



“5+2”项目同学收到本科录取通知书



“发明达人”孙铭阳入职地铁科研中心

南京高等职业技术学校：“双元”培养+名企“订单”=工匠巨星

每年为国内外名企提供上千名优秀毕业生、为15000名技术人员提供出国培训,数百名师生在省级、国家级、世界级技能大赛中获得183枚金牌138枚银牌66枚铜牌,全国“九连冠”、34年中德合作、21年中新合作……这就是教育部在职业教育与德国合作的第一所学校,也是最早与新加坡开展技能培训和劳务输出的全国重点职业院校——南京高等职业技术学校。

通讯员 陈育中 现代快报/ZAKER南京记者 丁晟 黄艳

高速发展的培养模式

发展路径:从体制机制入手,深化校企合作

学校坚持“重实践、重技能、重企业、重能力”的办学理念,紧紧围绕“让每个人都接受最好的职业教育”的办学愿景,实施德国“双元制”培养模式,以南京市职业教育产学研研集团为依托,不断加强产教融合、校企合作,深化教育教学改革,与博世西门子、南京地铁、联想集团、中兴通讯、通力电梯、中创水务、奔特立、菲斯曼、互联立方等国内外知名企业提供“订单”冠名培养。

名企冠名班是不少高分中考生的目标。校长张荣胜表示,今年学校不仅将新增冠名班,校企还将

共建更多的实习实训基地和技术工作站,全程参与入学选拔、教育教学、质量监控和实习就业,培养高素质技术技能人才。

张荣胜表示,“十三五”期间,学校谋划提档升级,联合行业企业成立苏建学院、地铁学院、联想学院,按照职业技术学院的评价标准,激励师生在科学研究、技能发明等方面服务产业转型和经济发展。用供给侧改革和“互联网+”开路,培育新兴专业群,用全新的职业教育理念和国际视野打造“惠民、惠生、惠社”工程,为建设“强富美高”新南京培养更多高素质“工匠”巨星。

实训基地:在校内习得一流过硬技术

据悉,欧盟绿色建筑“培训师”项目、江苏省教育厅与中兴通讯集团合作的云平台实训项目、博世西门子客户服务中心、德国菲斯曼供热培训中心、中国图学会BIM(建筑信息模型)考培中心、江苏省高水平示范性实训基地(物联网和轨道交通项目)、江苏省智慧校园、南京市灯光照明实训基地等先后落户高职校。其中,中兴通讯集团在学校投入5000万,打造职业教育云实训平台,实现全省、全国实训共享。

“学生在学校里面,就能面对面地对核心网络设备进行实操学习。而且会有来自中兴培训学院的专业辅导老师对同学们进行专业

培训。”信息中心主任陆健介绍“中兴通讯电子信息技术实训云服务平台”项目就已经投入使用。该项目计划建设一个集通信、物联网以及移动互联应用开发为一体的国家级综合性实验实训室和开发平台。除了硬件设备上的支持,中兴通讯将派驻中兴培训学院的专家团队与学校联合制定人才培养方案、开发教学资源、开展中高等职业院校专业师资培训,并每年安排认证讲师走进校园,与同学们交流,带来最前沿的技术培训。

学生也可以通过这个项目走进中兴通讯这样的高端通讯企业,获得实习就业的机会。

社会责任:每年培养1.5万名校外技术人才

2017年2月15日下午,马来西亚建筑工业发展局首批中国考试中心落户南京高职校。目前学校每年要承担1.5万名校外技术人员的培训、考证鉴定和出国就业工作,很多技术人员培训合格后赴新加坡、美国等全球50多个国家就业。

此次“中国考试中心”成立是实施“一带一路”国家战略的重要举措,也是南京高等职业技术学校与马来西亚建筑工业局进行资源共享、共建实训基地、共同培养技术技能人才、实施互派留学生的重

开元广场 KAIYUAN SQUARE

南京高职校的开元广场上的全张力体系雕塑,醒目的红色是校园的亮点,从不同角度看,它像不同的字,而它的设计原理,也契合了专业特色的教育理念。雕塑设计灵感来自于美国著名建筑师富勒的结构张力理论。通过对结构模型进行有限元的分析计算,确定了降温模拟预张力,并形成自应力体系,拉索内力不传递给支座,构成自身平衡体系。“开元”雕塑的建成,为建筑领域的应用提供了结构原型。



开放
Openness
具有国际视野,深化校企合作,中德携手
共筑开元制胜未来,培养高素质技术
技能人才。



工匠
Craftsmanship
弘扬工匠精神,一丝不苟、精益求精,
成就“开元的工匠精神”,为“中国制造”
赢得未来工匠自信。



互联
Interconnection
推进“互联网+”让互联网与专业深度融合,
促进大众创业、万众创新,创造新业态,
助推区域经济社会发展。



同心
Concord
校企、校政、校社、校行合力共育工匠人才。

“开元”雕塑设计原理,契合了专业特色的教育理念



与南京地铁合作签约



中兴实训基地 本版图片均由校方提供

培养升学就业双优 身心健康的毕业生

高质量就业 多元升学

在人才培养上,高职校的在校生学习过硬的技术、心理健康也被格外重视,毕业后走上高质量的工作岗位,学校还会对毕业生未来发展进行8—10年的跟踪。

入学时就拿到了名企就业、创业达人、继续深造的“金钥匙”,已经成为当前职业教育主流。

孙铭阳是2013级电气自动化专业毕业,现任职南京地铁集团研发中心。在校期间,他发明了十多项专利,多次获得全省创新大赛一等奖、国际发明金奖,被授予“南京最年轻的发明家”“南京十大发明人”等称号。徐贝贝是2013级工程造价专业毕业,2013年,他代表中国参加在德国莱比锡举行的第42届世界技能大赛砌筑项目,成为全国建筑业的“唯一”人。

学校与金陵科技学院开展“5+2”大专与本科衔接培养、“3+4”中职与本科分段培养项目合作,毕业生获得全日制普通高校本科学历和学位,多批同学赴德国、新加坡等国外院校留学、工作。学校还有很多创业明星,在自己的创业领域做得有声有色。也有些在知名企业得到认可,成为企业中高层管理者。

心理教育 助力学生健康成长

南京高职校王春老师表示,学校有一支心理健康教育的师生队伍,能及时了解师生的学习、工作压力,并给予解决。“班主任最了解学生的日常生活、学习状况。除了专职的心理老师,每个班级的班主任老师也都是学生的心理辅导老师。”王春告诉现代快报记者,学校“心元”心理健康教育中心定期组织班主任老师进行心理辅导的培训,开展校园心理剧、心理运动会、心理健康咨询月活动,还在每个班级设置“心理小助手”,通过QQ群、微信群、“班级心理晴雨表”,为学生的青春期困惑、学业困惑排忧解难。

