



中国高新网



微信公众号



高新智库



微高新大赛

科学技术部主管
2020年11月9日 星期一
第41期(总第2403期)

统一刊号 CN11—0237
邮发代号 1—206
http://paper.chinahightech.com

中国高新技术产业导报

中国坚定不移全面扩大开放 为世界经济复苏和发展注入强大正能量

——多国专家学者热议习近平主席在第三届中国国际进口博览会开幕式上的主旨演讲

新华社北京11月5日电 综合新华社驻外记者报道:第三届中国国际进口博览会开幕式4日晚在上海举行,国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲。习近平主席的主旨演讲在国际社会引发积极反响,多国专家学者表示,习近平主席强调中国将坚定不移全面扩大开放,宣布中国全面扩大开放新举措,为世界经济复苏和发展注入强大正能量。

希腊学者、欧洲研究国际中心欧洲-中国项目负责人乔治·措戈洛斯特表示,中国有效控制新冠疫情并如期举办进博会。在世界面临的不确定性、不稳定性增多的背景下,中国一如既往地支持多边主义和全球化。习近平主席在演讲中多次提到“开放”,并发出加强国际合作的信号,而国际合作是解决国际问题的基本前提。

法国中国问题专家索尼娅·布雷莱斯表示,习近平主席在演讲中强调维护以世界贸易组织为基石的多边贸易体制,强调中国坚定不移全面扩大开放,建设开放新高地,令人赞赏。在当今世界一些地方出现自我封闭的背景下,中国坚持推进合作共赢的共同开放,推动构建人类命运共

同体。俄罗斯科学院世界经济与国际关系研究所中国政治与经济部门主任谢尔盖·卢科宁表示,对外开放、社会经济持续发展的中国是投资的好地方。他高度评价中国为推进国际合作所做的努力,相信通过构建国内国际双循环,中国的开放政策将取得更大成功,中国树立的榜样也将推动其他国家保持开放。

哈萨克斯坦渔业协会执行主任德米特里·茹科夫表示,中国率先有效控制新冠疫情、复苏经济,极大提振了世界的信心。在疫情持续蔓延、经济全球化遭遇逆流的当下,进博会如期举办对世界意义重大。习近平主席的演讲让哈萨克斯坦企业看到中国持续扩大开放的决心,感受到中国和世界共同发展的真诚意愿。

韩国韩中城市友好协会会长权植植表示,习近平主席在演讲中提到构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,一方面可最大程度挖掘中国国内经济潜力,盘活14亿人口的巨大消费市场,为中国提供新的经济增长动力,另一方面可继续保持中国经济与世

界经济不可分割的紧密联系,为提振世界经济发挥重要作用。

泰国正大管理学院中国东盟研究中心主任汤之敏说,习近平主席在演讲中呼吁世界各国携手致力于推进合作共赢、合作共担、合作共治的共同开放。中国在有效控制疫情后经济复苏,令东盟国家也看到了经济复苏的希望,期待中国高水平对外开放的新举措让世界更好地分享中国的广阔市场。

斯里兰卡国际商业理事会主席拉姆·维克勒马纳亚克说,非常高兴看到中国如期举办第三届进博会,中国有效应对新冠疫情令人敬佩。习近平主席的演讲表明,中国希望继续向世界开放其市场,推动建设开放型世界经济。

巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯表示,习近平主席的演讲体现出中国政府坚持多边主义、坚定扩大开放、与世界各国寻求共赢的决心,也展现了中国愿与各国携手共同战胜当前困难、恢复经济秩序的信心。“通过进博会我们看到,为实现可持续发展,世界各国必须站在一起,跨越差异与障碍,寻求新的发展路径。”

阿根廷布宜诺斯艾利斯大学中国-阿根廷研究中心协调人尼古拉斯·达明表示,进博会的如期举办体现了中国对推进国际合作的承诺,架起了联通中国与世界的贸易桥梁,让中国与合作更加紧密。进博会为包括拉美在内的世界各地区带来多重利好。

赞比亚大学发展研究中心主任威兹德姆·卡伦加表示,习近平主席在演讲中强调中国将坚定不移全面扩大开放,这对因疫情陷入困境的世界经济来说,是一个重大利好消息。中国如期举办进博会,体现出大国担当,同时也有助于推动世界经济复苏。中国坚持扩大开放,对赞比亚等发展中国家来说十分重要。

突尼斯-中国商务理事会副主席米祖尼·什图鲁说,习近平主席强调中国将进一步扩大开放,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场,给人带来极大信心。突尼斯企业对于中国这一广阔市场充满期待。

