

以改革创新释放发展动能

——加快形成新质生产力系列述评

以改革促创新 释放发展动能

新华社记者 陈炜伟 周圆

习近平总书记近日在黑龙江考察期间和主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会时,强调“加快形成新质生产力”,释放了以“增强发展新动能”助力高质量发展的鲜明信号。

加快形成新质生产力,既是发展命题,也是改革命题。必须坚持创新驱动发展战略,不断调整生产关系,推动体制机制变革,以改革创新为中国经济发展注入源动力。

当前,世界百年未有之大变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革深入发展,更需要通过改革点燃创新引擎,释放发展动能。

72.7万辆,同比增长1.1倍——在全球需求疲软的背景下,今年前8个月,新能源汽车的出口“成绩单”令人振奋。

快速发展的新能源汽车产业是一个缩影。

中国研发人员总量稳居世界首位,研发投入强度超过欧盟国家平均水平;全球创新指数排名升

至第11位;北京、上海、粤港澳大湾区三大国际科技创新中心跻身全球科技创新集群前10位……近年来,我国深入实施创新驱动发展战略,强化创新赋能高质量发展。

赢得先机,赢得优势,必须持续增强创新这个第一动力。

习近平总书记强调,积极培育新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业,积极培育未来产业,加快形成新质生产力,增强发展新动能。

“生产力发展变化,必然要求

生产关系作出相应调整。新质生产力的提出,顺应了我国产业结构转型升级、持续推动高质量发展的趋势。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说,新质生产力既是我国经济发展的趋势性现象,也是生产力实现新跃迁的目标。

前8个月,高技术产业投资同比增长11.3%,明显快于全部投资增速;8月份,装备制造业增加值同比增长5.4%,继续快于全部规模以上工业,光伏电池、汽车用锂离子动

力电池产量分别增长77.8%、31.5%;最新发布的2022年我国经济发展新动能指数为766.8,比上年增长28.4%……我国战略性新兴产业加快发展壮大,新动能引领作用明显增强。

中国生产力促进中心协会副理事长兼秘书长王羽说,要以创新驱动为引领,形成并发展先进程度跃迁的新质生产力,以更高的发展效率和效能持续升级产业体系,从而在新一轮科技革命与产业变革中抢占先机,打造发展新优势。

以改革优环境 深挖发展潜能

起转,通过体制机制改革优化创新环境,推动新技术新业态新模式不断开花结果。”董煜说。

在中国农科院深圳农业基因组研究所,课题组长可以自主招聘团队成员、自主确定薪酬、自主选择和调整科研任务技术路线;义乌首批“共享专利”……系列探索,让科技体制向纵深推进,不断激发创新潜能。

企业是科技创新的主体,是最活跃的创新力量。

《中共中央 国务院关于促进

组建中央科技委员会,重新组建科学技术部;中央提出的《深化科技体制改革实施方案》中部署的143项任务已经全面完成;中央全面深化改革委员会第二次会议审议通过《关于高等学校、科研院所薪酬制度改革试点的意见》……系列措施,把科技体制改革向纵深推进,不断激发创新潜能。

《中共中央 国务院关于促进

民营经济发展壮大的意见》发布,明确支持提升科技创新能力;国家

发展改革委等部门出台促进民营经济发展的若干举措,支持民营企业参与重大科技攻关;国务院国资委推动中央企业加快发展战略新兴产业……一系列举措同向发力,进一步激发企业创新活力。

“通过深化重点领域、关键环节改革,营造公平竞争、宽松宽容、充满活力的创新环境,可以让企业家心无旁骛谋创新、谋发展,让企业创新动力不断涌流,为加快形成新质生产力提供重要支撑。”国务院发展研究中心宏观经济研究部研究室主任杨光普说。

以改革畅循环 开拓发展空间

已经明确的统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革的方向,加快打通供需匹配的堵点,通过加快体制机制改革,实现要素优化配置。

《长三角国际一流营商环境建设三年行动方案》发布,提出到2025年实现“资源要素有序自由流动”“制度性交易成本明显降低”等目标;贵州印发数据要素市场化配置改革实施方案,尝试破解数据“确权难”“供给难”“交易难”等问题;北京发布贯彻落实加快建设全国统一大市场意见的实施方案,探索实施要素市场化配置综合改革……围绕体制机制改革,系列措施接续出台。

习近平经济思想研究中心副主

任李玉举认为,在高质量发展阶段,数量型要素红利逐步让位于质量效益型要素红利,中国经济的生产可能性突破原有界限,不断外展。这个突破不是依靠传统要素的数量扩张,而是依托传统要素的效率提升和新要素的不断催生。

