

两院院士大会中国科协第十次全国代表大会在京召开

习近平发表重要讲话强调,坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,把握大势、抢占先机,直面问题、迎难而上,完善国家创新体系,加快建设科技强国,实现高水平科技自立自强

李克强主持 栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正出席

新华社北京 5 月 28 日电 中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会 28 日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话强调,坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑,立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,把握大势、抢占先机,直面问题、迎难而上,完善国家创新体系,加快建设科技强国,实现高水平科技自立自强。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强主持大会。中共中央政治局常委栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正出席。

上午 10 时,大会开始。全场起立,高唱国歌。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他指出,中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会,是我们“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻,共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。习近平代表

党中央,向大会的召开表示热烈的祝贺,向在各个岗位辛勤奉献的科技工作者致以诚挚的慰问。5 月 30 日是第五个全国科技工作者日,习近平向全国广大科技工作者致以节日的问候。

习近平强调,在革命、建设、改革各个历史时期,我们党高度重视科技事业,科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位、发挥了十分重要的战略作用。党的十九大以来,党中央全面分析国际科技创新竞争态势,深入研判国内外发展形势,坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,全面谋划科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导,观大势、谋全局、抓根本,形成高效的组织动员体系和统筹协调的科技资源配置模式。我们牢牢把握建设世界科技强国的战略目标,以只争朝夕的使命感、责任感、紧迫感,抢抓全球科技发展先机,在基础前沿领域奋勇争先。我们充分发挥科技创新的引领带动作用,努力在原始创新上取得新突破,在重要科技领域实现跨越发展。我们全面部署科技创新体制改革,出台一系列重大改革举措,提升国家创新体系整体效能。我们着力实施人才强国战略,聚天下英才而用之,充分激发广大科技人员积极性、主动性、创造性。我们扩大科技领域开放合作,积极参与解决人类面临的重大挑战,努力推动科技创新成果惠及更多国家和人民。

习近平指出,几年来,在党中央坚强领导下,在全国科技界和社会各界共同努力下,我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升,科技创新取得新的历史性成就。基础研究和原始创新取得重要进展,战略高技术领域取得新跨越,高端产业取得新突破,科技在新冠肺炎疫情防控中发挥了重要作用,民生科技领域取得显著成效,国防科技创新取得重大成就。实践证明,我国自主创新事业是大有可为的,我国广大科技工作者是大有作为的。我国广大科技工作者要以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力,肩负起时代赋予的重任,努力实现高水平科技自立自强。

习近平强调,要加强原创性、引领性科技攻关,坚决打赢关键核心技术攻坚战。基础研究要勇于探索、突出原创,拓展认识自然的边界,开辟新的认知疆域。科技攻关要坚持问题导向,奔着最紧急、最紧迫的问题去,从国家急需和长远需求出发。要增强企业创新能力,发挥企业出题者作用,加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体,提高科技成果转移转化成效。要大力加强多学科融合的现代化工

程和技术科学研究,带动基础科学和工程技术发展,形成完整的现代科学技术体系。

习近平指出,要强化国家战略科技力量,提升国家创新体系整体效能。国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业都是国家战略科技力量的重要组成部分,要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当,多出战略性、关键性重大科技成果,着力解决影响制约国家发展全局和长远利益的重大科技问题,加快建设原始创新策源地,加快突破关键核心技术。高水平研究型大学要发挥基础研究深厚、学科交叉融合的优势,成为基础研究的的主力军和重大科技突破的生力军。科技领军企业要发挥市场需求、集成创新、组织平台的优势,提升我国产业基础能力和产业链现代化水平。各地区要立足自身优势,结合产业发展需求,科学合理布局科技创新。

习近平强调,要推进科技体制改革,形成支持全面创新的基础制度。要健全社会主义市场经济条件下新型举国体制,充分发挥国家作为重大科技创新组织者的作用。要重点抓好完善评价制度等基础改革,坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导向,全面准确反映成果创新水平、转化应用绩效和对经济社会发展的实际贡献。(下转第二版)

前 4 个月全国累计新办涉税市场主体达 413 万户

新华社北京 5 月 28 日电 (记者 申敏 王雨萧) 国家税务总局 28 日发布数据显示,4 月份,全国新办且发生过涉税行为的市场主体达 133.6 万户;前 4 个月,全国累计新办涉税市场主体达 413 万户,同比增长 58.5%,两年平均增长 13.1%。

国家税务总局新闻发言人荣海楼表示,分类型看,在 4 月份的新办涉税市场主体中,新办企业 69 万户,新办个体工商户 62.1 万户,新办其他类型市场主体

2.5 万户,同比分别增长 13.6%、31.1%和 55%,两年平均分别增长 7.8%、10.8%和 26.1%。分行业看,当月居民服务业、信息技术业、教育业的新办涉税市场主体增速较快。

税收数据记载着市场主体的生产经营状况,时效性强、覆盖面广。根据全国增值税发票数据,今年 4 月份,全国企业销售收入两年平均增长 12.9%,延续平稳向好态势;工业企业销售收入两年平

