

# 做好“加减法” 增粮有实招

## ——部分粮食主产区一线扫描

芒种时节，忙种忙收。眼下，我国粮食主产区农事繁忙，田间地头，各地增粮出实招：开展农事托管，让良田种足种满；良种搭配良法，种出“新希望”；减损也是增收，努力种好“无形良田”……“加减”运算中，努力让粮食稳产增产。

### 农田托管 让良田种足种满

一场雨后，土壤墒情正好。6月6日一大早，在安徽省淮南市寿县安丰塘镇戈店村，寿县力杰水稻种植专业合作社理事长顾广银来到田间，开上大型拖拉机，带着打浆机开始平整水田。施肥、打浆、封闭除草，一系列插秧准备工作一次性完成。

顾广银从戈店村股份经济合作社托管了2000余亩土地。他说，2019年当地实行农业生产大托管改革，种粮大户从村股份经济合作社流转土地后，可以在淮南市“农管家”平台集采农资、开展订单加价销售，种粮效益得到保障，良田复种指数也提升了。

在湖南省益阳市赫山区泉交河镇新松树桥村，成片的秧苗已经翠绿挺立。80岁的谢得意正在田间巡查，不时拔除一些田间杂草。

谢得意是湖南农田现代农业

集团有限公司聘请的50多名“田间管家”中的一员，今年管理农田100多亩。这些平均年龄超过70岁的“老把式”们，日常工作是指挥农机手、监督农事落实、查看田间情况等。

农田现代农业集团今年共为湖南6个区县的100多名种粮大户托管了2.8万亩稻田，推出包括代育秧、代翻耕、代插秧、代管理、代防治等在内的“十代模式”，这不仅为一些种粮大户提供全产业链社会化服务，还让曾经抛荒多年的土地又成为良田。

### 良种配良法 增粮夺高产

“你看，今年的麦子长得多好！”在山东省淄博市桓台县果里镇，李王村党支部书记陈海峰走进麦田，将一把麦穗搓一搓，查看麦粒灌浆情况。5月下旬，陈海峰曾找来测产专家，通过亩穗数估算了今年的收成：900多亩的“山农28号”品种，亩产能突破1400斤。

好收成先得有好种子。山东是农业大省、种业大省，农作物良种覆盖率达到98%以上，良种对粮食增产的贡献率为47%。

在农业农村部近期发布的《国家农作物优良品种推广目录（2023年）》中，陈海峰种植的“山农28号”被列

为骨干型品种。谈起品种优势，主持选育这一良种的山东农业大学农学院教授赵耀芳说，品种表现上个子不高、穗头不大，但亩穗数、千粒重较高，并且秆矮抗倒、株型较紧凑、籽粒灌浆脱水较快，特别适宜机械收割。

在安徽省亳州市谯城区，“90后”种粮大户焦瑞深有感触地说：“今年这一产量算是达到了预期，这得益于前期良法配种和农田精细化管理。”

旋耕、播种、施肥、镇压一体推进，实现一播全苗；在小麦播种、越冬、返青、拔节不同生长期，浇水保湿；小麦遭遇倒春寒，及时用无人机喷施叶面肥，使其免受冻害避免白穗……焦瑞说，在气象年景较差时，科学种粮的产量优势会更加明显。

### 机收减损 耕好“无形良田”

6月6日，山东省启动小麦机收减损技能大赛比武活动，小麦自西南向东北、由零星收获转向集中收获。在陈海峰的麦田里，小麦机收如火如荼。望着不断“吞吐”的收割机，陈海峰说：“要想多打粮，收割机驾驶也是一道关，得匀速行驶，不能贪快。”

今年夏收，陈海峰做好了机收减损准备。在李王村党支部领办的合作社

里，自去年秋播以来，陈海峰组织合作社内全体机手专门就机收减损技术要点培训了2次。“虽然没专业测过，但从收获的粮食看，提升机手技术能减少约3%至5%的损耗。”陈海峰说。

