

# 我国上半年夏粮产量2948亿斤

## 重要农产品供应充足 农民增收形势向好

据新华社北京7月20日电 大暑节气即将到来，各地正有序推进夏种夏管，全力夺取全年粮食和农业丰收。上半年我国“米袋子”“菜篮子”产品供给情况怎样，价格走势如何？如何保障农民增收势头？在国务院新闻办20日举行的发布会上，农业农村部有关负责人回答了公众关心的热点问题。

农业农村部总农艺师、发展规划司司长曾衍德介绍说，今年以来，农业农村部按照党中央、国务院决策部署，高效统筹新冠肺炎疫情防控和农业农村经济发展，农业农村经济持续向好。

“米袋子”产品方面，夏粮小麦实现增产，全年粮食丰收有基础。上半年，我

国以超常超强的力度，促进粮食生产稳定发展。夏粮生产经受了去年罕见秋汛、新冠肺炎疫情散发、农资价格上涨等多重考验，在去年高基数上再夺丰收。夏粮产量2948亿斤，增加287亿斤。早稻及秋粮丰收基础较好。

“菜篮子”产品供应充足，市场运行总体平稳。上半年猪肉产量同比增长53%，牛奶产量增长8.4%，国内水产品产量小幅增长，蔬菜和水果市场供应充足。农产品质量安全例行监测合格率稳定在97.5%以上，绿色、有机和地理标志农产品数量累计达到62万个。

农产品价格是老百姓关心的话题。农业农村部市场与信息化司负责人刘涵

介绍说，从监测调度来看，上半年我国“米袋子”“菜篮子”重点品种供应充足，价格总体波动幅度不大，为应对新冠肺炎疫情冲击、保持物价基本稳定提供了重要支撑。

据国家统计局公布数据，今年上半年食品价格同比下降0.4%，影响全国居民消费价格指数(CPI)下降约0.08个百分点。

刘涵表示，我国农产品有望继续保持量足价稳的态势。从生产来看，夏粮再获丰收，秋粮面积稳中有增、长势良好，大豆油料扩种任务落地，能繁母猪存栏处于合理区间，肉蛋奶产能稳定，蔬菜在田面积和产量均有所增加；从库存来看，

稻谷、小麦全社会库存处于历史较高水平，玉米库存也有所增加；从进口看，1月至6月累计进口粮食7978万吨，同比小幅下降，随着国际粮价下跌，预计粮食进口将稳中有增；从消费来看，食用植物油、食糖、畜产品、水产品等消费将有所恢复，但总体保持平稳，对价格拉动有限。

既要丰收，也要增收。曾衍德介绍说，上半年乡村富民产业稳定发展，农村就业增收渠道不断拓宽。截至6月末，返乡农民工就业率90.7%，同比提高2个百分点。在产业带动、就业创业拉动下，上半年农村居民人均可支配收入9787元，实际增长4.2%。

# 第二届消博会倒计时 释放拉动消费积极信号

据新华社北京7月20日电 总面积达10万平方米、预计有600多个全球新品首发首秀、吸引来自国内外参展品牌2800余个……记者20日从国新办举行的新闻发布会上了解到，将于7月25日至30日在海南省海口市举办的2022年中国国际消费品博览会，目前筹备工作已基本就绪，预计将继续成为亚太地区规模最大的精品展，释放出一系列拉动消费、增添活力的积极信号。

商务部副部长盛秋平表示，当前我国消费市场呈现恢复增长态势，消费韧性足、潜力足的特点没有改变，消费发展长期向好的基本面没有改变，消费提质升级的大趋势没有改变。在此背景下，按照中央“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的明确要求，高效统筹疫情防控和消博会筹备工作，具有重要意义。

相比去年首届消博会，本届消

博会招展招商有哪些特点？

海南省副省长倪强通过视频介绍，一是聚焦更多消费精品，汇聚更多细分行业的全球头部品牌；二是聚焦新品首发首秀，将有200多个品牌发布600多个全新产品；三是聚焦展销匹配，邀请国内外知名商贸企业、免税经营企业、跨境电商企业等到会采购交易，预计采购商和专业观众将超过4万人。

据悉，国际展区8万平方米，共有来自61个国家和地区的1600多个品牌参展，法国将担任本届消博会主宾国，国内展区2万平方米，全国31个省(区、市)和新疆生产建设兵团均参展参会，新设国货精品馆5000平方米，展示国内消费精品和老字号。

“特别值得一提的是，RCEP成员国参与热情高，日本、韩国、马来西亚等国，总参展面积超过5000平方米，较首届增长近20%。”盛秋平说。

### 高校开设电竞专业透视：教什么？就业情况如何？

作为一个新专业，电竞专业近两年在越来越多高校开设，受到不少考生关注。“电竞专业是不是学打游戏？”“毕业是不是就是电竞选手？”……一些社交平台上，类似提问不少。这个专业教什么？就业情况如何？