均增长 10.1%,工业经济稳步恢复;消费、投资稳步向好,国民经济恢复性增长态势持续加固。

荣海楼表示,随着减税降费、“放管服”改革、优化营商环境等一系列政策红利的持续释放,我国市场主体活力不断激发,经济发展的内生动力持续增强。下一步,国家税务总局将不折不扣把各项税费优惠政策及时落实到位,不断优化税收营商环境,助力市场主体增强活力。

市政府召开第七十一次常务会议

研究打击电信网络诈骗、《三夏》生产、高招考试安全工作

本报讯 (记者 李凤霞) 5 月 28 日上午,市长丁福浩主持召开市政府第 71 次常务会议,传达学习习近平总书记、李克强总理关于打击治理电信网络诈骗犯罪工作重要指示批示精神和全国、全省打击治理工作会议精神,研究“三夏”生产、高招考试安全、安全生产等工作。市委常委、常务副市长吉建军,副市长胡军、秦胜军、马剑平、王宏武、张元明,市政府秘书长孙鸿俊出席会议。

会议指出,电信网络诈骗严重影响着人民群众的幸福感和安全感。要强化思想认识,提升政治担当。各级各有关部门要把打击治理电信网络诈骗犯罪工作作为当前一项重要政治任务,突出问题导向,遵循科学方法,一体推进“打防管控建拦”各项措施落地落实,坚决遏制电信网络诈骗犯罪多发高发态势。要强化综合治理,提升打击实效。坚持依法严打、重拳整治,打防结合、防范为先,科技支撑、提升能力,坚决斩断犯罪关键链条,及时落实预警劝阻措施,建优筑牢精准反诈“防火墙”。要强化责任链条,提升工作合力。严格落实属地责任,压实部门责任,调动社会力量,构建严密防范体系,铲除犯罪滋生土壤,切实保一方平安、护一方稳定。

会议听取“三夏”生产工作情况汇报,强调确保夏粮丰产丰收,对于我们稳定粮食生产、保障国家粮食安全意义重大。各级各有关部门要密切关注天气变化,高效组织机收会战,加快腾仓备库,扩宽收购渠道,做到抢时收割、及时收储,确保颗粒归仓、市场平稳。要做好抢种工作,延长秋作物生长期,提高产量和品质。要调优种植结构,积极发展优质玉米、大豆、花生、芝麻以及无公害瓜菜等作物,促进农业增效、农民增收。要认真做好农资供应,做到货源足、质量优、价格稳。要坚持“种子落地、管字上马”,指导农民加强田间管理,确保秋粮生产安全。要严防严控秸秆焚烧行为,不断提高秸秆综合利用水平,坚决杜绝焚烧现象。要落实“藏粮于地、藏粮于技”战略,坚持“高”标准、“快”进度、“长”管理,真正把高标准农田建设好、维护好,坚决扛牢国家粮食安全重任。

会议听取了我市 2021 年普通高等学校招生考试安全工作情况汇报,强调高考涉及广大考生的切身利益,关乎社会的和谐稳定。各级各有关部门要按照“政府主导、教育牵头、部门联动、齐抓共管”的原则,守牢安全底线,创优服务保障,狠抓责任落实,强化舆论引导,抓好疫情防控,重点做好考试组织、试卷保密和考场周边及主干道的环境卫生、噪音控制、施工扬尘防治等工作,营造良好考试环境,严厉打击作弊行为,维护考试公平公正,确保实现省政府提出的“四不”“四保”工作目标。

会议听取了 2021 年一季度全市农村低收入人口动态监测情况汇报,要求各级各有关部门一定要强化思想认识、增强工作主动性,强化结果运用、增强工作精准性,强化沟通协调,增强工作实效性,建立健全防止返贫动态监测和帮扶机制,严格落实“四个不摘”要求,坚决把来之不易的脱贫攻坚成果巩固住、拓展好。

会议要求,各级各有关部门要时刻绷紧安全生产这根弦,统筹发展和安全两件大事,全面落实党政领导责任、行业监管责任和企业主体责任,做到“思想上不松懈、措施上不松动、执法监管不放松”,严守安全生产的“红线”和“底线”,坚决预防和遏制重特大安全事故发生,为庆祝建党 100 周年营造和谐稳定的安全生产环境。

会议还研究了其他事项。②9

河南出台意见推进周口国家农高区建设

本报讯 (记者 徐松) 近日,河南省人民政府办公厅印发《河南省人民政府关于推进周口国家农业高新技术产业示范区建设的若干意见》(以下简称《若干意见》),旨在将周口国家农业高新技术产业示范区(以下简称周口农高区)打造成小麦产业创新发展引领区、黄淮平原高质高效农业示范区、全国乡村振兴典范区。

《若干意见》明确了主要目标,到 2025 年年底,小麦全产业链创新发展的格局基本成型,农业科技经济一体化建设初步完成,带动全省、服务全国的示范引领作用全面提升;高新技术企业新增 10 家以上,工程技术研究中心等省级以上创新研发平台新增 10 个以上,众创空间、星创天地等省级以上创新创业平台新增 10 个以上,累计转化各类成果 100 项以上,推广新品种、新技术 300 项以上;年总产值达到 350 亿元,全社会研发投入强度提高到 4.5%,农作物秸秆综合利用率达到 95%,主要农作物良种覆盖率达到 100%,收入超过 10 亿元的涉农龙头企业新增 6 家以上。

