

山东外事翻译学院： 三年内有机会拿到专、本科两个文凭

山东外事翻译职业学院是经山东省人民政府批准、教育部备案,具有独立颁发学历证书资格的全日制普通高校。现有济南、威海两个校区,原全国人大外事委员会主任、前外交部长李肇星为我院名誉院长。2015年4月我院顺利通过省教育厅组织的人才培养工作水平评估。围绕2016年报考的相关问题,学校招办负责人接受了记者的采访。

问:济南、威海两个校区的专业是如何划分的?

答:我院目前有济南、威海两个校区,开设有近40个热门专业,根据考生所选择的专业不同校区也有所不同。但是,学校有6个专业在两个校区同时招生,分别是商务英语专业、应用韩语专业、会计专业、工程造价专业、电子商务专业、市场营销专业,被以上6个专业录取的新生,学院招办会第一时间给同学们联系征求大家对校区的选择意愿,并发送对应校区的录取通知书,如

果对校区选择有所纠结,以上专业新生可选择任意校区报到。

除此之外的30多个专业的校区分布,考生可参见各省招生考试院编印的2016年报考指南上都有所体现,另外,可与我院招生办联系,咨询热线:400 8019 678。

问:学校今年对口贯通分段培养的本科招生计划是什么?

答:学院通过近几年对软硬件的不断升级和改进,办学条件已经达到教育部本科设置标准。从2014年开始,经山

东省教育厅批准,我院成为高等职业院校与本科院校开展“3+2”对口贯通分段培养的试点院校,今年我院有三个专业与本科院校贯通培养,分别是与山东师范大学贯通本科段的英语专业、与山东科技大学贯通本科段的国际经济与贸易专业和本科段的日语专业,具体招生计划和专业代码同学们均可以在报考指南进行查询。

贯通培养专业录取的学生三年后有机会直升山师和山东科技大学的本科,毕业时颁发山东师范大学和山东科技大学的本科文凭,且为第一学历。

问:学院今年新开设了过程性考核(实践)本科VIP班,请简单介绍一下。

答:为了方便同学们三年内同步一站式拿到专本科两个文凭,我院今年特开设了两个VIP专业的实践本科

班,分别是企业管理专业和学前教育专业,学生在大一入学后可根据自己的意愿同步报考以上两个本科专业的任意一个(总计需要单独收取7800元的辅导费、教材费)。

学生可利用课余和周末时间参加培训部知名教授的辅导,因学校本身就是考点,考生均可在校内参加考试,本科证书考取过关率高。

VIP班在经济方面对同学零风险,因为学院培训部承诺,只要同学们按照培训部的要求按时参加辅导并完成作业,三年内考不出所报考本科专业的学历证,学校将退还所有培训费。

目前,我院有三分之一的专科生同步报考实践本科的相关专业,比传统的专升本节约了两年的学习时间。

烟台南山学院： 毕业生总体就业率达99.49%

2016年上半年,山东省教育厅和山东省财政厅联合公布2016年民办本科高校优势特色专业支持计划获资助专业名单,烟台南山学院飞行器动力工程、环境设计两个专业获批资助。至此,烟台南山学院共7个优势特色专业获得政府资助。围绕2016年报考的相关问题,学校招办负责人接受了记者的采访。

问:请简要介绍下学校信息。

答:烟台南山学院是由南山集团投资、教育部批准兴办的普通本科院校学校,现设有本科专业35个,专科专业40个,涵盖了工、文、管、艺等学科门类现有工学院、商学院、人文学院、航空学院、音乐学院5个二级学院,27个系(部、中心),涵盖工学、文学、管理学、艺术学等学科门类,在校生1.7万余人。

问:学校有哪些特色专业?

答:从2014年起,我省开始实施民办本科高校优势特色专业支持计划,自2014年材料成型及控制工程、电气工程

及自动化、旅游管理专业获批为首批山东省民办本科高校优势特色专业以来,自动化、纺织工程、环境设计、飞行器动力工程等专业获得扶持,每个立项专业一次性拨付支持经费200万元。资金主要用于实验实训条件改善、教学改革、课程建设、师资队伍建设等,每个支持项目建设期限3年,建设期满后进行项目验收。

问:学校与高校、企业间有哪些合作项目?