#### 1. 高校开设电竞专业现状

2016年，教育部发布《普通高等学校高等职业教育(专科)专业目录》，“电子竞技运动与管理”成为13个增补专业之一。随后，四川、湖南、安徽等多地高校开设电竞专业。据不完全统计，国内目前有十多所本科院校和几十所高职院校开设电竞相关专业，近几年每年都有院校申报开设。

21世纪教育发展研究院院长熊奇奇表示，高校开设电竞专业，是对电竞产业发展相关政策的回应，以满足庞大市场规模下的人才需求。

据了解，各高校电竞相关专业的所属门类、具体名称和报考要求有所不同。有的专业被列为艺术类，比如中国传媒大学开设的艺术与科技(数字娱乐方向)专业，南京传媒学院开设播音与主持艺术(电子竞技解说与主播)和艺术与科技(电竞游戏策划与设计)专业，毕业后授予艺术学学士，需要参加艺考。

有的专业被列入体育专业类。比如，河北传媒学院开设电子竞技运动与管理专业，报考时需要参加体育统考。

有的专业则属于普通招生类。山东体育学院、首都体育学院等院校开设的电子竞技运动与管理专业为普通类招生，授予学位门类为教育学。

“一直对游戏和电竞感兴趣，但以前不知道怎样才能进入这个行业。”中国传媒大学数媒专业首届学生杜哲说，新开设的这个专业为他打开了一条通道。

#### 2. 专业课程设置特点

提到电竞专业，最常见的一个问题就是：教不教打游戏？

中国传媒大学动画与数字艺术学院游戏设计系主任张兆弓表示，电竞相关专业培养的是产业的后备人才，“不培养电竞选手，也不教打游戏”。

张兆弓介绍，电竞产业链可以分为上、中、下游。上游以游戏研发为主，中游是赛事的组织和运营，下游为赛事和电竞文化的传播。每个环节都有不同的特点，对应课程的侧重点也不同。

记者梳理发现，电竞相关专业的人才培养覆盖电竞技术(数据分析等)、赛事活动、体育医疗(电竞康复等)、电竞传播(解说、节目策划等)等多个方面，一般包括通识教育、专业理论和实践三部分课程。核心内容涵盖电竞概论、电竞场馆和赛事运营管理、电竞赛事直播、电竞节目制作、电竞媒介等。

在通识教育部分，数学、逻辑学、社会学等课程都被囊括在内。中国传媒大学数媒专业2018级学生洪天阔坦言，一开始也不太理解为什么这样排课，但学下来以后发现，这些课程与专业息息相关。“线性代数是游戏开发的重要基础，逻辑贯穿内容设计，社会学、人类学等课程可以开拓思维，提升表达。”

作为最早开设电竞相关专业的高校之一，中国传媒大学将数媒专业一部分课程围绕游戏内容展开，包括游戏设计、游戏数据分析、游戏心理学等；另一部分则针对电竞赛事运营和策划管理。“我们也和其他院系合作，比如与播音主持专业联合开设电竞解说课程。”张兆弓说。

就读于上海体育学院传媒与艺术学院电竞解说方向的杨云皓告诉记者，大一、大二期间，需要完成播音、舞台表演、新闻学、艺术学等基础课程，打好播音主持专业的基本功。大三之后，开始接受系统化的电竞相关课程。

“学校会外聘电竞行业的资深从业者、职业选手给我们上课，分享行业最新动态，具体指导实践。”杨云皓说。

#### 3. 毕业生从业方向

据了解，中国传媒大学数媒专业前两届毕业生，一半签约了游戏研发相关岗位，也有人入职体育赛事公司、运营与传播公司。上海体育学院电竞解说专业首届毕业生多数从事电竞解说和相关岗位。

上海体育学院播音与主持艺术专业负责人朱俊河认为，目前游戏策划、动画创作等上游行业岗位需求较大，行业内对顶尖人才的需求度很高。

成都体育学院电竞课程讲师彭添说，大家往往对电竞选手更加熟悉，但选手之外，还需要很多人支撑一场赛事举办，各环节都需要专业人才。

上海市电子竞技运动协会秘书长朱沁沁认为，从广义的电竞行业来讲，市场人员需求依然很高。

艾媒咨询数据显示，中国电竞市场规模呈上升趋势，预计2022年达1843.3亿元。

2019年，人社部将“电子竞技运营师”和“电子竞技员”列为新职业，分别被定义为“在电竞产业从事活动组织及内容运营的人员”和“从事不同类型电子竞技项目比赛、陪练、体验及活动表演的人员”。

