

中国—中东欧国家职业院校产教联盟在宁波成立

11月25日,中国—中东欧国家职业院校产教联盟(以下简称“联盟”)成立大会在宁波举行。大会由中国教育国际交流协会、浙江省教育厅指导,宁波市教育局、浙江纺织服装职业技术学院主办,索菲亚中国文化中心、中东欧之家等单位协办。

大会采用线上线下相结合方式召开。中国教育部国际交流与合作司副司长、一级巡视员方军,罗马尼亚教育部代表、湖内多阿拉省教育厅厅长欧普琳·克里斯汀娜,中国教育国际交流协会副秘书长余有根,塞尔维亚政府助理秘书长、贝尔格莱德“一带一路”研究院大会主席丹尼尔·尼克里奇,希腊驻上海总领事馆总领事乔吉欧斯·帕滕尼欧等在线上出席大会。浙江省教育厅总督学舒培冬,宁波市教育局专职副总督学何倩现场出席大会。方军对联盟成立表示热烈祝贺,他说,在去年召开的第八届中国—中东欧国家教育政策对话上,中国教育部田学军副部长提出“成立中国—中东欧国家职业院校产教联盟”的倡议,得到了中东欧各国的积极响应和广泛支持。经过一年努力,联盟顺利建成,首批已有100余家单位加入,多项务实合作项目落地,成功地将共同的美好愿景转变



中国—中东欧国家职业院校产教联盟成立大会现场。

成了互利合作成果。

方军对联盟今后发展提出建议,一是坚持联盟发展的开放性。向中国和中东欧国家更多职业院校、行业企业、研究机构开放,不断吸纳新成员,提高联盟参与度和影响力。二是坚持联盟发展的互惠性。紧扣各自国家社会发展和人才培养需求,充分发挥成员单位特色优势,用好联盟平台,互惠共赢,共同助力各国职业教育发展。三是坚持联盟发展的可持续性。

加强科学谋划和整体布局,发展适应新技术和产业变革需求的职业教育,通过数字化赋能职业教育高质量可持续发展。

欧普琳·克里斯汀娜表示,作为地方教育厅负责人,希望联盟的建立,能促进中国和中东欧各国进一步深化职业教育交流与合作,将合作机会转化为更切实的成果。

余有根希望,各方秉持共商共建、务实均衡、开放包容、创新进取的合作

原则,发挥互补优势,加强对话沟通,为推动中国与中东欧国家发展和建设不断注入新动能。

丹尼尔·尼克里奇表示,联盟的成立使各国教育界和产业界在实现共同愿景的道路上迈出一大步,加入联盟绝对有利于稳定发展经济和教育体系。

舒培冬希望,联盟聚焦校企合作、科教融合、人才培养模式改革、技术技能创新、数字化建设等各国普遍关心的职业教育重点,互学互鉴、共同进步,合力破解职业教育发展中的共性问题,推进联盟高质量可持续发展。

乔吉欧斯·帕滕尼欧说,今年正值希中建交五十周年,教育对话和学术领域一直是两国最重要的合作内容之一,希望联盟能够为双边职教合作提供更多的机会。

会上,中国—中东欧国家职业院校产教联盟揭牌。山东外国语职业技术大学与匈牙利艾图斯大学,浙江纺织服装职业技术学院与保加利亚中保文化交流中心,塞尔维亚赛华国际旅行社与宁波东钱湖旅游学校,长江工程职业技术学院与匈牙利布达佩斯城市大学分别签约合作项目。联盟还发布了《宁波倡议》,启动首届中国—中东欧国家职业技能大赛。来源 宁波教育

时隔69年 陈亚珠院士重回母校宁波三中

本报讯(现代金报|甬上教育记者 王伟 通讯员 马宇婷)11月29日的宁波三中,气氛热烈而欢腾。三中校友、中国工程院院士陈亚珠回到母校,与同学们亲切交流。当天,《科学人生——甬籍院士口述实录(第一辑)》首发暨赠书仪式在宁波三中报告厅举行。这也是陈亚珠在离开宁波三中69年后,首次重回母校。