《若干意见》围绕科技引领、产业集聚、人才支持、对外开放、体制机制等方面,对建设周口农高区提出了 26 项具体政策措施。

强化科技引领,最高可得 100 万元奖励。《若干意见》提出,要强化科技引领,建设现代农业创新创业高地,对整体迁入周口农高区的省外高新技术企业,按照规定和企业规模可给予一次性最高 100 万元奖励,并对新认定的国家级实验室、技术创新中心等研发平台给予一次性 300 万元补助;着力推动科技成果转化,提出对建设规模达到 500 亩以上的育繁推基地,周口市给予不低于 60%的土地流

转费财政补贴。

强化产业集聚,加快建设智慧农业。《若干意见》提出,要强化产业集群,建设现代农业产业示范引领高地,对落地在周口农高区的农业产业化龙头企业和高科技企业,纳入省级项目资金支持范围;支持在周口农高区创建国家级现代农业产业园、农业科技示范展示基地、农产品骨干冷链物流基地等,并落实相关配套政策。

强化人才支持,建立“人才绿卡”制度。《若干意见》提出,要强化人才支持,建设现代农业产业人才高地。周口农高区可根据需求编制紧缺人才、团队数据库;对周口农高区全职引进的院士等顶尖创新创业人才,按政策可给予相应的奖励补贴和生活补贴;可优先选派科技特派员和产业科技特派员服务团在周口农高区开展创新创业和科技服务工作;支持周口农高区设立人才工作服务中心,建立“人才绿卡”制度。

扩大对外开放,支持申建周口保税物流中心。《若干意见》提出,要扩大对外开放,建设现代农业开放高地,推进周口农高区企业与国外高等院校、研发机构、高新企业开展全方位合作;推动周口农高区搭乘国际航班,中欧班列(郑州)、铁海联运班列等,畅通与贸易伙伴特别是“一带一路”沿线国家农产品运输渠道。

创新体制机制,探索“五地一产”入市路径和方法。《若干意见》提出,要创新体制机制,确保各项措施落实见效。要完善周口农高区管理体制机制,探索岗位管理制度,支持周口农高区探索“五地一产”(农村集体非承包耕地、林地、四荒地、集体经营性建设用地、宅基地和集体经营性资产)入市路径和方法。①8



智慧城管让城市更智慧

本报讯 (记者 高洪驰 通讯员 高承) “有了这套大数据运行平台,等于给我们的城市管理安上了千里眼、装上了顺风耳,城市管理案件完结率大幅提升。”5 月 27 日中午 12 时,周口市中心城区莲花路与工农路交叉口向南 100 米路西侧非机动车道上,发生电力高压线折断落地案件。市智慧城管综合运行中心信息采集员在巡查网格过程中第一时间发现后,及时拍照上报并采取紧急预案,疏散过往车辆行人。智慧城管综合运行中心接到上报案件后,管理人员轻敲键盘,利用大数据平台,立即把案件分派

到有关部门,案件得到快速处理。

“我们在大屏上随时能看到中心城区建成区内的各种情况,不但节省了大量人力物力,而且处置城市管理案件也更加快捷。”在市智慧城管综合运行中心的电子大屏前,中心主任吕良才对记者说。2017 年 6 月,周口市结合中心城区建设需求,开工建设数字化(智慧)城市管理系统,把中心城区的 73.5 平方公里建成区纳入数字系统统一监管,并在川汇区、经济开发区、城乡一体化示范区、周口港区 4 个区政府(管委会)和 32 个市直单位和企

业及 16 个街道办事处分别建设数字城管平台,同时在商水县、太康县、西华县、项城市、淮阳区、沈丘县、郸城县、扶沟县分别建设县级数字城管平台。2018 年 4 月,周口市基本完成数据普查、软硬件集成、网络搭建、应用子系统开发等项目建设,数字化城市管理平台进入试运行阶段。

周口市智慧城管系统采用万米单元网格管理法,城市事(部)件管理法等,把中心城区 73.5 平方公里建成区划分为 5495 个单元网格和 60 个采集员网格,安装摄像设备 53 台,无缝覆

盖 16 个街道办事处,实景覆盖城市主干道 280 余公里。依托数字城管系统,我市建立了便捷、高效的城市管理高位监督指挥体系,特别是对学校、市场、商场、公园、桥头周边等易出现城市管理问题的区域加大信息采集力度,第一时间将案件派遣至责任单位并督促整改落实,为成功创建国家园林城市、国家卫生城市、全国文明城市提名城市、全国双拥模范城提供了有力保障。

市城市管理局局长张敏说:“城市管理永远在路上,下一步,市智慧城管综合运行中心将以深化智慧城管运用为重点,创新举措,进一步提升数字城管效能和为民服务水平,为建设宜居、美丽新周口作出更大贡献。”②6