

美国青少年组团研学,“小老外”变身“特种兵”——中国就在这里,欢迎大家来

本报记者 蒋欣如 共享联盟·临平 杨荣 通讯员 张以成

中国有句老话,叫百闻不如一见。英语里也有一句俚语,seeing is believing。

两句话表达的是一个意思,耳听为虚,眼见为实。打破刻板印象的最好方式,就是走得近一点。

去年11月,习近平主席在美国友好团体联合欢迎宴会上宣布,未来五年邀请五万名美国青少年来华交流学习。今年暑假,中国许多城市里出现了一群群外国面孔的年轻人。

来的远不止美国青少年,不少旅游城市的网友发帖表示,起猛了,怎么一夜之间,身边“长满”了外国人?

外国人漂洋过海来中国,看到的是什么?

——

仅浙江,这一周内,就有好几个美国青年交流团。

“知·行中国——美国高校青年代表团暑期研学项目”就是其中之一。他们的中国之行首站放在杭州,20多位来自哈佛大学、芝加哥大学、康奈尔大学等世界知名高校的美国青年与北京大学的学子,开启了主题为“中国发展的形与势”的研学之旅。

中国传统文化拥有独特的魅力,也最容易拉近人与人之间的距离。因此,7月1日,在杭州行程的第一天,就安排了非遗活动体验。

起源于江浙一带的滚灯,以其任意旋转而烛火不灭得名。在滚灯制作展位前,随着陈天祥师傅手指不停地舞动,滚灯圆润的外形逐渐显露出其优美的轮廓,看得不少学生大呼神奇,甚至跃跃欲试。

很快就有了实际上手的机会。午餐时间,项目安排学生自己动手,尝试制作尖椒炒牛肉、小酥饼等中国美食。夏威夷大学博士生Ej Patton用筷子夹起自己的作品品尝,并用中文和身边人分享感受,“我很喜欢山东菜,这次能自

己体验,我真的很有感触。”

整个团的行程安排里,既有滚灯、刺绣、金石篆刻这样的非遗项目,也有老板电器、春风动力、四季青这样的代表性企业。

给明尼苏达大学学生Lukas Grosse Perdekamp留下深刻印象的,是老板电器满墙的专利。“我们参观了很大企业,我相信它们在全球经济中发挥了巨大的作用,中国作为一个整体更是如此。这种跨文化的对话,毫无疑问拓宽了我的视野。”他说。

一行人还站在被称为全球最大“玉琮”的杭州奥体博览城综合训练馆楼顶,俯瞰萧山钱江世纪城作为亚运新城的全貌,听工作人员讲述萧山从“围垦造地”到“杭州城市新中心”的历史变迁。

玉琮出土,立于天地。有一瞬间,大家都忘了该说什么。

“杭州是一座气派、壮美的城市。”来自哈佛大学的Alyssa Jean Toepfner Wagner说,她好像明白了为什么人们都称杭州为“人间天堂”。

二

不只短期的研学,不少美国青年选择时间更长的交流学习。

教育部设立的“美国青年使者交流学习计划”自今年1月底启动以来,已有近200个项目列入今年计划,帮助不少美国青少年来到中国交流学习,亲身感受一个真实、立体、全面的中国。

21岁的亚历山德罗就是项目参与者之一。他来自美国新泽西州,是美国肯恩大学金融专业的大三学生。今年,他作为交换生,来到温州肯恩大学学习一个学期。为了这次“沉浸式”学习,亚历山德罗还专门请老师辅导学习了一个月的中文。

如今,在他最喜欢的中文课上,他可以每日学习新词,亲身体验中国节日、习俗,还可以深度了解中国历史文化。通过研学之旅,他去了杭州、北京、

上海等地的多个文化地标,感受古老又现代的中国。

“我去了很多很棒的地方,遇到了很多人,收获了太多美妙的体验,改变了我对很多事情的看法。”来中国虽然只有短短几个多月,亚历山德罗已经爱上了中国。

你平常会通过什么渠道了解中国?很多记者都向美国青少年提了这个问题。

大部分人从来没来过中国,只是通过电视、网络或身边同学的讲述了解这个大洋彼岸的国度。新生代青年,一出生就与网络信息时代无缝对接,接触到的信息不是太少而是太多。信息爆炸的年代里,亲眼看世界的机会反而弥足珍贵。他们需要一个机会,用自己的眼睛观察、用自己的耳朵倾听。

