

要闻

50位外国专家获2024年度西湖友谊奖 是外国人,但不是外人

政已闻

■ 本报记者 蒋欣如 通讯员 王璐

7月8日,浙江省人民大会堂出现了许多“洋面孔”。佩戴奖章、合影留念……50位外国专家接受2024年度西湖友谊奖,会场回荡着热烈的掌声。

西湖友谊奖,可以溯源到1997年,是浙江省政府为表彰外国专家在经济社会发展和人才培养中作出突出贡献而设立的最高荣誉。自改革开放以来,浙江根据经济建设和改革开放的需要,引进了不少外国专家。奖项的设置,是对这些外国专家智慧与辛劳的认可与尊重,也显示着浙江对外开放的态度和决心。

奖项设立以来,共有799位专家获奖,其中64位还荣获中国政府友谊奖。其带动作用很明显,浙江持有外国人来华工作许可证专家人数,从20世纪90年代的7800余人增加到如今的23万人。

每个西湖友谊奖背后,都有一段深厚的跨国情谊。

比如1997年的获奖专家,巨化巨圣公司技术总监俄罗斯籍工程师西特

里维,身边人亲切地称他“老西”。20世纪90年代,衢州化学工业公司(巨化集团前身)经历“二次创业”、进军氟化工产业时,就是老西带领团队创新工艺,弥补我国氟化工领域空白,培养大批氟化工科技人才,成为浙江的首位外籍劳模。2015年,习近平主席访俄时,还专门提到了老西。

今年获奖的50位外国专家中,有人作为国际文化和学术沟通的桥梁,多年两地奔走,培养学科领军人才;有人在浙江创业20余年,见证企业规模和浙江共同成长;还有人当起“洋娘舅”,担任涉外纠纷调解员,深度参与基层治理。他们是外国人,但不是“外人”,而是浙江高质量发展征程上的同行者和挚友。

很多获奖者在浙生活多年,见证了这里的变化。

宁波赛乐阀门科技有限公司德国籍总经理马丁,来浙江已有20多年。工作和生活需要在多个城市间出差,喜欢自驾出行的他,熟悉浙江及周边的每条高速公路,也在旅途中感知整个浙江的发展。

“我开了超过75万公里的车程,目睹一条条高速从无到有,从双车道变成四车道,周边城市的风景也变得更加现代

化。浙江以肉眼可见的速度快速发展着。”他说。

马丁将变化归因于浙江政府的有力引导和勤奋的浙江人民。“这样的土壤,毫无疑问是值得投资的。”接受采访时,马丁多次提及浙江对制造业和中小企业的政策扶持。2023年,马丁回总公司时,传达了中国及浙江的扶持政策,促成了一系列新合作,总公司在国内的采购金额达到1亿元,并逐年增加。

对这些外国专家来说,浙江是一片开放包容、充满活力的热土,为他们干事创业、实现自我价值提供了广阔的舞台。

英国籍教授伊恩·维克曼是国际知名的计算机网络及应用专家。2020年,浙江工商大学萨克斯人工智能学院获批成立,成为国内人工智能领域首家中外合作办学机构,其中离不开伊恩及其团队与中方的共同努力。

学院成立至今,已培养千余名优秀毕业生,他们活跃在人工智能、机器人技术等前沿领域,众多校友在行业内崭露头角,成为推动浙江省技术创新的中坚力量。而伊恩和团队也牵头搭建更多国际合作平台,参与融入浙江科技创新网络。

“对于人工智能行业来说,浙江充

满机遇。”现在,伊恩每年大约有1个月的时间待在中国,“以后,这个时间也许会变得更久一些。浙江正在推进科技创新和产业创新深度融合,我也希望能够奉献一份力量。”