人社部2019年发布的电子竞技运营师和电子竞技员就业景气现状分析报告指出，目前只有不到15%的电子竞技岗位处于人力饱和状态。

多家机构联合发布的电子竞技产业岗位种类的调研报告图表显示，电竞产业岗位种类超过100种，涉及赛事、传播、职能和衍生等类别。

彭添认为，这几年一些文创、设计公司也和电竞行业有所交集，电竞专业毕业生求职不一定非要局限在电竞领域。

朱沁沁等专家表示，电竞行业更新迭代快，从业者也需要及时学习新的知识和内容，不断适应新变化。

新华社北京7月20日电

# 我国工业互联网产业规模超过万亿元

据新华社 记者7月20日从工信部获悉，今年以来，我国加快发展工业互联网，工业互联网标识解析体系基本建成，国家顶级节点日均解析量显著提升，工业互联网融入45个国民经济大类，产业规模迈过万亿元大关。

工业互联网是推动传统产业转型升级、培育发展先进制造业的重要支撑。近年来，我国加快新一代信息技术与制造业融合，推动工业互联网平台进企业、进园区、进产业集群，工业互联网创新发展迈出坚实步伐。

工信部数据显示，截至目前，“5G+工业互联网”建设项目超过3100个，其中今年二季度新增项目700个，国家顶级节点日均解析量

显著提升，达到1.5亿次。具有一定行业和区域影响力的特色平台超过150家，其中重点平台的工业设备连接数超过7900万台、工业App数量28万余个。天眼查数据显示，截至目前，我国有94万余家工业互联网相关企业，2022年1月至6月新增注册企业3.3万余家。

“通过国内外工业互联网实践，可以看到数字化转型的探索已由效率变革走向价值变革，由企业内走向产业链、价值链。”中国信息通信研究院院长、工业互联网产业联盟理事长余晓晖说，特别是“5G+工业互联网”已实现突破和拓展，通过未来2至3年探索实践，5G将进一步进入工业的核心系统和流程。

# 热到月底！超长待机版高温影响将超17省份 四问这波高温有多猛

7月以来，我国高温势头猛烈，上海追平百年最高气温纪录，多地出现热射病病例，生鲜“自然熟”等事件接连发生。经历了短暂的高温间歇期，7月20日开始，新一轮高温天气卷土重来，将影响浙江、福建等超17省市，不但影响范围广，待机时间也超长，南方大部分地区要将高温大作战进行到底。与上次高温范围相比，这次高温核心区相对偏南，浙江南部及福建等地或现破极值的极端高温天气。

## 1. 此次高温天气覆盖面积广 哪些区域会出现极端高温？

7月20日开始，大范围高温天气又将卷土重来。中国天气网气象分析师张娟介绍，本轮高温天气具有覆盖范围广、局地强度大等特点，将席卷全国超17个省市。一直到7月底，新疆南疆盆地、内蒙古西部、江汉、江淮、江南、华南、重庆等地将出现大范围持续性35℃以上高温天气，其中新疆南疆盆地、内蒙古西部、浙江、福建等地最高气温可达40℃以上；华北南部、黄淮、陕西等地也将陆续出现持续性高温天气。

与7月上中旬的高温过程相比，此次高温过程核心区区域将相对偏南，这与副热带高压位置偏南有关。其中浙江南部、福建部分地区可能会有突破极值的情况出现。宁德23日的最高气温甚至可达43℃；曾出现热射病病例的丽水，这周末到下周初将出现40℃高温N连击。

## 2. 高温“超长待机” 哪些城市高温“天天见”？

除了强度大，这波高温天气还将“超长待机”，江南、华南多地整个7月下旬都难逃高温酷热天气。

省会级城市中，长沙、南昌、福州等地今起至7月底，高温都将“天天见”，其中不乏38、39℃的热度，再加上湿度较大，出门就可“蒸桑拿”。上述地区不仅白天“蒸”，晚上还要继续“煮”，尤其是南昌夜温普遍接近30℃，“桑拿房”24小时供应。

## 3. 为何这波高温天气如此凶猛 待机时间如此长？

这波高温天气并不是副热带高压孤军奋战造成的，而是在其西伸北抬的过程中，还将伊朗大陆高压北抬携手发力带来的。这种副热带高压与大陆高压携手的情况并不罕见，发生条件需要“二强”和“二弱”。

“二强”是指需要副热带高压西伸加强，同时大陆高压比较强盛；“二弱”是指冷空气和季风槽活动都比较弱。在这种情况下，副热带高压就会和大陆高压一起带来“持久”的凶猛高温天气。

## 4. 不少地方体感超60℃ 如何防范热射病？

一直到了月底，南方地区将维持高温高湿的状态，不少地方体感或超60℃，“桑拿房”24小时不间断供应。湿热的环境下，人们更容易中暑。重症中暑又称热射病，可致人死亡。热射病主要是由于人体暴露在高温高湿环境中，身体调节功能失调造成的，产热大于散热，会导致核心温度迅速升高。尤其是高温、高湿环境下进行户外作业及老人、儿童等体质较弱的人群，更易患热射病。