“未来五年邀请五万名美国青少年来华交流学习”倡议要做的,正是为中美之间的交往搭建更多桥梁、铺设更多道路,让两国人民多走动、多来往、多交流。

有朋自远方来,年轻的朋友来相会,相信中国的山川之美、城市之美、文明之美,也会在一批批美国青少年的讲述中,对我们共同生活的世界产生积极影响。

三

中国人的待客之道,从来都是充满诚意、言出必行的。

今年以来,中美增加客运直航航班,举办旅游高层对话,签证申请流程等也在不断优化,这些都让来中国做客变得更为便捷。

中国释放的开放信号,远不仅限于美国。一段时间以来,我国持续推出多项来华签证优化措施,包括对法国、德国、瑞士等多个国家实施单方面免签政策,减少签证申请表填报内容、阶段性调减签证费、简化来华留学审批手续、免采部分申请人指纹等,都为外国人来华旅行、工作、学习、生活提供了更多

便利。

数字是最好的答案。中国国家移民管理局数据显示,今年一季度,外国人来华数量较2023年同期增长3倍多,累计签发外国人签证证件46.6万人次,同比上升118.8%,免签入境外国人198.8万人次,同比上升266.1%。

今年“五一”假期,有77.9万人次外国人出入境。大部分入境外国游客使用的都是144小时过境免签政策。这些外籍游客可以在北京、上海、广州、昆明等20个城市免签停留6天,这足够他们在这些城市及周边进行一次深度游,沉浸式体验当地的文化历史、风土人情。

144小时的过境免签,成了中国在全球的顶级“名片”之一。今年上半年,经杭州口岸免签入境的外籍旅客超4.53万人次。随着外国游客的增多,地接外语导游成了香饽饽。年初以来,90后英语导游付伟平已经接待了不少外宾团。“目前1个月有20多天在外面带团,主要负责外宾接待。”他说。

“China Travel”,更成了不少外国博主在海外社交媒体上的“流量密码”。短则十几秒、长则一小时起步的vlog里,“小老外”变身“特种兵”,早上还在故宫,下午就去了长城,晚上脚步不停歇,继续折返三里屯。

食、住、行、游、购、娱,旅游一个字都离不开。外国人或许会吐槽自己在重庆迷失找不到出口的糗事,却很少抱怨在中国旅游的不便。今年3月,《关于进一步优化支付服务提升支付便利性的意见》正式施行,更好满足包括外籍来华人员在内群体多样化的支付服务需求,被外国游客视为难题的“无现金”支付问题得到了有效解决。

7月4日,外交部发言人毛宁主持例行记者会。有记者提问,如何评论一些外国博主发明的网络热词“city不city啊”“好city啊”?

毛宁的回答,也是大部分中国人的态度,“中国就在这里,欢迎大家来。”

浙江首条跨省低空物流航线首飞成功 千岛湖鱼两小时『飞』到江苏

本报杭州7月4日讯(记者 应陶 通讯员 孙芷翊 卜金)4日上午10时30分许,一架载着数百公斤建德精品农特产品的塞斯纳208通用飞机在建德千岛湖通用机场起飞。1小时50分钟后,它降落在江苏镇江大路机场。由此,顺丰“建德—镇江”低空物流航线完成首航,这也是浙江首条跨省低空物流配送航线。

打了“飞的”的农特产品究竟有多快?记者现场了解到,当日搭乘首班机运往镇江的货品中,有千岛湖活鱼、水蜜桃等时令生鲜水果。这些货品当日清晨才被捕捞采摘,6小时内就会出现

在江苏市场里,供食客挑选。

“从建德农场到江苏市场,整个物流流程比原先纯陆路运输缩短16个小时以上。这也最大程度保证了精品农产品的新鲜程度。”顺丰速运浙皖分拨区总经理周家伟说。

事实上,一条低空物流航线的开通,不仅服务于两地,更将向两地之外辐射。周家伟告诉记者,本次首飞运送的是建德的时令农特产品,但未来会扩展至杭州西部山区县以及衢州、金华等地区,“这些地区大多是山区地形,陆运条件不及城市,利用空域优势打破传统物流模式,势必会在时效上形成新的突破。”

据顺丰速运初步测算,低空物流模式将助力长三角地区运输时效提升50%以上,能以最快速度将浙江的农副产品由田间送上消费者的餐桌。

“低空+物流”是杭州正在着力打造的多元低空应用场景之一。目标到2027年,杭州将实现低空物流总量进入全国前5位,低空飞行量超过180万架次/年。

浙江省通用航空产业发展有限公司落地于建德航空小镇,公司总经理王义告诉记者:“短途通勤运输的技术条件已经非常成熟,后续将打通杭州与省内其他通用机场资源,新增加密省内跨地域低空航线,只要有市场需求,我们可以开发更多的跨省物流、旅游观光等应用场景。”

