

14582万吨! 我国夏粮喜获丰收

今年我国夏粮喜获丰收。国家统计局14日发布数据,2021年全国夏粮总产量14582万吨(2916亿斤),比2020年增加296.7万吨(59.3亿斤),增长2.1%。

数据显示,夏粮播种面积恢复性增长。2021年全国夏粮播种面积26438千公顷(39657万亩),比2020年增加265.5千公顷(398.2万亩),增长1.0%,扭转了连续5年下滑势头。

国家统计局农村司司长李锁强分析,夏粮播种面积增加的主要原因在于各地实行粮食安全党政同责,层层压实粮食生产责任,落实最严格的耕地保护制度。同时,进一步加大对粮食生产的支持力度,提高小麦最低收购价,稳定农民种粮补贴。此外,去年以来,粮食价格上涨,农民种粮收入增加,稳定了市场预期,农户种植意愿增强。

夏粮单产水平稳步提高。2021年全国夏粮单产5515.7公斤/公顷(367.7公斤/亩),比2020年增加57.4公斤/公顷(3.8公斤/亩),增长1.1%,连续3年增长。

李锁强分析,夏粮单产提高,一是因为气候条件总体有利,秋冬播以来,主产区大部降水充沛、热量充足、墒情



6月13日,农民驾驶收割机在河北省衡水市阜城县崔家庙镇前砖门村麦田开展夏收作业。

适宜,气象条件总体有利于夏粮生长发育和产量形成;二是田间管理得到加强,针对小麦条锈病、赤霉病发生风险高的情况,各地及早制定防控预案,加大病虫害防控力度,后期病虫害得到有效控制;三是农业生产条件不断改善,建设旱涝保收、高产稳产的高标准农田,因地制宜开展多种形式的生产托管,积极推广优良品

种及规范化播种、节水稳产等农业生产技术,促进单产水平稳步提高。

“2021年夏粮丰收,为全年粮食产量保持在1.3万亿斤以上奠定了坚实基础,为‘十四五’开好局、起好步,推动经济社会高质量发展,构建新发展格局提供了有力支撑。”李锁强说。

据新华社

我国累计建设5G基站91.6万座,占全球70%

未来三年我国大力推进重点领域5G应用

5G建设提速的同时,应用的广度和深度正在拓展。记者14日从工信部了解到,在工信部、中央网信办、国家发改委等十部门印发的《5G应用“扬帆”行动计划(2021—2023年)》中,提出到2023年,我国5G应用发展水平显著提升,实现重点领域5G应用深度和广度双突破。

技术推动经济社会的发展,应用非常关键。回顾信息技术发展历程可以发现,无论是自动化、数字化还是智能化,无一不是通过连接与应用,发挥撬动创新与发展的“乘法”作用。

5G商用以来,我国大力推进其与产业的融合和多领域应用。通过清洁能源发电用电大数据,国网嘉兴供电公司生成“乡村低碳指数地图”,挖掘村域新能源推进潜力;利用百度智能云等技术,泉州水务集团实现设备运行检测的

智能识别与管理,有效降低生产风险……数字化实践在很多行业展开。

据天眼查大数据,我国有约1.8万家从事5G和工业互联网相关业务的企业。工信部提出,到2023年,电力、采矿等领域5G应用要实现规模化复制推广,丰富5G在智能农业的应用场景等等,并特别提出每个重点行业打造100个以上5G应用标杆。垂直行业领域,大型工业企业的5G应用渗透率超过35%。

工信部有关负责人表示,5G融合应用正处于规模化发展的关键期,要进一步优化环境、形成合力,加快5G应用向千行百业推广,赋能数字中国的建设。

记者13日从2021(第二十届)中国互联网大会上获悉,我国已建成全球最大光纤网络、4G和5G独立组网网络,目前5G已建成基站91.6万座,占全球

70%,5G连接数已经超过3.65亿,占全球80%。下一步我国将加强对5G、大数据、基础软件、工业软件、人工智能等基础核心技术的支持和投入力度,推进产业基础高级化和产业链现代化,进一步夯实产业发展基础。

中国互联网协会理事长尚冰建议,需大力推动5G、千兆网络等新一代信息通信基础设施建设,超前部署6G等新型网络技术研发和产业布局。同时,要提升技术创新能力,加快高端芯片、网络切片、基础软件等关键技术突破。围绕实体经济数字化转型,加快技术创新、业务创新和商业模式创新,促进成果转化成为市场应用,推进产业链协同创新发展,加快构建具有竞争力的产业集群,着力增强产业链供应链的稳定性和竞争力。

综合新华网消息

央企半年报全面“亮”起来

国资委划出“十四五”重点

记者13日从国务院国资委获悉,今年上半年,中央企业经营业绩全面“亮”起来,实现营业收入17.1万亿元、利润总额1.31万亿元、净利润1.02万亿元,两年平均增速分别达8.7%、17.9%、20.6%。其中,上半年净利润首次突破1万亿元。