答:在与高校合作方面,材料成型及控制工程专业与中南大学签订教学合作项目,由中南大学派出专人负责指导和、

协助建设专业;按照教育部“卓越工程师”标准,每年安排10名学生到中南大学跟班学习一学年;利用学校与美国普渡大学合作办学的契机,邀请美国普渡大学Kevin Trumble教授等人到校开展双语教学。此外,与北京理工大学开展学科建设、科研等全方位合作,联合编写教材及专著。

在与企业合作方面,电气工程及自动化专业牵手南山电力总公司,共建电力系统仿真实验室;与北京千峰互联网公司共建IOS实验室;旅游管理系与南山旅游集团签约合作,共建实践教学基地、师资队伍,合作编写教材,培养企业特需人才、开展科学研究,着重培养学生创新、创造、实践、就业四种能力,计划用3年的时间将旅游管理专业建设成为“立足南山、面向半岛、辐射山东”的新型优势专业;环境设计专业瞄准山东蓝色经济区建设的需求,创

新校企合作机制与人才培养新模式。建设了安徽齐济、江西婺源、河南林州、潍坊青州等美术写生基地6处;与南山旅游集团、烟台置业、嘉和装饰等20余家企业建立稳定的校企合作基地。

问:学校就业情况如何?

答:根据“山东高校毕业生就业信息网”统计数据,2015年烟台南山学院毕业生总体就业率为99.49%。学校每年与南山集团、中煤矿山集团、中创软件等四十多个企业签订“订单培养”协议,实现了专业设置、招生、培养和就业联动,学生对就业工作满意率达90%。

2013年“烟台南山学院—南山集团公司工程实践教育中心”获批国家级大学生校外实践教育基地。2014年经民航局和教育部批准,学校开设飞行技术本科专业,2016年计划为青岛航空公司定向培养60名飞行员。



◆山东省交通运输厅直属公办全日制普通高等专科学校 ◆全国交通高等职业教育示范院校 ◆山东省技能型人才培养特色名校 ◆山东省省级示范性高等职业院校
◆山东省“3+2”分段培养本科生试点院校 ◆教育部首批现代学徒制试点单位 ◆全省高校毕业生就业工作先进集体 ◆全国定向培养士官生招收试点高校

根据国防建设要求,为加快海军现代化建设,培养高素质士官人才,经中央军委、教育部批准,自2012年起在我院开展定向培养海军士官工作,是山东省唯一一所海军定向培养士官试点院校,目前是全国最大的海军定向培养士官培训基地。2016年继续为海军、消防部队定向培养士官。
招生专业:汽车运用与维修技术、航海技术、轮机工程技术、船舶电子电气技术。
报考要求:年龄不超过20周岁(年龄截至当年8月31日),培养对象为男性,未婚,无纹身,身体条件按照征集义务兵的标准执行。同等条件

下,中共党员、军人子女、烈士子女、优秀学生干部优先录取。

报考办法:定向培养士官从参加全国普通高考招生统一考试的普通高中应届毕业生中选拔,纳入全国普

通高考招生统一考试实施,考生应于全省规定填报志愿时同时到当地武装部查询相关报名信息、政审、面试、体检等工作,填报山东省专科提前批士官专业志愿。

2016年士官招生计划									
专业代码	专业名称	培养数量	辽宁	安徽	山东	河南	湖北	湖南	广东
090101	航海技术	80		20	40	20	20	20	20
090102	轮机工程技术	120	20	20	20	20	20	20	20
090103	船舶电子电气技术	120	20	20	20	20	20	20	20
090104	汽车运用与维修技术	80			30	10	20	20	20

