57	园林技术	15	2500	57	园林技术	15	2500
58	园林技术	15	2500	58	园林技术	15	2500
59	园林技术	15	2500	59	园林技术	15	2500
60	园林技术	15	2500	60	园林技术	15	2500
61	园林技术	15	2500	61	园林技术	15	2500
62	园林技术	15	2500	62	园林技术	15	2500
63	园林技术	15	2500	63	园林技术	15	2500
64	园林技术	15	2500	64	园林技术	15	2500
65	园林技术	15	2500	65	园林技术	15	2500
66	园林技术	15	2500	66	园林技术	15	2500
67	园林技术	15	2500	67	园林技术	15	2500
68	园林技术	15	2500	68	园林技术	15	2500
69	园林技术	15	2500	69	园林技术	15	2500
70	园林技术	15	2500	70	园林技术	15	2500
71	园林技术	15	2500	71	园林技术	15	2500
72	园林技术	15	2500	72	园林技术	15	2500
73	园林技术	15	2500	73	园林技术	15	2500
74	园林技术	15	2500	74	园林技术	15	2500
75	园林技术	15	2500	75	园林技术	15	2500