对许多专家来说,他乡已经成了故乡。活动现场,不少专家携家人一起前来,有的能说一口流利的中文,还表示孩子的中文“说得比我更好”。

聘请外国专家,一直是我省一项长期不变的基本政策。浙江的大门,永远向世界敞开。

优化服务是最好的诚意。多年来,浙江出台了一系列针对外籍人员的便利化举措,为他们在浙经商、工作、学习、旅游、购物等提供全方位贴心服务。

去年,浙江在全国率先开展外国人工作许可证与社会保障卡融合集成工作,凭借一张“聚英卡”,就能享受文旅、交通、医保等领域的260多项一卡通用服务。

近者悦,远者来。获表彰的浙江省国际传播中心特约外籍主播阿什的一句话,也许能代表很多在场专家的心态:“我已经在浙江待了10年,期待未来有更多惊喜。”

友好往来

7月8日,省委常委、宣传部部长赵承在杭州会见“全球文明对话部长级会议·文明互鉴浙江行”外国嘉宾代表团一行。赵承对客人的到访表示欢迎,并介绍了浙江在“八八战略”指引下经济社会发生的全方位、系统性、深层次精彩蝶变。他说,浙江拥有万年上山、五千年良渚、千年宋韵和百年红船等厚重历史,彰显了中国作为文明古国的深厚底蕴。近年来,浙江加快文化强省建设,成果丰硕。全球文明对话部长级会议开幕在即,浙江愿与各国一道在全球文明倡议的框架下,坚持弘扬平等、互鉴、对话、包容的文明观,为不同文明成果实现共享互鉴提供交流与合作的样本。

据悉,全球文明对话部长级会议将于7月10日至11日在北京举行,会议主题为“维护人类文明多样性 共促世界和平发展”。

(朱平)

浙江口岸上半年出入境客流同比增长16% “中国游”热度持续升温

本报讯 (记者 王逸群 通讯员 李翔 林梦诗 李江阳)记者7月8日从浙江边检总站获悉,今年上半年,浙江口岸出入境人员流量持续攀升,累计出入境人员总量突破363万人次,同比增长16%。

从外籍人员出入境情况看,截至6月30日,经浙江口岸出入境的外国人(仅旅客)达48万人次,占出入境旅客总量的15%,同比增长38%。国际人员往来活力显著提升。其中,享受免签政策入境的外国人达12万人次,同比增长158%,一系列便利政策成为吸引外籍人员来华的重要引擎。

今年以来,中方对沙特、阿曼等多国实施的免签政策,以及对印尼等国适用的240小时过境免签政策,在浙江口岸落地见效。来自韩国、马来西亚、泰国等国家的入境旅客数量位居前列,入境事由以旅游观光为主,创上半年单日峰值。

占比达45%,会议商务、探亲访友等需求也稳步增长,“中国游”热度持续升温。

内地居民出入境方面,上半年,经浙江口岸出入境的内地居民达234万人次,同比增长12%,出境旅游、商务出行、留学探亲等需求旺盛,跨境人员往来更加便捷顺畅。

随着暑期到来,家庭出境游、学生夏令营等出行需求将集中释放,浙江口岸迎来出入境客流小高峰,6月27日单日出入境客流量突破2.4万人次,创上半年单日峰值。

为保障旅客安全顺畅通关,助力浙江对外开放发展,浙江边检总站联合省内外相关部门推出“便利商务通关”联动措施。浙江边检总站还自主研发上线智能通关应用,实现客流高峰提前预警、勤务智能调度,外籍人员通关效率提升。

上半年浙江省间绿电交易超13亿度 较去年全年增长1.5倍

本报杭州7月8日讯 (记者 胡静漪 通讯员 黄琳 刘书涵 陈莹露)8日,记者从浙江电力交易中心获悉,今年1月至6月,浙江从省间交易市场购入绿电13.82亿度,相较2024年全年5.74亿度,增长近1.5倍。

今年上半年,浙江通过月度、月内集中竞价交易,组织开展省间绿电交易15场,既服务全省电力保供,又助力能源结构低碳转型。电力难以大规模储存,必须即发即用,外省绿电在送入浙江时需配合省内的发电形势。为加大绿电采购力度,浙江挖掘省内有消纳能力的时段,先后促成蒙东、黑龙江等地在后半夜送来风电、午间送来光伏电力,共计购入绿电4.5亿度。

