

2022年全国夏粮总产量14739万吨

其中,小麦产量13576万吨(2715亿斤),增长1%

新华社北京7月14日电(记者 魏玉坤)国家统计局14日发布数据,2022年全国夏粮总产量14739万吨(2948亿斤),比上年增长143.4万吨(28.7亿斤),增长1%。其中,小麦产量13576万吨(2715亿斤),增长1%。

“各地区各部门高度重视粮食生产,严格落实粮食安全党政同责,持续加大对粮食生产的支持力度,克服冬小麦晚播、农资价格上涨和国内疫情多点散发等不利因素影响,夏粮实现增产丰收。”国家统计局农村司司长王贵荣说。

统计数据显示,夏粮播种面

积稳中略增。2022年全国夏粮播种面积26530千公顷(39795万亩),比上一年增加92.1千公顷(138.2万亩),增长0.3%,连续两年实现增长。

夏粮单产小幅提高。2022年全国夏粮单产5555.6公斤/公顷(370.4公斤/亩),比上一年增加34.9公斤/公顷(2.3公斤/亩),增长0.6%,其中小麦单产5912.3公斤/公顷(394.2公斤/亩),增加43公斤/公顷(2.9公斤/亩),增长0.7%。

王贵荣分析,全国夏粮单产小幅提高,一是因为气象条件总体有利;二是多项措施精准发力,

如针对局部地区疫情影响,及时打通农民下田、农资到店、农机上路等堵点卡点,推动春管夏收有序开展;三是生产条件持续改善,近年来,各地加快高标准农田建设,加大中低产田改造力度,着力改善农田基础设施条件,培育推广优良品种,构建多元化的农业社会化服务体系,促进粮食单产水平稳步提高。

“2022年我国夏粮生产喜获丰收,为稳定全年粮食生产奠定了良好基础,为稳物价保民生、稳定经济大盘、应对外部环境的不确定性提供了坚实支撑。”王贵荣说。

上半年,全国一般公共预算收入105221亿元

扣除留抵退税因素后增长3.3%

新华社北京7月14日电(记者 申斌 王悦阳)财政部14日发布数据显示,上半年,全国一般公共预算收入105221亿元,扣除留抵退税因素后增长3.3%,按自然口径计算下降10.2%。

其中,中央一般公共预算收入47663亿元,扣除留抵退税因素后增长1.7%,按自然口径计算下降12.7%;地方一般公共预算本级收入57558亿元,扣除留抵退税因素后增长4.7%,按自然口径计算下降7.9%。全国税收收入85564亿元,扣除留抵退税因素后增长0.9%,按自然口径计算下降14.8%;非税收入19657亿元,比上年同期增长18%。

从主要税收收入项目看,上半

年,国内增值税19136亿元,扣除留抵退税因素后下降0.7%,按自然口径计算下降45.7%。国内消费税9547亿元,比上年同期增长9.8%。企业所得税28388亿元,比上年同期增长3.2%。个人所得税7847亿元,比上年同期增长8.7%。

“随着国内疫情防控形势总体向好,加快推动稳经济一揽子政策措施落地见效,6月份全国一般公共预算收入企稳回升。”财政部国库支付中心副主任薛斌乾说,扣除留抵退税因素后,6月份全国一般公共预算收入增长5.3%,由5月份的负增长转为正增长。下半年经济有望持续回升向好,在此基础上,预计财政收入将逐步回升。

财政支出方面,上半年,全国一般公共预算支出128887亿元,比上年同期增长5.9%。其中,中央一般公共预算本级支出15630亿元,比上年同期增长5.8%;地方一般公共预算支出113257亿元,比上年同期增长5.9%。

“民生等重点领域支出得到有力保障。”薛斌乾说,科学技术、农林水、卫生健康、教育、社会保障和就业方面的支出,分别比上年同期增长17.3%、11%、7.7%、4.2%、3.6%。

此外,数据显示,上半年,全国政府性基金预算收入27968亿元,比上年同期下降28.4%;全国政府性基金预算支出54826亿元,比上年同期增长31.5%。

远古发现

科学家发现恐龙或靠羽毛保暖挺过大灭绝

新华社南京7月14日电(记者 王珏)恐龙这一曾经的“地球霸主”早已为人熟知,但它们是如何崛起的?中美科学家一项最新研究发现,奥秘可能藏在“衣服”里。与人们印象中光秃秃的外表不同,恐龙可能天生就有羽毛。这些羽毛好比羽绒服,帮助恐龙挺过2亿年前导致众多物种灭绝的全球大寒潮,并迅速“上位”成为侏罗纪时期的霸主。

2亿年前的三叠纪末生物大灭绝,是地质历史上五次生物大灭绝之一。当时的地球火山活动频发,火山灰等遮天蔽日。在此后的几年至几十年中,地球表面温度骤降,大量不适应严寒气候的生物迅速消失。

此次,科研团队在新疆准噶尔盆地的野外考察中发现了保存精美的恐龙脚印化石。在2亿年前,准噶尔盆地的古纬度位于北纬71度左右。这说明当时的恐龙已经有一套完备的御寒机制,让它们在寒冷的极地存活。

恐龙靠什么御寒呢?“靠长羽毛。”领导此项研究的中科院南京地质古生物研究所研究员沙金庚介绍,恐龙羽毛的形态结构明显不是用于飞行的,最有可能的功能是保暖。

可以推测,正是由于有羽毛保暖,恐龙得以在这场天灾中幸存,并迅速占据灾后的生态“C位”。沙金庚说:“在三叠纪末生物大灭绝后,恐龙体积增大,分布范围扩张,总数量增加了近一倍。2亿年前这场生物史上的浩劫,不经意间却为恐龙打开了通往食物链顶端的大门。从此,恐龙开始了长达约1.3亿年的称霸之旅。”

相关研究成果已于近日发表于国际知名学术期刊《科学进展》。



暑期收获多

暑假到来,各地孩子们通过参加丰富多彩的活动,收获快乐和新知。图为7月13日,在湖南省永州市蓝山县一美术学校,小朋友在画水墨画。

新华社发 彭华 摄

公告

关于7月12日在《信阳晚报》第六版刊登的水榭龙庄小区物业管理招标投标公告有瑕疵,待业主研究决定后重新招标(原7月12日在《信阳晚报》第六版刊登水榭龙庄小区物业管理招标投标公告作废)。

水榭龙庄业主委员
2022年7月14日