在湖南省益阳市佳泽富农业机械服务有限公司，公司负责人周碧云的工作强度逐渐增大。厂房内，他正帮助种粮大户赵舜良调整收割机的风机系统和脱粒系统。再过一个多月，这里早稻就要收获了。周碧云告诉记者，预计整个6月，他们要调试的收割机将超过200台。

“以前为了提高效率、加快进度，有时会把风机的功率调得很大，田头时常能看见掉落的籽粒。”赵舜良给记者算了一笔账，他种了500亩水稻，以往每亩地浪费约50斤，就损失约2.5万斤稻谷；如果把损失控制在2%以内，就可以多收约1.5万斤，按每斤1.2元计算，增收1.8万元。

自去年以来，湖南省农业农村厅农机事务中心在全省开展农机减损大宣传、大培训，力争将今年水稻机收损失率控制在2.46%以内，低于3%的国家标准。

（新华社北京6月6日电 记者 王金辰 周勉 叶婧）

## 第十四届夏季达沃斯论坛即将举办

新华社北京6月6日电 记者6日从国家发展改革委获悉，世界经济论坛第十四届新领军者年会（又称“夏季达沃斯论坛”）将于6月27日至29日在天津举行。国家发展改革委为世界论坛中方牵头协调单位，正在会同相关部门协调并指导论坛筹备工作。

据介绍，本届论坛主题为“企

业家精神：世界经济驱动力”，来自政府、商界、学术界、社会组织和国际组织的1500多位全球领袖和创新人士将出席论坛。今年的夏季达沃斯论坛，核心目标是重新激发亚洲和世界各地的创新活力和企业家精神，探寻经济复苏、健康可持续发展之道，帮助与会者及时了解中国和整个亚洲的经济前景。

## 多条铁路线路推行计次票等新型票制产品

新华社北京6月6日电（记者樊曦）记者6日从中国国家铁路集团有限公司了解到，6月8日起，宁杭高铁、京港高铁合黄段（合肥南—黄梅东）将正式推出30日定期票、20次计次票等新型票制产品。至此，全国将有49条铁路线路推行新型票制产品，覆盖29个省区市的500多个车站。

据了解，近年来，为进一步方便城市间人员乘车往来交流，切实满足广大旅客差异化出行需求，国铁集团依托电子客票实施，对客票产品进行了创新升级，推出了20次计次票、30日定期票等新型票制产品。

计次票、定期票打破了传统客票

须乘坐票面指定日期及车次的限制，旅客可在有效期内乘坐符合条件的任意车次。产品支持席位预约和直接刷证两种乘车方式，能够满足旅客提前规划行程、随到随走等不同需求，极大简化了多次购票、改签、退票的繁琐流程。

旅客可在12306网站和App为本人或其他乘车人实名购买产品，购买时可享受一定程度的折扣优惠，产品未启用可随时退款。使用产品预约席位后，可在开车前免费取消，无需支付退票费。“铁路畅行”会员购买和使用产品后还可累积乘车积分，用于兑换车票。

## 我国第二大淡水湖持续305天的枯水期终告结束

新华社长沙6月6日电（记者周楠）受长江三峡加大下泄流量等影响，我国第二大淡水湖洞庭湖水位近日逐步回升。6日凌晨1时左右，湖区的标志性水文站——城陵矶站水位回升至24.51米，超过低枯水位线（24.5米），并保持上涨趋势。这意味着洞庭湖终于在进入主汛期后结束了持续305天的枯水期，这也是自有气象记录以来洞庭湖极为罕见的长时间枯水期。

6日8时，在城陵矶站放眼望去，只见大片滩涂裸露，20根用于记录水位的水尺仅有6根完全淹没在水下。实时水位为24.55米，较24小时前上涨0.25米，仍处于历史同期低水位，较历年同期均值偏低2.8米左右。

