

深刻把握科技创新与发展大势 ——论学习贯彻习近平总书记两院院士大会重要讲话

人民日报评论员

科技创新大潮澎湃,千帆竞发勇进者胜。

在中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会上,习近平总书记发表重要讲话,站在党和国家事业发展的战略全局,高度概括党的十八大以来我国科技事业的历史性变革与成就,准确把握科技创新与发展大势,深刻分析我国科技发

展面临的形势与任务,对实现建设世界科技强国的目标作出了重点部署,提出了明确要求。这一重要讲话对于鼓舞广大科技工作者勇做新时代科技创新排头兵,动员全党全国全社会为实现建设世界科技强国的目标而努力奋斗,具有重大现实意义和深远历史意义。

化学、材料、物理等学科跻身世界前列,超级计算机连续10次蝉联

世界之冠,复兴号高速列车迈出从追赶到领跑的关键一步……这些年来,我国科技事业密集发力、加速跨越,实现了历史性、整体性、格局性重大变化,重大创新成果竞相涌现,一些前沿方向开始进入并行、领跑阶段,科技实力正处于从量的积累向质的飞跃、点的突破向系统能力提升的重要时期。(下转三版)

习近平在两院院士大会开幕会上发表重要讲话强调

瞄准世界科技前沿 引领科技发展方向 抢占先机 迎难而上 建设世界科技强国

新华社北京5月28日电(记者 陈芳 余晓洁)中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会28日上午在人民大会堂隆重开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。他强调,中国要强盛、要复兴,就一定要大力发展科学技术,努力成为世界主要科学中心和创新高地。形势逼人,挑战逼人,使命逼人。我国广大科技工作者要把握大势、抢占先机,直面问题、迎难而上,瞄准世界科技前沿,引领科技发展方向,肩负起历史赋予的重任,勇做新时代科技创新的排头兵,努力建设世界科技强国。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强,中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁,中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席会议。

习近平在讲话中首先表示,中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会是党的十九大后我国科技界召开的一次盛会。

习近平代表党中央向大会的召开表示热烈的祝贺,向全国广大科技工作者致以诚挚的问候。

习近平强调,党的十八大以来,我们总结我国科技事业发展实践,观察大势,谋划全局,深化改革,全面发力,坚持党对科技事业的领导,坚持建设世界科技强国的奋斗目标,坚持走中国特色自主创新道路,坚持以深化改革激发创新活力、坚持创新驱动实质是人才驱动,坚持融入全球科技创新网络,我国科技事业密集发力、加速跨越,实现了历史性、整体性、格局性重大变化,重大创新成果竞相涌现,一些前沿方向开始进入并行、领跑阶段,科技实力正处于从量的积累向质的飞跃、点的突破向系统能力提升的重要时期。

习近平指出,进入21世纪以来,全球科技创新进入空前密集活跃的时期,新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构。科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运,从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。

习近平强调,要充分认识到创新是第一动力,提供高质量科技供给,着力支撑现代化经济体系建设。要以提高发展质量和效益为中心,以支撑供给侧结构性改革为主线,把提高供给体系质量作为主攻方向,推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革,显著增强我国经济质量优势。要把握数字化、网络化、智能化融合发展的契机,以信息化、智能化为杠杆培育新动能,优先培育和大力发展一批战略性新兴产业集群,推进互联网、大数据、人工智能同实体经济深度融合,推动制造业产业模式和企业形态根本性转变,促进我国产业迈向全球价值链中高端。

习近平指出,要矢志不移自主创新,坚定创新信心,着力增强自主创新能力。只有自信的国家,才能在通往未来的道路上行稳致远。树高叶茂,系于根深。自力更生是中华民族自立于世界民族之林的奋斗基点,自主创新是我们攀

登世界科技高峰的必由之路。我国广大科技工作者要有强烈的创新信心和决心,既不自卑自薄,也不妄自尊大,勇于攻坚克难,追求卓越,赢得胜利,积极抢占科技竞争和未来发展制高点。要以关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术创新为突破口,敢于走前人没走过的路,努力实现关键核心技术自主可控,把创新主动权、发展主动权牢牢掌握在自己手中。要强化战略导向和目标引导,强化科技创新体系能力,加快构筑支撑高端引领的先发优势,加强对关系根本和全局的科学问题的研究部署,在关键领域、卡脖子的地方下大功夫,集思广益,作出战略性安排,尽早取得突破。要把满足人民对美好生活的向往作为科技创新的落脚点,把惠民、利民、富民、改善民生作为科技创新的重要方向。

