第二届世界中国学大会在上海开幕

以中国智慧中国理念更好地贡献世界

当前,世界百年未有之大变局加速演进,人类站在新的十字路口,国际社会对中国的关注与日俱增。要坚持全球 视野,立足中国实践,不断完善中国学知识体系,在学术上深入解读中国,以中国智慧、中国理念更好地贡献世界。

本报讯 10月14日,第二 届世界中国学大会在上海开 幕。中共中央政治局委员、中 宣部部长李书磊出席并发表主 旨演讲。

上海市委书记陈吉宁出席 并致辞。中宣部副部长、国务院 新闻办公室主任莫高义主持开 幕式,中国文联党组书记张政出 席,中国社会科学院院长高翔致 辞,上海市委副书记、市长龚正 宣读《文明互鉴与世界中国学繁 荣发展:上海倡议》。

中外嘉宾认为,习近平主席 2023年向世界中国学大会•上海 论坛致贺信,指出"中国学是历 史中国之学,也是当代中国之 学",为促进中外学术交流和文 明对话提供了重要指引。当前, 世界百年未有之大变局加速演 进,人类站在新的十字路口,国 际社会对中国的关注与日俱 增。要坚持全球视野, 立足中国 实践,不断完善中国学知识体 系,在学术上深入解读中国,以 中国智慧、中国理念更好地贡献

中外嘉宾表示,中国学研 究要将中华文明作为有机统 一的生命体进行理解,在更广 阔的历史文化空间把握中国 经济政治社会发展全貌:要深 入阐释中国式现代化道路,向 世界讲清楚真实、立体、全面 的中国;要践行全球文明倡 议,做融通中外文明的使者,

为推动文明交流互鉴发挥更 大作用。

本届大会以"世界视野下的 历史中国与当代中国"为主题, 由国务院新闻办公室、上海市人 民政府主办,文化和旅游部、中 国社会科学院和有关高校协 办。来自50多个国家和地区的 约500位嘉宾与会。

深入体验 把脉问诊 建言献策

上海市营商环境体验官座谈会召开

本报讯 市政府昨天召开上 海市营商环境体验官座谈会,深 入贯彻中央和市委关于优化营商 环境的决策部署, 听取体验官对 上海优化营商环境8.0版行动方 案的反馈,以及对明年出台9.0版 行动方案的意见建议。市委副书 记、市长龚正出席并讲话。

会上,市委常委、常务副市长吴 伟介绍了关于聘仟新一届上海市营 商环境体验官的情况。均瑶集团 总裁王均豪、西井科技董事长谭黎 敏、分众传媒董事长汀南春、武田 制药中国区总裁刘燕、德科人力资 源上海公司战略合作总监李琰、 罗氏诊断中国区总经理姚国樑、 华东政法大学法律学院院长金可 可、万洋集团总裁吴建民、上海人 工智能行业协会秘书长钟俊浩、 TIC国际检验检测认证理事会上 海代表处中国首席代表许敏10 位体验官代表先后发言,畅谈对上 海营商环境的观察、对制度创新的 建议。龚正认真倾听记录。

龚正向长期以来关心支持 上海发展和营商环境建设的企 业家、专家学者和各界朋友表示 衷心感谢,逐一回应体验官代表 的发言,要求政府部门认真梳 理、深入研究,及时转化为优化 政策、改进服务的具体举措。

垄正指出,营商环境是经营

主体生存发展的土壤,更是城市 核心竞争力的重要体现。上海营 商环境建设成效明显,离不开营 商环境体验官的积极作为。期待 新一届营商环境体验官立足自身 优势、发挥独特作用,通过深入体 验、把脉问诊、建言献策,接续为 上海营商环境加油助力。期望大 家更深入参与营商环境工作,推 动营商环境领域的问题发现更 早、解决在小,提出更多创新性、 针对性兼备的"金点子",让政策 措施制定实施更加精准高效,帮 助我们更好对标国际最高标准, 最好水平。政府有关部门要全力 支持体验官开展工作,强化意见 建议解决、成果转化应用、履职环 境营造,推动体验官机制常态化、 规范化、高效化运行。