在此基础上,杭州将发挥数字经济、平台经济、旅游经济等优势,加强制造业企业招引与应用企业培育,推进基础网、航线网、飞服网建设,重点打造包括“低空+物流”在内的多元应用场景。

杭州地铁四期工程首台盾构机亮相 神龙十一号,出发

本报杭州7月4日讯(记者 杨浙 张帆 通讯员 马丁 丁岚)随着作业人员按下启动按钮,盾构机刀盘缓缓转动,操作室集控屏上刀盘扭矩、转速、推力等参数开始上升……4日上午10时30分左右,在杭州市临平区星桥站始发井,身披红色绸缎的“神龙十一号”盾构机成功始发,这也是杭州地铁四期工程首台始发的盾构机。

杭州地铁四期建设规划于2022年11月14日获得国家发改委批复,线路里程共计152.9公里,其中延伸线项目5个、新线项目3个,建成后将进一步

加强核心区

区域轨道交通覆盖,有力支持城西科创大走廊、临平经济开发区等城市

建设重点区域发展,改善塘栖、崇贤、闻堰、紫金港科技城等人口密集区域的市民出行条件。

本次盾构始发的3号线二期星桥站—世纪大道站区间全长约2.74公里,采用分体始发方式,这也是杭州地铁建设过程中首次采用该方式。

目前,杭州地铁四期工程已全面开工,世纪大道站、人民大道站等50余个工点进入车站主体结构施工阶段,其余车站正在加紧实施前期绿化迁移、管线迁改和交通导改等工程。

婺城实施村级后备人才和新农人“双培育”行动 让田秀才们茁壮成长

智慧为产业发展创新赋能,挖潜增效。唐浩是当地重点培养的新农人致富能手和后备人才,2016年从国企辞职回乡,注册创办茶花销售公司,用“互联网+”的方式带领乡亲们拓宽茶花销路。在唐浩的带动下,近年来后溪河村抓住直播热潮,打造“花木播选”共富工坊直播基地,免费提供茶花销售场所,目前已入驻电商18家,创业青年30余人,直播产业销售额破千万元。

吴兴优化家门口的服务 社区来了合伙人

本报湖州7月4日电(记者 李津 通讯员 茅云娣)4日,湖州市吴兴区党群服务中心“强社合伙人”品牌发布。在发布会上,3位“强社合伙人”代表分享了他们融入社区,既当创业者又是服务生的故事。

为进一步满足群众对高品质社区服务的需求,以抓实党建引领“三方协同”为基础,吴兴区创新打造党群服务中心“强社合伙人”品牌,依托“强社惠民”公司,引入第三方服务主体作为“强社合伙人”,将优质服务资源导入党群服务中心,通过“社区+强社公司+第三方主体”三方协同管理,让群众在家门口享受低价高质的多样服务,全面提升社区服务能力。

“我们创新‘强社合伙人’社区集

体经济发展模式,按照资源型、商企型、人才型、公益型4种合伙类型,与有意向为社区居民提供优质资源的单位合作运营服务项目,并进行强社项目“准入—监测—退出”闭环管控,定期进行满意度调查,组织开展经济和社会效应评估,确保运行畅通有实效。”吴兴区委组织部相关负责人介绍。

据了解,目前,吴兴中心城区所有街道都探索成立了“强社公司”,通过与公益组织、两新企业、青创团队等合作,累计落地西街夜校、未来食堂、惠民暖心坊、吴上兴等强社项目56个,为社区增收200余万元,走出一条“集体有收益、群众得实惠”的社区集体经济发展有效路径。

(上接第一版)
当务之急,就是为中药正名。既然有人说中药不科学,青春宝偏要用科学的方式把它说清楚。从中药质量控制入手,青春宝一步步朝着先进智能制造的方向迈进。

在青春宝展厅最醒目的位置,放着两张奖状——参麦注射液相关的两个项目分别在2004年和2014年获得国家科学技术进步奖二等奖和一等奖。其中2004年的项目“中药质量计算分析技术”实现了对参麦注射液在工业生产中各种成分的精准监测和分析。中药是天然产物,其化学组成非常复杂,能用科学的方式和直观的数据阐述,这具有划时代的意义。最新数据显示,当前青春宝参麦注射液的不良反应发生率属于罕见级。此外,青春宝生产的冠心宁片是现阶段同类冠心病治疗药物

