

# “穿越世界”一起寻访国际教育 2021秋季教育展在甬举行 教育专家为几百位家长解答留学疑惑

10月16日下午,宁波都市报系携手新东方举办的秋季教育展在威斯汀酒店举行,几百位家长和孩子前来现场,他们从新东方教育科技集团首席执行官周成刚的“穿越世界的教育寻访”,宁波诺丁汉大学党委副书记、副校长沈伟其的“在国内留学世界名校”等专家讲座中获取信息,也向留学顾问咨询自己的种种疑惑。



不少想要了解留学信息的学生和家长来到教育展现场。通讯员供图

□现代金报 | 甬上教育 记者 王伟 摄影 张峰

## 专家分享 大学那么多,要找到适合自己的那一款

从2013年开始,用7年时间,带领团队走访全球20个国家的200多所院校,和上百位中国留学生、学校老师及招生官进行500余次访谈,积累下大量素材,周成刚用自己拍摄下的大量照片和讲演,告诉大家他眼中的世界名校。

“把孩子培养成华尔街精英就成功了吗?”“适合的就是最好的”……周成刚还结合自己和儿子的留学经历,阐述他的教育理念。

而在走访中,让周成刚非常有感触的,是其中一位留学生的感悟:“很多人都会问我,出国五年到底学到什么,收获什么?我想说的是,最重要的

不是英语不是文凭,对我而言就两样东西:一是把我放到任何国家,任何我谁都不认识的地方,我都能生存下去的能力;另一个是名车豪宅已经动摇不了我天天坐公交车,去追求简单梦想的平淡心态。我认为这两样足以让我受益终生。”

受新冠肺炎疫情影响,2020年开始,部分已经考取国外大学的留学生根据教育部的政策条件,选择就读国内的中外合作大学。宁波诺丁汉大学党委副书记、副校长沈伟其在讲座中介绍,宁波诺丁汉大学2020年录取了持有国外一流大学录取通知书的中国籍本科留学生227人,2021年这个数

字增加到366人,且这些学生中全球TOP50大学OFFER的比例也从2020年的60%以上,增加到2021年的90%以上。

讲座中,沈伟其副校长用数据和案例介绍宁波诺丁汉大学的毕业生去向、人才培养情况和科研成果。

疫情下的2021入学季,世界TOP200大学总申请量同比下降23%,但世界TOP50大学的申请量不降反升。

新东方前途出国助理副总裁、英国业务总监马星用数据告诉大家疫情下出国留学的情况,并对2022英国留学进行解析。

## 家长声音 挺有收获的,留学准备工作要提前做起来

“儿子今年初一,出国留学还有点早,不过总归是想让他出去看看的,看到媒体上秋季教育展的介绍,想来听听周成刚老师的教育寻访,毕竟亲身走访过那么多所大学很不容易。”学生家长马先生说。

听完后,马先生表示开了眼界,原来除了比较热门的英国和美国,澳洲、欧洲、亚洲还有这么多可以选择的大学,而且有一个理念马先生听进去了,即有些学校综合实力没那么强,但是王牌专业可能很有竞争力,关键还是

要根据孩子的情况,选择适合自己的路径。

胡女士的儿子如今正在国际高中读高一,大学期间想出国留学,儿子比较喜欢影视制作,但之前学校老师的建议是影视制作方向有点狭窄,可以考虑传媒方向。胡女士这次带着儿子制作的一些作品,前来现场咨询艺术留学。

汪女士的女儿已经大一了,读的是财会方向专业,女儿自己的意向是大学毕业以后去英国留学读研。看到

这次教育展有2022英国留学解析,汪女士就来了。现场,她将马星老师的PPT基本全部拍了下来。“回去以后发给女儿,让她自己看看,孩子现在大了,有自己的主意了,我们家长也就从旁提供一些帮助,帮她收集一些信息,然后一起分析分析。”

现场,不少家长表示,疫情已经持续了两年,慢慢总会过去的,出国留学这个事情,不管本科阶段出去还是研究生阶段出去,准备工作总要做在前头。

## 小鸡孵化箱、智能垃圾分类系统…… 小学生在世界数字经济博览会展示宁波“智慧”



宁波市行知实验小学学生向嘉宾介绍他们的成果。通讯员供图

本报讯(现代金报 | 甬上教育记者 钟婷婷 通讯员 王碧静 林佳巍)“这是我们的智慧生态孵化箱,它能模拟母鸡的孵化环境进行小鸡的孵化。孵化成功的小鸡在培育箱内饲养过渡后,再统一放归学校的乐淘农场继续饲养。”面对教育部装备