为“弘扬科学精神 传承院士基因”,宁波市科协特邀口述史被采写人之一陈亚珠院士回宁波母校,引导广大青少年理解和传承科学家精神。

1950—1953年,陈亚珠在宁波三中读完了初中,当时正好是抗美援朝时期,陈亚珠说自己的爱国主义教育就是在那时接受的,爱国情怀也是在那时形成的。“宁波的老师们爱国爱家乡,当时给我们上时事政治课,讲到保家卫国是那么慷慨激昂,很多年轻老师和高年级学生都踊跃报名参加。作为一个初中生,我亲身感受到了老师和高年级同学的爱国热情,目睹了他们踊跃报名上前线,放弃小家,为了国家勇于牺牲自我,甚至献出生命也在所不惜的举动,内心受到了强烈震撼……我常和年轻人说,我的人生观是在初中形成的,爱国主义的信念也是在初中形成的。”这是陈院士在书中的回忆,她也在现场将这些回忆与母校的师生做了分享。

院士是宁波的宝贵财富,《科学人生——甬籍院士口述实录(第一辑)》采写了陈子元、陈宜张、徐志磊、陈亚珠四位甬籍院士,反映了他们在科研前沿的开拓创新和殚精竭虑。

活动现场,20世纪的“30后”陈亚珠院士向21世纪的“00后”学生们



陈亚珠院士参观校园。科协供图

授予此书,希望通过书籍这一文明传承的重要载体,向青年学子传递科学家精神。该书还被同步赠予了宁波大学园区图书馆。借由图书馆联盟这一平台,未来还会有更多各年龄段的学子,以此书为窗口,“读懂”科学家精神。

此前,陈亚珠院士已经将自己在2019年度上海市科技工程奖获得的20万元奖金捐赠给母校作为学生奖学金。活动现场,首批奖学金获得者张蕾代表同学们向陈亚珠奶奶致谢。“陈亚珠奶奶在耄耋之年仍探索不止,能获得这份奖学金,我不仅无比骄傲,还备受鼓舞。”

“青年人要有梦,把个人梦与党和国家的命运紧密结合,立大志、明大德,做国家栋梁之才;要勤奋,勤能补拙是良训,即使一个人天资欠缺,

但只要能勤勤恳恳,做到‘人一能之,己百之,人百能之,己千之’,就能见证坚持的力量;要勇敢,敢为人先,坚持到底,努力奋斗,一定会赢得璀璨人生!”陈亚珠院士向同学们娓娓道来自己求学、教学、科研的心路历程。她用自身的奋斗成才之路,鼓励三中学子深怀爱国之心,砥砺报国之志。

时隔69年重回母校,陈亚珠院士兴致勃勃地参观了校园。当看到院士墙上介绍她自己的部分时,陈院士还露出了腼腆的笑容。听了校长王晓明对学校办学理念和现状的介绍,陈院士表示,宁波三中历史悠久,名人荟萃,愿记忆中的母校再创辉煌!应王晓明校长之请,她欣然提笔,现场为宁波三中题写了“追求卓越、守正创新”八个大字。

市技能大赛 主赛场开锣 近700名选手 参与角逐

本报讯(现代金报|甬上教育记者 王伟 通讯员 范雨嘉)23个赛项,近700名选手参赛。11月29日,第十七届宁波市技能大赛主赛场在宁波市职教中心学校开启。本届大赛由宁波市教育局、宁波市人力资源和社会保障局、宁波市总工会主办,宁波市职业与成人教育学院承办。

当天上午举行的信息技术类赛项主要有教师组网络与信息安全管理,学生组网络安全、虚拟现实(VR)制作与应用、信创+图形与办公技术应用;机械类赛项主要是教师组增材制造技术应用和学生组零部件测绘与CAD成图技术。

每个赛场都布置了色彩明快的门贴、横幅、工位隔断。只见赛场内年轻的选手们正在认真地编制每一道程序,他们专注的眼神、精准的动作,诠释了职业教育手脑并用的精神内涵。

据悉,本次大赛中光伏、高铁、新能源汽修、智能家居、3D打印等赛项和规程对接国家技能大赛,凸显新技术、新工艺的特点,也有劳动技能、演讲、文秘等宁波市特有赛项。

据了解,此届大赛部分选手通过后选拔,有望代表宁波参加国赛角逐。