中药含量最高、临床疗效最确切的中成药口服制剂之一。

产业变革,还要顺应时代变化。

不久前,青春宝启动了一次重大的品牌升级,打造更具年轻气质的“青春小鸟”卡通IP形象和改编版“青春舞曲”。近年来,他们积极投入大健康领域,研发针对病患的特殊医疗食品和面向各年龄层的抗衰老系列保健食品。传承了上百年的“秘训”,始终在青春宝身上延续。为保障道地药材原料,2000年起,青春宝开始布局重要基地的建设,目前已有包括浙八味之一的浙麦冬、东北人参、山东丹参、四川川芎等在内的近十一个重要药材的原产地基地。

“今天,青春宝站在新时代的潮流,在‘守正’与‘创新’之间寻求平衡。”金强说,“以‘振兴国药’为己任,我们不仅要在传承中坚守经典,还要在创新中寻求突破。”



中国电建集团首席科学家张春生深耕水电领域39年—— 从西南深山送来汨汨电能

本报记者 胡静漪

党旗在基层一线高高飘扬

整个6月,张春生辗转于上海、北京、长沙、南京等多地,参加各种技术和学术活动。一年多以前,从中国电建华东勘测设计研究院党委书记、董事长岗位退下来后,张春生继续担任院技术委员会主任一职,作为中国电建集团首席科学家,他在省内外工程项目和研究课题间奔波。“华东院年轻人多,帮着大家再‘折腾’一下。”张春生说。

张春生是1984年入党的老党员,已经在水电设计研究和工程一线深耕39年,先后主持和参与设计建成白鹤滩水电站、锦屏二级水电站及天荒坪抽水蓄能电站等22座大型水电工程,装机规模全国占比11.05%。作为党员,他多年深入西南大山,带领团队建设“西电东送”电力源头,为浙江及长三角经济发展注入动能。

锦屏二级水电站建在曲折的锦屏大河湾上,通过开挖山体隧洞截弯取直,利用300多米的水流落差引水发电。这样的巧妙设计,背后要破解世界级的水电技术难题——隧洞最大埋深达2525米,巨大的地压相当于一平方米的面积上放置7000多辆小汽车,极易引发岩爆灾害。面对这项地下工程的“癌症”,国外专家也面露难色。

工程现场,党员冲锋在前。一次,张春生和七八位技术人员前往隧洞“掌子面”勘察,走到百米开外,洞内突然出岩爆,“石头像子弹一样飞出来”;又一次,地下水喷涌而出,大家蹬着齐腰深的水查勘出水点,为超高压大流量突涌水研究治理方案。如今,投运12年的锦屏二级水电站,仍保持着人类永久地下工程埋深的世界纪录。

从借鉴海外经验到全面国产化,张春生见证了我国水电事业的发展。位于安吉的天荒坪电站是全国首批抽水蓄能电站之一,彼时欧美已经建成一批抽水蓄能电站,而国内大型抽水蓄能电站才刚刚起步。“天荒坪的机电设备里,发电机是加拿大的,变压器是英国的,转轮又来自挪威。”张春生说,如今白鹤滩水电站单机容量的水轮发电机组,是全球单机容量最大的水轮发电机组,全部是自主研发而成,我国水电技术已实现从“跟上”到“领跑”。

“这个行业很奇妙。”张春生笑着说,每座水电站都是个性化、定制化产品,有其特有的水流和地形地质条件;每座水电站的枢纽建筑物,其布置和设计都独一无二。因此,水电站建设每一次都是挑战,但挑战中有着无穷乐趣。

水电站涉及几十个专业,各有最优解,但主业最优解并不一定能合为整体

最优解,这就需要后备人才掌握综合知识谱系、锻炼抓总判断能力。张春生认为,干工程,就要在纷纷杂杂的现象中抓住问题本质,拿出解决方案,工程师要追求的是“最简单、最直接、最经济、最安全”。

今年初,张春生获评国家卓越工程师称号。全国五一劳动奖章、全国创新争先奖、浙江省特级专家……这些年一系列荣誉加身,但他始终认为工程是集体的智慧,“不管哪一个奖,都是代表团队的。”在他的带领下,华东院的水电业务不断遍布全国各地,还进入尼日利亚、菲律宾、乌干达等多个国家;业务涵盖水电、抽蓄、新能源、轨道交通、城市供水等多元领域。

“科学家发现世界,工程师改变世界”,眼下,华东院的广大党员技术人员,继续发扬前辈的创新争先精神,深入省内外基建工程一线,造福于社会经济和人民生活。