构建全国统一大市场,深化要素市场化改革,建设高标准市场体系。完善产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用等市场经济基础制度……

通过持续深化改革,推动土地、资本、技术、数据等各类要素高效配置,将有效推动中国经济量的合理增长和质的有效提升,以畅

通的经济大循环为发展释放持久动能。

9月13日,设计最高时速350公里的雅万高铁不久将正式商业运营的消息在印度尼西亚发布,备受各界关注。作为共建“一带一路”的标志性项目,雅万高铁是中国高铁首次全系统、全要素、全产业链在海外落地,也是中国同地区国家共商共建共享、携手迈向现代化的范例。

立足自身优势,以国内大循环吸引全球资源要素,在开放发展中把握战略主动,改革创新将为高质量发展提供持续动力。(新华社北京9月19日电)

两部门联合印发意见

强化城乡历史文化保护 传承领域执法司法衔接

据新华社电 记者9月19日从最高人民检察院获悉,最高检、住房城乡建设部日前联合印发了《关于在检察公益诉讼中加强协作配合依法做好城乡历史文化保护传承工作的意见》,强化城乡历史文化保护传承领域执法司法衔接,推动形成行政执法与检察监督保护合力。

意见指出,各级检察机关要依法推进城乡历史文化保护传承领域检察公益诉讼工作,共同维护国家利益和社会公共利益;各级住房城乡建设(规划)部门要依法全面履职,严格规范执法,协同配合检察机关开展公益诉讼工作。

在历史城区整体管控、历史文化街区和历史地段保护、历史文化名镇名村保护以及历史建筑保护四个领域,意见明确了重点关注的内容,在历史城区范围内新建、改建建筑超出保护规划确定的建筑高度要求,在历史建筑上刻画、涂污,以及违背群众意愿擅自进行商业、旅游开发等均在列。

在建立健全城乡历史文化保护传承与检察公益诉讼协作机制方面,意见明确了线索移送、会商研判、信息共享、联合专项、调查取证、专业支持、案例发布等方面的具体内容。

意见指出,行政机关是第一顺位代表,检察机关办理公益诉讼案件中应坚持“不越位、不缺位、不混同”原则,严守检察权边界,不干涉行政执法机关的正常履职和自由裁量权。意见对行政机关不依法履行法定职责的判断和认定,以及诉前检察建议回复、行政公益诉讼起诉应诉等提出了具体要求。

我国城市公共交通 年客运量达547亿人次

据新华社电 交通运输部副部长李扬19日在2023年绿色出行宣传月和公交出行宣传周启动仪式上表示,我国城市公共交通和绿色出行发展取得显著成效。

据了解,目前,我国城市公共交通年客运量达547亿人次;全国共有城市公共汽车70.3万辆,新能源公共汽车超54万辆;54个城市开通轨道交通运营,运营里程超9700公里;互联网租赁自行车投放超1500万辆,日均使用约3000万人次。

绿色出行正成为社会时尚,公交优先已成为城市发展需要。李扬表示,各地要进一步加强政策支持,深入推进城市公共交通优先发展,让城市更环保;进一步加强统筹谋划,完善城市绿色出行服务体系,让城市更宜居;进一步加强要素保障,持续提升适老化无障碍出行服务,让城市更关爱;进一步加强宣传引导,营造公交出行和绿色出行良好氛围,让城市更美好。

据了解,2023年绿色出行宣传月和公交出行宣传周活动由交通运输部、公安部、国家机关事务管理局、中华全国总工会、共青团中央联合主办,以“绿色出行 美好生活”为主题,包括举办公益设计大赛、组织开展公交出行宣传周活动、开展城市公共交通健康可持续发展主题宣传、组织绿色出行集中宣传、持续提升适老化无障碍出行服务等。

江西省人大常委会原副主任 龚建华被判十五年

新华社福州9月19日电 2023年9月19日,福建省漳州市中级人民法院公开宣判江西省人大常委会原党组成员、副主任龚建华受贿一案,以受贿罪判处被告人龚建华有期徒刑十五年,并处罚金人民币五百五十万元;对查封、扣押、冻结在案的龚建华受贿所得及其孳息依法予以追缴,上缴国库。

经审理查明:2004年至2020年,被告人龚建华利用担任中共南昌市委副书记、常务副市长、南昌市规划土地运作领导小组组长,中共宜春市委副书记、市长,中共抚州市委书记,中共江西省委常委、南昌市委书记,江西省人大常委会副主任等职务上的便利以及职权或者地位形成的便利条件,为有关个人在土地挂牌、工程承揽、项目开发、职务晋升等事项上提供帮助,非法收受财物共计折合人民币8361万余元。