习近平强调,要全面深化科技体制改革,提升创新体系效能,着力激发创新活力。创新决胜

未来,改革关乎国运。科技领域是最需要不断改革的领域。科技体制改革要敢于啃硬骨头,敢于涉险滩、闯难关,破除一切制约科技创新的思想障碍和制度藩篱。要坚持科技创新和制度创新“双轮驱动”,以问题为导向,以需求为牵引,在实践载体、制度安排、政策保障、环境营造上下功夫,在创新主体、创新基础、创新资源、创新环境等方面持续用力,强化国家战略科技力量,提升国家创新体系整体效能。要优化和强化技术创新体系顶层设计,明确企业、高校、科研院所创新主体在创新链不同环节的功能定位,激发各类主体创新激情和活力。要加快转变政府科技管理职能,发挥好组织优势。要着力改革和创新科研经费使用和管理方式,改革科技评价制度,正确评价科技创新成果的科学价值、技术价值、经济价值、社会价值、文化价值,把人的创造性活动从不合理的经费管理、人才评价等体制中解放出来。(下转三版)

“一带一路”旅游城市市长峰会举行

近百位嘉宾聚焦共享经济时代下城市优质旅游

本报讯(记者 覃岩峰 成燕)昨日,作为2018中国(郑州)国际旅游城市市长论坛的重要组成部分,“一带一路”旅游城市市长峰会在郑州国际会展中心举办,来自国内外的近百名旅游城市市长或市长代表,与业内专家学者齐聚峰会。与会嘉宾围绕“共享经济时代下的城市优质旅游”主题,发表主旨演讲,进行主题发言,并通过主题讨

论、专题研讨,共商全球旅游发展大计。中国文化和旅游部副部长李金早作主旨演讲,副省长何金平主持峰会。联合国世界旅游组织执行主任祝善忠、世界旅游联盟主席段强、亚太旅游协会首席执行官马里奥·哈迪分别作主旨演讲;中国旅游研究院院长戴斌,郑州市委常委、常务副市长王跃华,美国檀香山市

市长柯克·威廉·考德威尔分别作主题发言。来自斯里兰卡科隆坡市、希腊伊拉克利翁市、开封市、三亚市等国内外城市市长与专家学者还对论坛主题进行了主题讨论。在专题研讨中,联合国世界旅游组织专家安东尼奥,郑州市委常委、副市长谷保中,以及来自德国法兰克福、瑞士萨

尔旺市、张家界市、洛阳市、安阳市、丽江市、乌鲁木齐市等国内外旅游城市市长、副市长,分别围绕“旅游创新,照亮城市未来”“旅游共享,再造城市价值”“旅游合作,共创城市繁荣”三大议题,进行发言交流。峰会还举行了郑州城市风采秀等多种活动宣传推介郑州。

联合国世界旅游组织在郑发布《21世纪海上丝绸之路:旅游机遇与影响》报告

本报讯(记者 成燕 覃岩峰 见习记者 宋明明)昨日,在“一带一路”旅游城市市长峰会上,联合国世界旅游组织发布《21世纪海上丝绸之路:旅游机遇与影响》报告。

据介绍,该报告立足于海上丝绸之路遗产,就“21世纪海上丝绸之路”对包括海洋遗产、邮轮观光及陆地服务在内的主题旅游所产生的潜在影响进行了详尽分析。

联合国世界旅游组织首席专家罗伯特·特拉维斯在解读报告时表示,中国2013年发起的“一带一路”倡议,得到众多国家的积极响应和支持。作为该倡议的重要组成部分,“21世纪海上丝绸之路”有望通过区域整合和协作在海上基础的开发中发挥至关重要的作用。该报告指出,“21世纪海上丝绸之路”的发展将影响经济、社会文化和环境等多个方面。以古代海上丝绸之路和香料之路、海上贸易历史、周边文化和环境资源为基础,有可能催生新的海上旅游线路和产品。从长远看,基础设施开发将对旅游业地理环境、行业规模和旅游产品开发等方面产生重大影响。另外,还有很多机会用以沿海和陆地为主题的路线和体验产品。新旅游门户的开放,将为多个地区的旅游业带来绝佳的发展机遇。

“郑州旅游之夜”精彩上演

签订多项旅游合作协议



昨晚,“天地之中 功夫郑州”郑州旅游之夜活动举行。本报记者 李焱摄

本报讯(记者 成燕)古老而又现代的郑州,再次向世界展示她的厚重历史和迷人风采。作为2018中国(郑州)国际旅游城市市长论坛的一大亮点,昨晚,“天地之中功夫郑州”郑州旅游之夜活动在如意湖畔举行。省委常委、市委书记马懿,世界旅游联盟主席段强,世界旅游联盟秘书长刘士军,省政府副秘书长万旭,市领导靳磊、白红战、王跃华、谷保中、王鹏、法建强、万正峰、吴晓君,市政府秘书长王万鹏等出席活动。

刘士军在致辞中说,国际旅游城市市长论坛自2008年首次举办以来,通过不同国家的旅游城市市长汇聚一堂交流研讨,已发展成为成熟的国际性旅游会展品牌,是一个交流城市旅游发展先进理念、借鉴城市旅游发展成功经验、促进世界城市旅游发展的有效平台,不仅对世界旅游业产生了重要影响,促进了中国和世界城市旅游共同进步,而且对构建人类命运共同体具有重要的推进作用。世界旅游联盟愿与国际旅游城市市长论坛携手,在非政府层面和政府层面加强沟通互动,充分发挥旅游传播文明、交流文化、增进友谊的桥梁作用,不断满足世界各国人民对美好生活的追求。

