

产量3813.1万吨,播种面积5683.8千公顷 河南夏粮产量 全国第一

国家统计局昨日发布2022年全国夏粮播种面积、单位面积产量、总产量数据。河南夏粮产量、播种面积均居全国第一。
正观新闻·郑州晚报记者 侯爱敏

2022年全国夏粮 总产量比上年增长1%

根据国家统计局对全国25个夏粮生产省(区、市)的调查,今年全国夏粮总产量14739万吨(2948亿斤),比2021年增加143.4万吨(28.7亿斤),增长1.0%。其中小麦产量13576万吨(2715亿斤),比2021年增加128.6万吨(25.7亿斤),增长1.0%。河南夏粮产量为3813.1万吨,播种面积5683.8千公顷,单位面积产量6708.7公斤/公顷,河南夏粮产量、播种面积均居全国第一。



河南新乡刘板桥村农民牛玉苹看着收获的新麦,露出了笑容 新华社发

夏粮播种面积比2021年增加92.1千公顷

统计显示,今年全国夏粮播种面积26530千公顷(39795万亩),比2021年增加92.1千公顷(138.2万亩),增长0.3%。其中小麦播种面积22962千公顷(34443万亩),比2021年增加50.8千公顷(76.2万亩),增长0.2%;全国夏粮单位面积产量5555.6公斤/公顷(370.4公

斤/亩),比2021年增加34.9公斤/公顷(2.3公斤/亩),增长0.6%。其中小麦单位面积产量5912.3公斤/公顷(394.2公斤/亩),比2021年增加43.0公斤/公顷(2.9公斤/亩),增长0.7%。

夏粮包括夏收的谷物、豆类和薯类。其中夏收谷物主要包括小麦、大麦、燕

麦、荞麦等;夏收豆类主要包括蚕豆、豌豆等;夏收薯类包括马铃薯和甘薯。

国家统计局的调查范中,北京、天津、河北、山西、江苏、安徽、山东、河南、湖北、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、宁夏、新疆17个省(区、市)的夏粮产量数据,由国家统计局各调查总队组

织在抽中的400多个国家调查县(市)开展抽样调查和实割实测调查,得出夏粮产量;上海、浙江、福建、江西、湖南、广东、广西、海南8个省(区、市)的夏粮产量数据由各有关调查总队根据重点调查测算得出。夏粮产量数据是以抽样调查的播种面积与单位面积产量相乘得出。

全国夏粮单产小幅提高因为气象条件总体有利

国家统计局农村司司长王贵荣分析,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。

今年前5月,电子半导体及集成电路行业招聘职位数增速较高 半导体行业“钱景”好 近八成从业者有年终奖

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 成燕)随着我国集成电路产业规模不断壮大,该行业岗位需求数量也迅速增长。近日,智联研究院发布的《电子半导体/集成电路人才需求与发展环境报告》显示,电子半导体/集成电路行业职位薪酬增速高于全行业,行业平均月薪达1.08万元,近八成集成电路从业者有年终奖。

数据显示,电子半导体/集成电路行业人才缺口较大。今年1至5月,电子半导体/集成电路行业招聘职

位数同比增长29.5%,相比全行业高了19.5个百分点。

从求职竞争情况来看,电子半导体/集成电路招聘竞争指数为44.3(1个招聘职位数可收到44.3份简历),相比全行业招聘竞争指数(47.2)更低。分岗位看,电子半导体/集成电路行业中,招聘岗位以生产型岗位、技术型工种为主。其中,生产制造/运营管理招聘职位数占比37.8%;位居其后的是互联网/通信及硬件、销售/商务拓展,分别占比17.2%、11.4%;普工/操作工

招聘需求占比达到19.5%。

相关数据显示,在电子半导体/集成电路行业职位数占比排名前二十的城市中,深圳以16.6%的职位数占比名列第一,北京、广州和成都紧随其后。

在薪资待遇方面,电子半导体/集成电路行业“钱景”较好。据数据统计,行业平均招聘薪酬为10783元/月,高于全行业平均水平(9865元/月)。行业内收入较高的岗位中,数字前端工程师、数字后端工程师收入最高,薪酬水平分别为

32312元/月、31130元/月;深度学习岗位平均月收入为30663元,排名第三。

分城市看,在电子半导体/集成电路行业职位数占比排名前二十的城市中,上海平均月薪排名第一,达16033元;在北京、杭州、南京,该行业平均月薪分别为15790元、13422元、12805元。

该报告还显示,62.7%的电子半导体/集成电路行业从业者认为本行业更具发展潜力,29.6%的集成电路职场人选择该行业是因为“看好未来发展前景”。

至8月底,每周五至周日18时前

郑州园博园 对游客免门票

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 成燕)记者昨日从郑州园博园获悉,即日起至8月31日,在该景区推出“同心湖的夏天”活动期间,每周五至周日18时以后,所有游客可免票入园,18时前购买该景区门票可获赠代金券。

夏夜的园博园,绚烂多彩、热闹有趣,琳琅满目的市集上聚满烟火气。您可与家人在绿树浓荫下体验野餐露营,在蛙鸣声声中观看草坪电影,在湖畔晚风里畅享啤酒烧烤,在萤火市集上品尝风味小吃,于古香楼阁仰望浩瀚星空。

据了解,即日起至8月31日每周五至周日18时前,游客购买该景区成人票可获赠40元代金券;购买半价票可获赠20元代金券。游客通过南门口购票,由售票人员售票时发放代金券;通过官方小程序购票,在入园过闸机时,由检票人员检票时发放代金券。代金券仅限发放当天在同心湖畔各商业点使用。

上半年快递业务量 同比增长3.7%

新华社电 记者14日从国家邮政局获悉,上半年全国快递业务量累计完成512.2亿件,同比增长3.7%;业务收入累计完成4982.2亿元,同比增长2.9%。

国家邮政局有关负责人介绍,上半年邮政行业业务收入累计完成6543.1亿元,同比增长6.5%;业务总量累计完成6808.5亿元,同比增长6.0%。6月份,全行业业务收入完成1225.3亿元,同比增长9.3%;业务总量完成1295.5亿元,同比增长8.5%。

上半年,同城业务量累计完成61.3亿件,同比下降5.1%;异地业务量累计完成442.3亿件,同比增长5.7%;国际、港澳台业务量累计完成8.6亿件,同比下降21.4%。