(参与记者:胡晓光、高兰、明大军、赵焱、陈威华、黄灵、陆睿、李晓鹏、于帅、赵宇鹏、唐璐、唐爽、倪瑞捷、任军)

四部门发文 为科研人员“减负”

本报讯(记者 于大勇)近日,科技部、财政部、教育部和中科院联合印发的《关于持续开展减轻科研人员负担 激发创新活力专项行动的通知》提出,根据新形势新要求进一步攻坚克难,切实推动政策落地见效,减轻科研人员负担并强化激励,拟在前期工作基础上,持续开展减轻科研人员负担、激发创新活力专项行动(简称“减负行动2.0”)。

2018年,科技部、财政部、教育部、中科院联合印发了《贯彻落实习近平总书记在两院院士大会上重要讲话精神开展减轻科研人员负担专项行动》的通知,在全国范围开展减轻科研人员负担7项行动(简称“减负行动1.0”),取得积极成效,广大科研人员反映的表格多、报销繁、检查多等问题逐步得到解决。与此同时,科技成果转化、科研人员保障激励、新型研发机构发展等方面又暴露出一些阻碍改革落地的新“怪相”。对此,《通知》明确,要持续深化已部署的专项行动,巩固和扩大行动成果;组织开展新的专项行动,回应科研人员新期盼。

《通知》提出,要开展减表行动、检查瘦身行动、精简牌子行动、精简帽子行动、“四唯”清理行动和信息共享行动。其中,精简牌子行动是在已摸底掌握的科技创新基地牌子存量基础上,推动重组国家重点实验室体系。“四唯”清理行动提出,要深入推动破除“SCI至上”“唯论文”等硬措施,树好科技评价导向,改进学科、学校评估;优化临床医务人员职称评审和其他领域职称(职务)评审办法;扭转考核奖励功利化倾向,优化高校专利资助奖励体系。信息共享行动则是在国家科技管理信息系统已开放信息基础上,进一步拓展开放内容和对象范围,在确保科技安全前提下,逐步向科研管理各相关主体分权开放。

在组织开展新的专项行动,回应科研人员新期盼方面,《通知》明确,开展成果转化责任担当行动、科研人员保障激励行动、新型研发机构服务行动和政策宣传行动。其中,针对新型研发机构服务行动,《通知》明确,要对重点新型研发机构实行“一所一策”,在内部管理、科研创新、人员聘用、成果转化等方面充分赋予自主权。

据悉,专项行动将在2021年12月底前开展总结评估。对于行动积极主动、成效显著的,将作为典型案例宣传推广,对于落实不到位的以适当方式予以通报。专项行动进展和成效及时报送国务院和中央改革办。

编辑:于大勇 组版:王新明
新闻热线:(010)68667266-310



新华社记者
李任滋/摄

11月5-10日,第三届中国国际进口博览会在国家会展中心(上海)举办。本届进博会商业企业共设置了食品及农产品、汽车、技术装备、消费品、医疗器械及医药保健、服务贸易等六大展区,展览面积超过上届规模。值得关注的是,技术装备展区“扩容升级”,展览面积7万平方米,含3个展馆,展商近340家,世界500强及行业龙头企业60余家。图为进博会技术装备展区的SM300-3潜水器。

走向我们的小康生活

探寻七星村的致富密码

▶ 谢小青 本报记者 戈清平

夜幕降临,湖南省衡阳县渣江镇七星村的村部广场上热闹非凡。一些村民伴随着欢快的音乐跳起了广场舞,一些村民在体育设施区锻炼身体,广场上热闹非凡。

对七星村的村民来说,这样的场景在几年前想都不敢想。如今,村道硬化了、路灯亮了、小学修好了、健身广场建起来了……随着一批民生工程陆续完工,山村的面貌焕然一新。同时,养殖草龟、种植油茶、建设涂料厂……一批产业项目也引进来了。村民掌握了脱贫致富的新技能,村级经济活跃起来,小康生活越来越有奔头。

七星村发生如此翻天覆地的变化,与衡阳高新区近年来的帮扶密不可分。2015年4月,衡阳高新区对口帮扶七星村,通过“输血+造血”的模式,不断夯实帮扶的底气,走出了一条精准扶贫、精准脱贫的新路子,带领七星村村民阔步奔小康。