漳州市中级人民法院认为,被告人龚建华的行为构成受贿罪,受贿数额特别巨大。鉴于龚建华主动投案如实供述罪行,主动交代办案机关尚未掌握的部分受贿事实,具有自首情节,认罪悔罪,积极退赃,受贿所得及其孳息已全部查封、扣押、冻结到案,具有法定、酌定从轻处罚情节,对其依法可从轻处罚。法庭遂作出上述判决。

七冶建设集团原董事长 王生光被判十三年六个月

新华社贵阳9月19日电 记者19日从贵州省高级人民法院获悉,贵州省遵义市中级人民法院一审公开宣判七冶建设集团有限责任公司原党委书记、董事长王生光受贿一案,对被告人王生光以受贿罪判处有期徒刑十三年六个月,并处罚金人民币一百二十万元;对王生光受贿犯罪所得财物予以没收,上缴国库。

法院经审理查明,2001年至2021年,被告人王生光利用担任中国有色金属工业第七冶金建设公司党委书记,七冶建设集团有限责任公司党委书记、董事长,七冶建设集团有限责任公司党委书记、董事长等职务上的便利,为他人承接工程项目、工程款拨付等事项上提供帮助,非法收受财物共计人民币5038.111万元,其中4080万元未实际取得。遵义市中级人民法院认为,被告人王生光的行为构成受贿罪,受贿数额特别巨大。鉴于王生光部分受贿系未遂,积极退赃,受贿赃款已全部查扣到案,具有法定、酌定从轻处罚情节,对其依法可从轻处罚,遂对其作出上述判决。

四川省住房和城乡建设厅 原厅长何健被查

新华社成都9月19日电 四川省纪委监委19日通报,四川省住房和城乡建设厅原党组书记、厅长何健涉嫌严重违纪违法,目前正接受四川省纪委监委纪律审查和监察调查。

“祝福祖国”花篮将亮相天安门广场

首次应用五谷和萱草

中新网消息 北京市园林绿化局19日公布了2023年国庆天安门广场及长安街沿线花卉布置方案。天安门广场中心将布置“祝福祖国”巨型花篮,10组立体花坛将亮相长安街。据介绍,今年象征丰收的五谷、祝福祖国的萱草将首次应用在大花篮上。

今年,天安门广场及长安街沿线花卉布置主题为“以中国现代化全面推进中华民族伟大复兴”。花卉布置工作已于9月15日进场施工,预计9月25日前后完工,与市民共庆佳节。

天安门广场的“祝福祖国”主题花篮以喜庆的花篮为主景。象征着丰收的五谷、祝福祖国的萱草首次应用在大花篮上,篮内选取了美好寓意的花卉和喜庆丰收的五谷,体现花团锦簇、五谷丰登。花坛底部直径45米,为牡丹图案。花坛顶部高18米,篮体高16米,篮盘直径12米,花篮篮体南侧书写“祝福祖国,1949—2023”,北侧书写“欢度国庆,1949—2023”字样。

天安门广场两侧绿地延续吉祥如意花带布置方式,花卉布置总面积5050平方米,两侧还将布置花球共18个。

长安街沿线建国门至复兴门之间将布置主题花坛10处。其中东长安街5组花坛以中国式现代化五大特征为主线,描绘出全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,西长安街5组花坛以人民对美好生活的向往为主线,展示人民群众不断提升获得感、幸福感的美好画面。

今年将有50余个国内自主知识产权新品种、国外引进新品种和乡土植物在长

安街花坛中首次亮相,为花园城市建设增添色彩。近年来,技术团队持续改良立体花坛新型专用基质,提升基质透水性,通过采用“新型基质+插穗直插”的方式,使今年的小尺度造型更加精巧,植物表达更加细致。

同时,进一步扩大立体花坛信息模型技术的应用,将三维建模与结构设计、结构安全计算、植物设计、灌溉系统和照明系统设计一体化整合,应用到花坛制作中,立体造型的精准度和加工效率实现大幅提升。

今年,花坛中共有47个人物造型,通过采用植物与硬质材料相结合的方式,以及圆雕、高浮雕、剪影等多种表现手法,使人物造型更加逼真、丰满。

北京市园林绿化局绿化处处长刘明星介绍,北京各区今年将在国庆节期间开展景观布置及绿地整治工作。据统计,全市将布置主题花坛40余组、地栽花卉10万余平方米、花箱1万余个,使用花卉1300万余盆,各项工作将于9月底前全部完成。



“祝福祖国”巨型花篮效果图。北京市园林绿化局供图