研究与发展中心领导的提问,刘子晨同学一一作了解答。

10月15日,2021世界数字经济大会暨第十一届智慧城市与智能经济博览会在宁波正式开幕。宁波智慧教育展馆展出了兼具科技性、互动性、趣味性的内容,吸引了不少参观者。

宁波市行知实验小学的展位现场展示了学校创新实验室利用智慧生态水培箱和小鸡孵化箱开展科学探究的成果。来自学校智慧生态项目化学习小组的同学们通过现场实物观摩和平板演示,向与会代表直观呈现了进行科学探究活动,追踪观察记录动植物的生长全过程。

该校校长谢增焕表示,此次学校的展位主题是基于物联网的智慧生态教育。学校的科技组团队先后结合科学课程带领孩子们研究“生命科学领域”的两个项目“植物的一生”“小

鸡孵化”研究。学生可以通过软件检测到花箱的土温、土湿,通过远程控制及时浇灌,还可以与室内的花箱形成对照组,进行科学探究。有了智慧生态设备的支持,学生科学探究形式更丰富了,研究成果更全面了,更关键的是大大激发了学生进行科学探究的兴趣。

在下应中心小学的展位,林嘉宸同学向参展嘉宾介绍智能垃圾分类系统的工作原理并演示过程,得到了大家的认可和赞同。

该校指导老师汪方亮说:“下应中心小学展示的创客作品以智能、环保、创新为主题,学生利用平时剩余的乐高零件和玩具积木,创造发明出新的智能作品,包含智能路灯控制系统、智能保险箱、智能垃圾分类系统、智能浇花系统等,体现学生的创新创造精神和节能环保理念。”

## 1513名茶艺爱好者 同台切磋 这场技能大赛很火爆

本报讯(现代金报 | 甬上教育记者 樊莹 通讯员 王辉)10月16日上午,2021宁波市茶艺师职业技能大赛在鄞州金钟茶城启幕。本次大赛吸引了1513名茶艺爱好者报名参加。

这次活动是由宁波市人力资源和社会保障局、宁波市总工会主办,鄞州区人力资源和社会保障局、鄞州区总工会、鄞州区茶文化促进会、宁波东钱湖旅游学校(宁波东钱湖护理学校)、金钟茶城承办。

随着生活水平的不断提升,茶艺愈加受到大众的关注和追捧,越来越多的年轻人愿投身其中,进一步传承与发扬中国传统茶文化。虽然外面下着大雨,但前来参赛的人热情不减,参赛人数创下历史新高。

根据大赛规则,考试分理论和实操两个环节。特别是实操,精致的茶席、清雅古乐,参赛选手在这样的氛围下各显本领,一双双巧手在茶水间流转,带来了韵味十足的表演。

来自四川的席小凤,是一名“95后”。五年前她来宁波打拼,偶然接触到茶文化,从此深深喜欢上了它,“以前我的想法很简单了,总觉得茶文化更适合中老年人,但其实生活中很多年轻一代即便没学过茶道,也会无意识地频繁接触。”

当时的席小凤抱着试一试的心态学习,没想到深扎下去,不仅拿到高级茶艺师(国家资格三级),而且还全心投身这一行业并成为培训老师。

“与其他茶艺高手同台竞技,这样的机会很难得。”席小凤开心的是,比赛现场看到了不少和自己年龄相仿的人,也希望能够通过这样的锻炼平台,努力提升自己,更好地传播茶文化。

从今年大赛统计的数据情况看,报名的上千名茶艺选手,年龄集中在20岁到60岁之间,年轻的还是在校大学生,年长的已经退休,各行各业都有。

作为大赛赛务组负责人,同时也是国家高级评茶师、茶艺技师、高级制茶师的潘君耀认为,大众对茶艺接受度在不断提升,年龄层也在不断拓宽,且高学历人群明显增多。潘君耀还表示,未来茶艺的发展方向应注重师资队伍的培养,包括评茶、制茶等。今后,茶道也可以和心理学结合,作为心理关怀,疗养身心。