上海近年来先后推出八版 优化营商环境行动方案, 迭代实 施1200余项改革举措。市发展 改革委2022年牵头建立营商环 境体验官工作机制,组建了首届 100名市级营商环境体验官队 伍,16个区组建了800多人的区 级营商环境体验官队伍。近期, 经过公开招募、推荐遴选等程 序,200余名新一届市级营商环 境体验官选聘完成,涵盖专家学 者、经营主体、行业商协会、专业 和服务机构等领域代表。

凭演唱会票根消费购物可打折

青年报记者 郭颖

本报讯 通过创新消费场景, 联动文化、旅游、商业等多领域资 源,推动本市服务消费提质扩容, 营诰全域联动,全民参与的消费 氛围,在市商务委、市委宣传部、 市文化和旅游局等部门的共同 指导下,从10月15日至11月 15日,市服务消费促进会正式启 动"票根"联动消费试点活动。

据市商务委方面介绍,本次 "票根"联动消费试点活动将采用 "一码两清单"的机制,即一张"票 根码"和两张清单(参与活动的商 户清单和"票根"清单)。消费者 在票务平台购买"票根清单"中相 关文化演出、体育赛事、展览展会 的观演观赛观展票,即可在对应 支付平台上领取"上海票根码", 凭领取的"上海票根码"至"商户 清单"中的任意合作商家,即可享 受"票根"专属优惠。

消费者在"票星球"等参与试 点的票务平台,通过"支付宝"支 付方式完成付款。支付成功后, 即可在支付宝App内便捷领取 "上海票根码"(有效期为7天,以 活动日为基准覆盖前三日和后三 日),"票根码"具有付款功能。消 费者可通过活动官方渠道(如市 服务消费促进会公众号、合作平 台专区等)查询实时更新的"票 根"清单与"商户清单",了解可享 优惠的活动场次与商家信息。凭 领取的"上海票根码"至"商户清 单"中的任意合作商家,即可享受 "票根"专属优惠。

市服务消费促进会精心挑 选了一批聚人气、有影响力的热 门演唱会、顶级文化演出与重大 体育赛事,如萧敬腾演唱会、 FISE 极限运动世界巡回赛等,以 创新的"一码两清单"机制,为市 民游客打造"观演参赛+消费购 物"的一站式乐趣。

商务部回应近期美方宣布对华加征关税等限制措施

美方不能一边要谈一边威胁恐吓 这不是与中方相处的正确之道

■发布厅

商务部新闻发言人14日就 近期美方宣布对华加征关税等 限制措施答记者问时表示,美方 不能一边要谈,一边威胁恐吓出 台新的限制措施,这不是与中方 相处的正确之道。中方敦促美 方尽快纠正错误做法,拿出谈的 诚意,与中方相向而行。

有记者问:近日,美方官员 称,在得知中方对稀土等相关物 项采取出口管制措施后,提出与 中方进行通话,但中方推迟了这 一建议。同时美方表示,双方需 要找到回到稳定局面的办法。 请问商务部对此有何评论?

发言人说,中方注意到有关 情况。近日,中方已就美威胁对 华加征100%关税等限制措施阐 明了有关立场。我愿重申,关于 稀土等相关物项的出口管制措 施,是中国政府依据法律法规, 完善自身出口管制体系的正当 做法。中国作为负责任大国,始 终坚定维护自身国家安全和国 际共同安全,中国的出口管制不 是禁止出口,对符合规定的申请 将一如既往地予以许可,共同维 护全球产供链安全稳定。措施 出台前,中方已通过双边出口管 制对话机制向美方进行了通 报。反观美方,长期泛化国家安 全,滥用出口管制,对华采取歧 视性做法。特别是中美马德里 经贸会谈以来美方持续新增出 台一系列对华限制措施,严重损 害中方利益,严重破坏双方经贸 会谈氛围,中方对此坚决反对。