山村生活焕然一新

“真没想到能住上这么好的房子!”望着新修的房子,村民罗德华的脸上绽放出幸福的笑容。

罗德华以前住的是土坯房,外面下大雨,屋里下小雨。2017年,罗德华花了9万余元建造了这座

新房子,其中国家补贴了3.1万元。今年,他又凑钱将房子进行了装修。

像罗德华一样,七星村还有16户贫困户完成了危房改造,6户贫困户搬入异地搬迁安置房,住上了“安心房”。用村民的话说就是:“搬新家,住新房,大家心里喜洋洋。”

不仅房子越来越敞亮,村里的基础设施也越来越完善。“我们干完农活跳跳舞、健健身,碰到节假日村里还会举办一些文艺活动,让我们农村人也享受了城里人的文化生活。”七星村村民高兴地说。

为了让村民也能过上城里人的生活,衡阳高新区扶贫工作队自2015年驻村帮扶以来,累计投入390万元用于基础设施建设。例如,拓宽村级主干道2公里,新修村级公路2.5公里,安装路灯118盏。同时,还新建了面积达800平方米的标准化村部,建立了七星村服务中心、党建活动室、农家书屋、会议室、网络管理平台,让老百姓办事越来越方便。

新校园里到处洋溢着微笑

秋天的阳光照进七星小学,窗明几净的教室传来朗朗读书声。下课铃声响起,学生们在修缮一新的操场上跳绳、嬉戏。

▶▶ 下转3版

长城工程科技会议 首次特别会议召开

本报讯(记者 张伟)近日,长城工程科技会议揭幕启动,首次以“应对新发突发传染病工程科技支撑”为主题的特别会议在清华大学召开。

长城工程科技会议是在刘鹤副总理的积极倡导下,由科技部、中国工程院、清华大学共同发起,教育部、军委科技委等作为联席单位予以大力支持,旨在聚焦工程科技领域核心技术及科学问题,围绕国家工程科技发展的重大问题和国民经济重大需求,为政府决策提供智力支持。

开幕式上,科技部部长王志刚强调,办好长城工程科技会议,必须深刻领会习近平总书记关于工程科技发展的重要指示精神,牢牢把握正确方向;必须深刻认识工程科技发展演进的内在规律,增强战略思维和前瞻研判能力,拓展理论思考和学术研究的广度和深度;必须深刻把握工程科技发展的时代要求,整合多学科多领域资源,着力满足国家发展的重大需求。长城工程科技会议要成为集聚工程科技领域专家学者的高水平学术交流平台,与国外知名的学会协会和相关国际组织加强沟通合作,启迪创新思维,促进不同观点交流碰撞,形成兼容并包的学风会风,面向未来做好工程科技的战略谋划和系统设计。

清华大学党委书记陈旭指出,长城工程科技会议是推动破解关键核心技术和重

大工程科技难题,服务国家工程科技战略决策的重要学术平台和高端智库平台。通过开展高水平战略研究和学术研讨,为实施国家创新驱动发展战略、提升工程科技创新能力、建设创新型国家贡献智慧和力量。清华大学将与科技部、中国工程院携手并肩,努力将长城工程科技会议打造成为坚持“四个面向”、满足国家需求、富有时代特征、具有国际影响的品牌论坛和亮丽名片,共同描绘中国工程科技发展的美好明天。

中国工程院院长李晓红表示,贯彻落实习近平总书记提出的“要研究和加强疫情防控工作,从体制机制上创新和完善重大疫情防控举措,健全国家公共卫生应急管理体系”等重要指示精神,首次会议以新冠肺炎疫情防控科研攻关实践为出发点,探讨应对新发突发传染病重大威胁的良方良策,逐步完善国家重大疫情防控体制机制的需求,聚焦疫情方面一系列重大的工程科技攻关和科学问题。

据悉,首次特别会议围绕“应对新发突发传染病的工程科技支撑”主题,以新冠肺炎疫情防控科研攻关实践为出发点,聚焦新发重大传染病检测监测、病毒传播遏制、疫苗和药物研发以及中医药应对新发突发传染病四个关键环节的工程科技问题,研判方向,剖析问题,提出对策建议。

中国高新技术产业导报
CHINA HIGH-TECH INDUSTRY HERALD

欢迎订阅

征订垂询: 010-68667266-152

18612837432

传真: 010-68669206

邮发代号: 1-206

统一刊号: CN11-0237

全年订阅价
196元



扫码订阅

本期导读

2版

高举创新发展旗帜
推进科技自立自强

13版

加氢站发展缓慢
成本高企困局待解

15版

混合动力汽车
高光时刻将至