送电通道也是稀缺资源。今年5月,陇东至山东±800千伏特高压直

流输电工程建成投运,浙江和甘肃成交交易,在避开山东购电高峰的情况下,借助该特高压通道及山东至浙江连接线,计划在7月至9月送浙3.89亿度绿电,增加午高峰时段电力最大100万千瓦。

这些绿电需求主要来自外贸企业、高耗能企业等。近年来,各国提出碳减排目标,一些跨国企业更加注重供应链降碳,国内碳排放双控、碳市场等机制也对地区、行业设置了碳排放限额。通过绿电可以替代煤电,从源头减少碳排放,因而需求增长较快。

当前,夏季用电需求大、消纳能力强,是购入省间绿电的有利窗口期,国网浙江电力将持续加强与西北、东北等新能源富余的地方对接,挖掘特高压通道的剩余输送潜力,组织省内有需求的市场主体开展省间绿电增购。

全省党员“新农人”专题培训班在丽水举办

本报丽水7月8日电 (记者 张熙锦 通讯员 汤耀州)8日,由浙江省委组织部指导,丽水市委组织部主办的全省党员“新农人”专题培训班举行开班仪式。培训时间为7月8日至11日,来自全省11个设区市,共110名农业生产经营、农业农村科技、乡村文旅发展、乡村经营管理等人才中的党员参加。

此次培训旨在深入贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,进一步落实中央和省委关于培育现代“新农人”的相关部署要求,指导帮助党员“新农人”全面提升现代农业产业经营管理、发展壮大新型农村集体经济、致富创富带富等方面能力。为期四天

的培训,将采取专题辅导、案例分享、现场教学、主题研讨等多种形式,重点围绕电子商务、乡村产业规划等,为学员量身定制“充电套餐”。培训邀请了相关领域的专家学者和企业家,从农业科技工作、乡村片区组团与片区化运营、“新农人”培育政策解读等方面作专题辅导,同时安排优秀党员“新农人”现场授课,分享经验,并让参训学员结合工作实际进行分组研讨,充分交流。

培训期间,还将组织多场现场教学活动,学员将前往青田县方山乡、龙泉市宝溪乡、莲都区碧湖镇和大港头镇等地,实地学习考察农业新技术运用、电商直播运营模式、农文旅融合赋能乡村等做法。

浙江省第五届体育大会本周六开幕 去台州,边吃边玩边比赛

本报杭州7月8日讯 (记者 沈听雨)8日,记者从浙江省第五届体育大会新闻发布会上了解到,秉持“开放、创新、融合、共享”的办赛理念,本届体育大会从6月开始到10月在台州举办,开幕式将于7月12日晚上8点在台州体育中心网球馆举行,力求为全省人民呈现一场精彩纷呈的体育盛会。

浙江省体育大会是我省规模最大、水平最高的综合性群众体育赛事活动,由省人民政府主办,每四年举办一届。

本届体育大会在竞赛项目设置上,充分考虑群众的参与度和体育项目的多样性,共设置30个项目,涵盖游泳、篮球、足球等传统体育项目,以及跳绳、气排球等具有地方特色和群众基础的项目,还增加了匹克球、电子竞技、定向运动等新兴时尚项目,旨在满足不同年龄、不同性别、不同运动水

平人群参赛需求,营造“人人爱体育、人人会体育、处处可体育、健康靠体育”的氛围。

本届体育大会注重做好“体育+”文章,倡导开门办赛,将赛事活动办到景区、办到商圈、办到街区,积极践行“跟着赛事游浙里”理念,赛事举办期间,将同步举办5个体育主题活动,充分融入时尚体育元素和台州地方特色文化。

浙江省体育大会是我省规模最大、水平最高的综合性群众体育赛事活动,由省人民政府主办,每四年举办一届。本届体育大会坚持对“浙学”深耕细作,借助浙学经典资源,系统追溯“浙学”的历史文脉,阐释“浙学”的理论内涵及演变进程,不断推动浙学传承与创新。

作为中华文化中具有鲜明地域特色的重要分支,“浙学”是浙江历史文化的重要集成和文化名片,不但在历史上促进了社会文明进步,在当代中国现代化的实践中,仍然具有强大的精神感召力和实践推动力。

