

第三届中国宁波-中东欧国家教育交流活动进行时 宁波中职学校境外办学 创国内职教先河

宁波中职首次尝试境外办学

据了解,宁波外事学校与德瓦艺术中学合作建设宁波外事学校罗马尼亚分校-中罗(德瓦)国际艺术学校,采用2+1+1培养模式,初期拟开设音乐、舞蹈、艺术三个专业,联合培养国际化中等艺术人才,这是宁波中等职业学校境外办学的首次尝试,开创了中国中职教育境外办学的先河。

今年9月,该项目将正式启动,选择德瓦艺术

学校现有校区作为办学校所,在罗马尼亚德瓦艺术中学新高一学生中组建国际班,选择20名左右音乐专业学生。

学生注册该校和宁波外事学校双学籍,进行四年制课程学习。前两年,学生在德瓦学习(期间可选择到宁波外事学校进行短期交换学习),第三年可选择到宁波外事学校学习,第四年学生回罗马尼亚完成高中课程。学校课

程主要包括罗马尼亚高中必修课程(罗马尼亚语、英语、科学、社会等课程)、汉语课程、艺术专业课程。学校依托现有孔子课堂实施汉语教学,汉语为学校的第一外语。

学生学习期满符合毕业条件者获得双方高中毕业文凭,可以参加罗马尼亚艺术高考,升入艺术类高校继续深造;或申请赴中国及其他国家艺术高校留学深造。

宁波有5所高校在海外办学

为了促进波兰语言文化的传播和研究,浙大宁波理工学院与波兰驻沪总领馆、波兹南密茨凯维奇大学合作建立波兰语言文化研究中心,同时浙大宁波理工也将在波兰设立阳明学堂,推动中国文化和语言在波兰的推广。

宁波大红鹰学院与保加利亚瓦尔纳自由大学启动全面战略合作,将在瓦尔纳自由大学开设“经济管理与中国文化”专业,合作共建“中国语言文化中心”,推动中国语言和文化在保加利亚的传播。

6年前,宁波高校就开始跨出国门办学。早在2008年,宁波大学就与欧洲冰岛大学合作共建了北

极光孔子学院。目前,北极光孔子学院在当地设有12个教学点,汉语学习者超500人,开设了汉学专业,并开有武术和太极课程,一直致力于宣传中国语言和文化。自2013年起,北极光孔子学院和宁波大学一起合作开展中冰文化夏令营活动。

2014年,宁波大学又与非洲马达加斯加塔马塔夫大学合作共建塔马塔夫孔子学院。不到一年,塔马塔夫孔子学院快速成长,已开设12个教学点,学生人数超过3500人。

继宁波大学之后,宁波职业技术学院、宁波工程学院也先后走出国门。

2013年,宁波职业技术学院与非洲的CERCO

大学及中国相关企业开始合作筹建“中非(贝宁)职业技术培训学院”。这是浙江省高职层面的首次海外办学。该培训学院开设电子技术应用、摩托车维修和小型发电机维修、电梯维护、建筑设计与施工等与非洲当地产业发展和民生需求紧密相关的课程,为在非中资企业培养当地人才。

此后,2015年3月,宁波工程学院与格林纳达玛丽秀社区大学合作在格林纳达成立了孔子课堂。

加上这次的两所高校,目前,宁波共有5所高校在海外办学,推动中国文化的传播和交流,为国际友人搭起一座走近中国、了解中国的桥梁。

两地开展20余项教育合作项目

近年来,宁波市积极推进与中东欧国家的教育交流与合作,连续举办2届中国宁波-中东欧国家教育合作交流会,宁波的院校与40多所中东欧院校建立了合作关系,为两地教育的全方位、深层次合作奠定了坚实基础。

2014年,宁波市政府中东欧国家学生专项奖学金设立,目前累计有33名中东欧学生获奖,奖金总额达40余万元。每年有200余名中东欧国家学生在宁波学习交流,2015年有20余名中东欧国家的教

师和学者在宁波院校授课和讲学。

两年来,宁波建立了中国-中东欧物流与服务联合学院、宁波海上丝绸之路研究院。此外,宁波大学、宁波工程学院、宁波大红鹰学院均启动了与中东欧国家大学联合培养博士以及本科生的项目;宁波城市职业技术学院与匈牙利厄特沃什罗兰大学合作申请匈牙利政府奖学金,支持城市学院学生赴匈牙利留学;宁波工程学院与塞尔维亚联合大学、斯洛伐克国

立列日那大学等成功获批了2项科技部的国际科研项目……截至目前两地的各类教育合作项目总数已突破20项。

“宁波已成为中国与中东欧国家教育合作的重要城市之一,我们希望将宁波打造成为中国与中东欧国家教育交流与合作的国家级综合性交流平台。”宁波市教育局国教处处长陈金辉介绍说。

祝福考生



中考临近,初三学子经过三年的努力与洗礼,即将走向中考的战场,迎来人生中的一次重大检阅。近日,海曙外国语学校小学部五年级全体学生,一起为即将出征的初三学长们送上祝福,为他们呐喊加油:“学长加油,你们最牛!”并送上了满载全体五年级师生深深祝福的礼物“棒棒糖”。

顾勤华 文/摄

“未来工匠”起步中职教育 鄞州职教中心 两年获全国技能赛15金

商报讯(李宁 王亚达)近日,在刚刚落幕的2016年全国职业院校技能大赛中职组竞技比赛中,鄞州职教中心包揽了通用机电设备安装与调试、单片机控制装置安装与调试、电气安装与维修等7个一等奖,再次成为全国技能赛的金牌大户。

“从去年9月份开始培训准备比赛以来,学生每天早上八点走入实训室开始一天的训练。”鄞州职教中心老师徐吴说,他指导的学生陈嘉琪在此次计算机辅助设计(工业产品CAD)比赛项目中获得了一等奖。

第一名。

“一场比赛团队互相协作非常重要,我们平时训练中也加强了这方面心理调适,以求团队协作中共同突破难关。”该校吴春艳、吴瑜钢两位老师共同指导学生张剑杰、王卓凡参加机电一体化设备组装与调试比赛项目,同样获得了一等奖第一名。

鄞州职教中心此次7金得主全部来自机械、电子专业。在2015年的全国职业院校技能大赛中,该校获8金在全国同类中职校名列首位,据悉,全国技能大赛只有接近百分之十的一等奖比例,学校两年获得15金,被誉为职高中的“技能黄埔”。

“未来工匠”起步中职教育。学校委海滨副校长表示:“职业教育的核心就是培养工匠,通过参加全国职业院校技能大赛,来培养与倡导中职学校的工匠精神。”宁波市90后“首席工人”王列辉就是该校校友。