他在致辞中说,国家明确支持郑州建设国家中心城市,为郑州带来了前所未有的发展机遇。2017年,郑州游客接待量超过1亿人次,旅游总收入达1195亿元。郑州正在以“全域旅游”理念,努力建设国际旅游城市。他衷心希望各位嘉宾在郑期间多走走、多看看,实地感受中原文化的深厚魅力,亲身体验现代郑州的勃勃生机。通过“市长论坛”这一重要平台,推动全球城市在深化交流、务实合作、共谋发展的道路上继续阔步前行。

随后,市政府分别与世界旅游联盟、携程集团、马耳他国家旅游部等签订旅游合作协议,市旅游局与韩国首尔市观光体育局签订旅游合作协议,登封市政府与杨丽萍文化传播公司签订战略合作协议。

活动中,精彩的少林功夫表演、全新的郑州旅游宣传片深深吸引中外嘉宾。

又讯(记者 张昕)郑州旅游之夜之前,省委常委、市委书记马懿会见了参加2018中国(郑州)国际旅游城市市长论坛的世界旅游联盟主席段强、世界旅游联盟秘书长刘士军、中国银联董事长葛华勇等嘉宾,向各位嘉宾的到来表示热烈欢迎。市委常委、常务副市长王跃华向段强、葛华勇等五人颁发“郑州荣誉市民”证书。副市长万正峰参加会见。

“智汇郑州”人才工程 专项补贴已发近785万

本报讯(记者 王红 通讯员 田雪)“智汇郑州”真金白银补贴绿城“逐梦”的青年才俊!昨日,记者从市人社局获悉,自年初“智汇郑州”人才工程启动青年人才专项补贴申报以来,我市已分4批为2806名人才发放补贴784.95万元。

今年1月2日起,我市全面启动青年人才补贴申报受理工作,统计显示,截至5月24日,全市共申报6035人,其中,本科生3067人,硕士研究生2861人,博士研究生107人。

据介绍,青年人才补贴按月审核,随时接受申报,凡2017年1月1日后毕业、在郑州市域内落户并符合“智汇郑州”人才政策规定条件的青年人才,均可申请。据统计,目前全市已审批发放四批次补贴,为2806人发放784.95万元。目前第五批已完成审核并公示完毕,正在履行审批、发放程序,审核通过3781人,预计发放资金443.3万元。

政策规定,对新引进落户的全日制博士研究生、35岁以下的硕士研究生、本科毕业生和技工院校预备技师(技师),三年内按每人每月1500元、1000元、500元标准发放生活补贴;落户后暂未就业或创业的,按上述标准发放6个月生活补贴;对符合上述条件的博士、硕士和“双一流”建设高校的本科毕业生,在郑首次购房分别给予10万元、5万元、2万元购房补贴。

河南今年拟招 中职生55万人

本报讯(记者 王红)昨日,省教育厅公布2018年中等职业学校招生计划,今年全省计划招中职生55万人,其中,郑州拟招5.43万人。

统计显示,2017年我省中职完成招生52.87万人,比2016年增加5.08万人,整体呈现出平稳向好的发展态势。

我省明确规定,职业院校要把应届初中毕业生、往届未升学的初中和高中毕业生、青年农民、退役士兵、在职工工、下岗失业人员等纳入中职招生范围。在招生中,严禁搞区域间、学校间生源封锁和地方保护;严禁初中学校教师干预或代替学生填报志愿;严禁初中学校或教师在招生过程中向中职学校索要、收受任何名义的经费或实物;严禁虚假宣传欺骗诱导学生的行为。

为切实加强招生工作的督促力度,今年我省将实行月度月报制度,省教育厅加强督查调研,对连续两年以上高中阶段教育招生职普比下降的省辖市和省管县(市)进行重点督查。

快速公交9年累计 送客17.65亿人次

本报讯(记者 聂春洁 通讯员 白晶)记者从昨日举行的郑州快速公交成立9周年新闻发布会上获悉,目前我市快速公交单日客流量持续保持在87万余人次,9年累计服务市民出行达17.65亿人次。

据介绍,2009年5月28日,郑州快速公交B1路正式开通,此后连接高新区和主城区的B2路、串联市区三环的B3路、贯穿城市东西的B5路,在城市二环与三环之间形成环线运营的B6路相继投用,形成“五主六十二支”快速公交网络格局。目前我市拥有线网纵横8个行政区的“双环+支”快速公交体系,线路总长度1057.2公里。

记者了解到,今年我市新开工陇海路快速公交西延至绕城高速、东延至107辅道以及农业路快速公交南延至永平路等3条快速公交项目,计划年内建成投用。此外,我市今年还计划建成农业路快速通道快速公交无轨电车供电工程,该工程路线西起雄鹰路,东至郑州东站,全长20公里,全线架设供电接触网的路段为高架路段,约13公里,其他路段车辆采取脱网电池驱动行驶,建成后采用双源无轨电车。