说明:1.航海技术和轮机工程技术专业学费8000元/每年,船舶电子电气技术和汽车运用与维修技术专业学费5000元/每年。
2.定向培养士官享受国防奖学金和入伍后三年学费减免政策。

山东交通职业学院2016年“3+2”对口贯通分段培养简介

根据“山东省教育厅关于下达2016年职业院校与本科高校对口贯通分段培养试点任务的通知”(鲁教高字[2016]39号)文件精神,2016年,我院继续衔接与山东交通学院、青岛理工大学“3+2”专本对口贯通分段培养工作,招生计划200人,招生专业三个:汽车运用与维修技术(本科专业名称:车辆工程);物流管理(本科专业名称:物流工程);道路桥梁工程技术(本科专业名称:工程管)

山东交通职业学院“3+2”专本对口贯通分段培养试点计划			
专业名称	衔接培养学校		培养年限(招生人数)
	学校名称	本科专业名称	
道路桥梁工程技术	山东交通学院	工程管	40
汽车运用与维修技术	青岛理工大学	车辆工程	20
物流管理	山东交通学院	物流工程	20

说明:1.前三年学费按高职专科标准收取,5000元/学年;后两年学费按衔接培养本科院校标准收取。
2.自2016年起与青岛理工大学合作的汽车运用与维修技术专业新招来的贯通培养学生,服役之后会将在青岛理工大学临沂校区相关系部就读。

工800余人,全国交通高等职业教育专业带头人9人,省级教学团队4个,省级教学名师9人。学院建筑面积44万余平方米,教学、科研仪器设备总资产1.16亿元,馆藏图书78.6万册。学院设有车辆工程学院、公路与建筑学院、管路与信息学院、机电工程学院、航海学院、科学与人文学院、中职学院、继续教育学院等八个二级学院,一个泰山校区,构建了汽车运用技术、道路

桥梁工程技术、物流管理等六大专业群,形成了布局科学、优势互补、结构合理的完整专业体系,开设了汽车、公路、管路、机械、航海、乘务等为主要方向的98个全日制高职专业,文理兼收。



山东报考代码:
D000



山东交通职业学院2016年高职(专科)分专业招生计划表

类别	招生专业	合计	山东省		北京市	
			烟台	威海	烟台	威海
本科二年级 1000人	汽车运用与维修技术	20	20	10	20	
	汽车运用与维修技术(金蓝班)(限山东)	20	20		10	
	汽车电子技术	10	10			
	汽车车身修复技术	10	10			
	汽车营销与服务	10	10			
	新能源汽车运用与维修	20	20	10		
	工程机械运用技术	10	10			
专科二年级 4000人	道路桥梁工程技术	10	20	10		
	航海技术(限山东)	20	20			
	轮机工程技术	20	20			
	船舶电子电气技术	20	20			
	汽车运用与维修技术	20	20	20		
	物流管理	20	20			
	船舶电子电气技术(限山东)	20	20			
管理与信息 4000人	电子商务	20	20			
	市场营销	20	20			
	财务管理	20	20			
	会计	20	20			
	城市社区管理	20	20			
	老年服务与管理	20	20			
	汽车检测与维修技术	10	20			
机电工程 1000人	机电一体化技术	10	20			
	数控技术	10	20			
	工业机器人技术	20	20			
	机械设计与制造	10	20			
	数控技术	10	20			
	数控技术(限山东)	20	20			
	数控技术(限山东)	20	20			
船舶专业 1000人	航海技术(限山东)	20	20			
	轮机工程技术(限山东)	20	20			
	船舶电子电气技术(限山东)	10	20			
	船舶电子电气技术(限山东)	10	20			
	船舶电子电气技术(限山东)	10	20			
	船舶电子电气技术(限山东)	10	20			
	船舶电子电气技术(限山东)	10	20			
泰山校区 300人	道路桥梁工程技术	20	20			
	汽车运用与维修技术	10	20			
	物流管理	10	20			
	物流管理	10	20			
	物流管理	10	20			
	物流管理	10	20			
	物流管理	10	20			
合计		3000	1600	1400	1000	1000