国务院国资委党委书记、主任郝鹏强调,要扎实推动企业高质量发展,确保国资央企完成全年目标任务、实现“十四五”良好开局。

按照“十四五”以及今年下半年重点任务的部署,央企要布局未来产业开辟新赛道,并通过加快重组整合、清理退出“两非”“两资”等推动资源优化配置取得新成效。此外,大力推动重点行业减排降碳,严控高能耗、高排放和过剩产能项目投资。

今年是“十四五”开局之年,上半年中央企业扎实推动改革发展和党的建

设取得新进展、新成效,主要经营指标、投入产出效率、经营管理效能等大幅提升,央企固定资产投资快速增长,一批重大工程项目密集投产运营,关键核心技术攻坚扎实推进。

这一“亮眼”成绩单背后,改革创新是重要的“动力源”。中央企业深入推进国企改革三年行动,中国特色现代企业制度不断完善,市场化经营机制加快健全,“双百企业”“科改示范企业”等改革典型经验示范作用积极发挥,形成了上下贯通、纵深推进的改革新局面。

郝鹏表示,下一步要抓紧要、善攻坚,坚决落实改革创新重点任务和相应激励政策,完善创新激励机制,全力以赴打造原创技术“策源地”;抓紧抓实国企改革三年行动,确保年底前完成70%以上的目标任务。

郝鹏提出,要高质量实施好“十四五”规划,要加快布局新一代信息技术、新能

源、新材料、生物医药等战略性新兴产业,积极培育新的效益增长点,抢占未来产业发展制高点;要推动资源优化配置取得新成效,积极推动中国星网公司整合、加快重大工程项目实施,有序推动省级管网融入国家管网,加快建设物流大数据平台、海工装备创新平台、中央企业资产管理专业化平台,加快清理退出“两非”“两资”,巩固“处僵治困”成果;要推动数字化转型实现新突破,深入实施数字化转型行动计划,推动5G、大数据、人工智能等现代信息技术赋能制造业转型。

绿色低碳转型也是下一步的重点工作。据了解,国务院国资委正组织制订中央企业碳达峰碳中和的指导意见,要求各央企要结合实际研究制定实施方案,大力推进重点行业减排降碳,做好“两高”项目排查评估,严控“两高”增量项目,引领带动绿色低碳技术突破。

据新华社

2021年人均基本公共卫生服务经费补助标准达79元

国家卫健委日前发布《关于做好2021年基本公共卫生服务项目工作的通知》,明确2021年人均基本公共卫生服务经费补助标准为79元。其中,2021年新增5元统筹用于基本公共卫生服务和基层医疗卫生机构疫情防控工作。

通知从五方面明确2021年基本公共卫生服务项目的重点工作,包括做好常态化疫情防控工作;结合0—6岁儿童健康管理,进一步做好0—6岁儿童眼保健和视力检查工作;优化基层医疗卫生机构预防接种门诊服务;推进电子健康档案务实应用;以慢病患者、65岁及以上老年人等重点人群为切入点提升服务质量;优化项目内容和加强绩效评价。

为提升基本公共卫生服务质量,通知明确将以重点人群如慢病患者、0—6岁儿童、65岁及以上老年人等为切入点,有针对性地提供服务。

对此,未来将继续围绕以下三方面开展相关工作,包括以具备医、防、管等能力的复合型医务人员为核心,以高血压、2型糖尿病等慢病患者健康服务为突破口,加强基层医务人员培训,加强基层医疗卫生机构和上级机构的双向协作和转诊机制,推进基层慢病医防融合;以做好儿童眼部和视力检查工作为契机扎实做好0—6岁儿童健康管理,依托电子健康档案完善儿童视力档案;以65岁及以上老年人健康体检为抓手做好老年人健康管理,根据体检结果做好个性化健康教育和指导。

据新华社

最高检发布公益诉讼办案规则

明确提出惩罚性赔偿等内容

最高人民检察院14日发布了《人民检察院公益诉讼办案规则》。办案规则对公益诉讼的管辖、立案、调查、诉讼监督等内容进行详细规定,于7月1日起正式施行。

办案规则明确了检察机关办理公益诉讼案件的基本原则,提出了公益诉讼一体化办案机制,确立了检察公益诉讼案件立案管辖与诉讼管辖分离的原则,细化了公益诉讼案件调查方式和保障措施,并完善了检察公益诉讼的诉前程序等内容。

办案规则明确,在破坏生态环境和资源保护领域案件中,被告违反法律规定故意污染环境、破坏生态造成严重后果的,检察机关可以提出惩罚性赔偿等诉讼请求;在食品药品安全领域案件中,检察机关也可以提出惩罚性赔偿等诉讼请求,以此加大违法者的违法成本,达到让违法者痛到不敢再犯的目的。

据介绍,检察机关提起公益诉讼制度全面实施以来,公益诉讼检察制度不断健全完善,公益诉讼保护“中国方案”的蓬勃活力和制度优势充分显现。2018年至2020年,全国检察机关每年立案办理公益诉讼案件均在10万件以上。

据新华社