如果有人户外中暑程度较重，出现体感超60℃(达到或超出40℃)、意识不清等症状，周围人群可迅速将其转移至阴凉处，通过送风、喷凉水等手段进行物理降温。热射病可能危及生命，在试图给患者降温的同时，周围其他人应帮忙拨打急救电话，及时送医抢救。

目前入伏，每年三伏期间是我国高温最为盛行的一段时间，南方大部湿度大，且高温极具耐力，掌握日常生活中的健康小贴士，科学应对高温，安全度夏。比如，在饮食上，注意多喝水，多吃水果、蔬菜，保证营养均衡；保证充足的睡眠，增强体质；避免午后气温较高的时段出行，减少户外逗留时间，降低中暑风险。

据中国天气网微信公众号

# 外交部发言人：不知美方官员所谓“成功”从何谈起

据新华社北京7月20日电 针对美国商务部官员用“成功”一词形容减少对俄罗斯出口，以及对俄出口管制是应对“中国威胁”的模板的言论，外交部发言人汪文斌20日说，不知道美方这位官员所谓的“成功”从何谈起。

汪文斌在当日例行记者会上答问时说，世人看到的是，当前，美国正面临40年来最严峻的通货膨胀，美国国内不断高企的食品和能源价格令美国民众苦不堪言，美国消费者情绪已降至1952年以来的最低点。有关民调显示，85%的美国成年人认为美国正朝着错误的方向发展。

汪文斌说，美方作为乌克兰危机的始作俑者，不断拱火递刀，激化矛盾，挥舞制裁大棒，大搞经济胁迫，不仅破坏了国与国之间的正常交往，违反国际贸易通行规则，更导致乌克兰危机的复杂化和扩大化。当前，世界股市、汇市、原油、天然气、粮食和有色金属期货市场持续反复震荡，令各国老百姓特别是那些经济基础本就薄弱的发展中国家人民深受其害。

“事实一再表明，固守冷战思维、热衷阵营对抗不会取得成功，只会反噬自身，冲击世界和平与安全。”汪文斌说，“这值得美方深思。”

# 国家医保局：稳妥有序做好医疗服务价格工作

据新华社北京7月20日电 医疗服务价格管理是重要的经济和民生事项。国家医保局日前印发《关于进一步做好医疗服务价格管理工作的通知》，明确继续稳妥有序做好现阶段医疗服务价格工作，强化基本医疗保险公益属性，促进医疗服务创新发展，保障群众获得高质量、有效率、能负担的医疗卫生服务。

近年来，各地持续完善医疗服务价格管理，结构更加优化，比价关系不断改善，与相关改革协同发展显著加强，对公立医院高质量发展起到了积极促进作用。但也存在宏观管理相对薄弱、价格杠杆功能发挥不充分、项目管理引导作用不突出等问题。

通知明确要强化医疗服务价格宏观管

理和动态调整。要在省级层面统一动态调整机制的具体规则，明确启动条件和约束条件，健全价格调整程序、规则、指标体系。并按照设定的调整周期和触发机制做好评估，符合条件的，及时在总量范围内有升有降调整医疗服务价格，确保群众医药费用总体负担不增加。

医疗服务价格要突出体现对技术劳务价值的支持力度。优先从治疗类、手术类和中医类中遴选价格长期未调整、技术劳务价值为主(价格构成中技术劳务部分占比60%以上)的价格项目纳入价格调整范围，每次价格调整方案中技术劳务价值为主的项目数量和金额原则上占总量的60%以上。

# 规划公示

《田心轨道科技城空间规划方案(株洲市轨道科技城控制性详细规划修改)》于2022年3月20日通过市国土空间规划委员会专家委员会评审，2022年3月25日通过2022年株洲市国土空间规划委员会全体委员会第1次会议审议。为提高规划的科学性和民主性，现将该方案予以公示(详细资料请至株洲市自然资源和规划局网站和株洲市规划展览馆查看)，请广大市民提出宝贵意见。

1. 意见反馈方式：  
(1) 信函反馈。请邮寄至株洲市天元区长江北路369号，株洲市自然资源和规划局空间规划科收，邮编：412007，信封上请注明“规划公示意见”。  
(2) 网上反馈。请发送至邮箱：kjghk805@163.com，邮件名上请注明“规划公示意见”。

2. 有效反馈意见期：2022年7月21日至2022年8月19日  
3. 有效反馈意见：注明真实联系人姓名、联系电话，如反馈意见信息不准确或不完整无法及时进一步核对有关情况的视为无效信息。  
4. 联系人：文心睿(0731-28685181)；熊瑛(技术答疑，13973302215)