20年来,按照“今、古、人、文”四大板块布局,依托浙江文化研究工程,我省坚持对“浙学”深耕细作,借助浙学经典资源,系统追溯“浙学”的历史文脉,阐释“浙学”的理论内涵及演变进程,

努力在推动资源型经济发展上迈出新步伐

(上接第一版)

8日上午,习近平听取山西省委和省政府工作汇报,对山西各方面取得的成绩给予肯定,对下一步工作提出要求。

习近平指出,建设国家资源型经济转型综合配套改革试验区是党中央交给山西的一项战略任务,要进一步统一思想,保持定力,坚定有序推进转型发展。重点要抓好能源转型、产业升级和适度多元发展。要在扛牢国家电煤保供责任前提下,推动煤炭产业由低端向高端、煤炭产品由初级燃料向高价值产

品攀升,同时着眼于高水平打造我国重要能源原材料基地,配套发展风电、光伏发电、氢能等能源,构建新型能源体系。要扎实推进传统产业转型升级,围绕发展新质生产力因地制宜布局新兴产业和未来产业,逐步形成体现山西特点、具有比较优势的现代化产业体系。要用好多元发展条件,优化营商环境,激发经营主体活力,把资源优势更好转化为发展优势。

习近平强调,转型发展必须牢牢守住安全稳定底线。要着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,强化“一老一小”等

重点民生保障服务,兜牢困难群众基本生活。要深化党建引领基层治理,强化社会治安整体防控,常态化开展扫黑除恶,依法打击各类违法犯罪活动,确保社会大局稳定。要一体推进治山治水治气治城,全面加强防沙治沙和流域水土流失治理,持续推进重点行业节能降碳,扎实开展矿山生态修复,切实维护生态安全。要强化安全生产,严格落实各项监管制度,坚决防范和遏制重特大事故发生。目前已进入主汛期,要精心做好防汛抗洪预案和防灾减灾救灾准备。

习近平指出,必须以永远在路上的坚韧和执着推进全面从严治党。要发扬自我革命精神,落实管党治党责任,坚持党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去,努力营造风清气正的政治生态。要抓紧抓细深入贯彻中央八项规定精神学习教育后续工作,查摆问题要真,整改措施要实,确保取得实效。要及时总结学习教育成效和经验,完善作风建设常态化长效化制度机制。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

(上接第一版)

作为中华文化中具有鲜明地域特色的重要分支,“浙学”是浙江历史文化的重要集成和文化名片,不但在历史上促进了社会文明进步,在当代中国现代化的实践中,仍然具有强大的精神感召力和实践推动力。

20年来,按照“今、古、人、文”四大板块布局,依托浙江文化研究工程,我省坚持对“浙学”深耕细作,借助浙学经典资源,系统追溯“浙学”的历史文脉,阐释“浙学”的理论内涵及演变进程,

“浙学”研究的精品力作,系统梳理论证了“浙学”学术价值。“浙学”作为连绵不绝、充满活力的学术思想传统,素有根植传统、烛照当下、洞悉未来的理性思辨与智慧之光。省社科联相关负责人表示,构建新时代“浙学”,深度挖掘、传承创新浙江历史文化,对于丰富构建中华文明多元一体的基因序列、总结提炼浙江实践中国经验的理论富矿、回应中国式现代化之问的时代命题,构建中国哲学社会科学自主知识体系都起到了积极作用。

践行“真”“情”“实”“意”要求,全省社科界持续推进“浙学”的传承与发

展。自2006年起,为加强并优化“浙学”研究力量,省社科联遴选了省社会科学院浙学研究中心等46家省哲学社会科学研究基地,引导其在相关领域发挥特长,不断加强研究平台建设。浙江文化研究工程坚持做好挖掘史料、整理汇编、学术探究,先后开展了“浙江学术思想”“浙学未刊稿丛编”“浙江学术编年”“浙江儒学通史”“清代浙东经史学派文献”“浙学经典读本”“永嘉学派丛书整理”“永嘉学派研究”“阳明后学年谱”等选题研究,推出一批“浙