发言人表示,关于关税战、 贸易战,中方立场是一贯的。 打,奉陪到底;谈,大门敞开。中

美拥有广泛的共同利益和广阔 的合作空间,双方合则两利,斗 则俱伤。过去4轮经贸磋商充分 证明,中美在相互尊重、平等协 商基础上,能够找到解决问题的 办法。双方在中美经贸磋商机 制框架下一直保持沟通,昨天还 进行了工作层会谈。

发言人指出,美方不能一边 要谈,一边威胁恐吓出台新的限 制措施,这不是与中方相处的正 确之道。中方敦促美方尽快纠 正错误做法,拿出谈的诚意,与 中方相向而行,以两国元首通话 重要共识为引领,维护好来之不 易的磋商成果,继续发挥中美经 贸磋商机制作用,通过对话协商 解决各自关切,妥善管控分歧, 推动中美经贸关系健康、稳定、 可持续发展。 据新华社由

■"十四五"亮点

研发人员总量世界第一! 科技强国建设根基再夯实

"十四五"以来,我国科技事 业取得历史性成就、发生历史性 变革,这背后是研发人员总量居 世界第一的人才支撑!

"天宫"巡天,"嫦娥"揽月, 在云端山间架桥,在风与光中取 电……"十四五"以来,一系列重 大科技成果加速涌现, 夯实科技 强国建设之基,照亮创新发展前

广大科技工作者是科研大 厦的基石,这支规模宏大、结构 优化、充满活力的人才大军,深 耕从"大国重器"到"田间地头" 的每一寸创新土壤,奔着最关 键、最紧迫的问题去研究,向着 天更蓝、食更优、行更快去努力, 驱动中国创新发展。

这五年,改革为科研生态注 入活力,创新成果如泉涌流。科 技人才评价激励政策优化,推进 分类评价试点,国家自然科学基 金相关项目"去帽子化"改革;创 新"揭榜挂帅""赛马制""链主 制"等模式,加强项目监督检查,

探索完善经费"包干制"……破 立并举的举措,使人才与科研大 厦联系更紧密。

这五年,基础研究人才队伍 持续壮大。如大地深处根系,基 础研究支撑着创新生态的繁荣: 坚持自由探索和目标导向"两条 腿"走路,基础研究人才队伍由 2021 年的 47.2 万人年增长到 2023年的57.5万人年。2024年, 我国高被引科学家达到1405人 次,比2021年增长了50%,占全 世界的五分之一

这五年,青年作为最活跃的 科技力量,不断脱颖而出。国家 重点研发计划 45 岁以下青年科 技人才担任项目负责人的比例 为 43.3%, 国家自然科学基金有 80%的项目由45岁以下的青年人 承担,在"嫦娥"探月等国家重大 科技工程以及人工智能等新兴 领域,有的项目团队成员平均年 龄仅30多岁。

"我们这代人很幸运,国 家为青年科研人员搭建了挑 大梁的舞台。"中国科学院空 天信息创新研究院一位青年 研究员道出了许多科研工作 者的心声。

科技兴则民族兴,科技强则 国家强。把我国建设成为科技 强国,是近代以来中华民族孜孜 以求的梦想。新时代以来,数百 万科研人员奋勇争先,科技事业 的精神火炬愈发耀眼。

未来五年是建设科技强国 十分关键的攻坚期。科技部负 责人表示,"十五五"时期,将锚 定科技强国建设的战略目标, 坚持"四个面向",发挥新型举 国体制优势,推讲教育科技人 才一体发展,强化科教协同育 人和产学研融合用人,在重大 科技任务中培养造就一流领军 人才和创新团队,构筑人才竞 争优势。

繁星不语,宇宙为证。这支 世界最大的研发队伍,向"新"而 行、以"质"致远,奋勇攀登科技 高峰! 据新华社电

→ 联系我们 gnbyw@163.com