去年，湖南遭遇自1961年有气象记录以来的最强干旱，部分地区出现夏秋冬三季连旱。受此影响，尽管湖南今年已入汛2个多月，且经历了9轮强降雨，洞庭湖水位比历年同期均值仍偏低2米多，城陵矶等水文站此前长时间处于历史同期最低水位。

来自湖南省水利厅的统计数据显示，今年以来湖南全省降雨量依然偏少。水文专家认为，尽管洞庭湖目前水位正在逐步回升，但如果后期三峡下泄流量减少，不排除洞庭湖水位又将下跌。专家提醒，湖南于6月1日进入主汛期，但也迎来高温天气，工农业生产用水量逐步加大，如果水利工程蓄水得不到及时补充，需要统筹做好防汛和抗旱准备。

### 节令之美

“时雨及芒种，四野皆插秧”，梅雨炎风，稻绿麦黄。在夏日的郁郁盛景中，6月6日我们迎来了二十四节气中的第9个节气——芒种。

《月令七十二候集解》中说：“五月节，谓有芒之种谷可稼种矣。”民谚云：“芒种芒种，忙收忙种。”作为我国重要的农耕节令，芒种谐音“忙种”，伴随“三夏”大忙高潮到来，人们在耕作与收获的变奏中书写美好年光——

关中平原，麦浪翻滚。在西安市长安区子午街道曹村40余亩麦田上，两台收割机正在作业。“麦熟一响，贵在人抢，眼下正是抢收关键期，合作社组织了五六十台收割机对托管的3万亩麦田进行收割。”西安市长安区长丰农机专业合作社理事长薛强说。

南粤大地，蝉鸣荔枝。广州市增城区荔湖街太平村，果农们一边忙着晚熟品种的除虫壮果，一边紧盯眼下荔枝采摘分销旺季。“今年的‘妃子笑’个大汁多、清甜带香，预计产量达10万斤。”广州增城东林果业园负责人刘镜超电话不停，忙出的“甜蜜”吸引了一众游客前来采摘订购。

相隔不远的丝苗现代农业产业园内，较早播种的一批水稻已抽穗扬花，一架架无人机正在进行撒药除虫作业，为后续灌浆丰产做准备。

芒种也有悠久的民俗传统，人们在古典中汲取历史养分、在传承中感受生活韵味——

“泽草所生，种之芒种”，这是“芒种”一词现存最早的文字记载。在被誉为“石质中华文化原典”的《开成石经》前，西安碑林博物馆特级讲解员白雪松指着石碑上《周礼·地官》的文字解释道，“意思是在泽草生长的地方可以种庄稼。而古代也有‘芒种三候’的说法，即芒种之日蜩始鸣，后五日鸣始鸣，后五日反舌无声。古人非常有智慧且善于总结，他们用节气和物候现象指导农事活动。”

辛勤劳作之余，古人还适时应景地形成了煮梅、挂艾、送花神等习俗。走进西溪国家湿地公园，一座花神庙坐落于杭州西溪十里芳菲度假村落。近年来，每逢芒种，这里便会举行饯花神仪式，吸引大量游客前来体验。供花、供果、送香、挂彩绸，人们借此表达祝福、祈愿美好。“活动中文化气息无处不在，例如黄煮青梅、荔枝香篆环节出自《江南送春》中的‘酒和香篆送花神’，而宋式点茶环节则取意于《淳溪老屋遗稿》中的‘且烹新茗饯花神’。”村落相关负责人李燕玲介绍，希望通过饯花神仪式的回归与创新，让更多人了解、走近这一传统文脉。

“连雨不知春去，一晴方觉夏深。”仲夏开启，北半球白昼时间最长的日子即将到来，人们在忙碌之余也不忘安顿身心、调理养生——

岭南有“芒种节，食唔切”的俗语，指新鲜上市的瓜果蔬菜丰足，人们食用不及。街市上，当季的杨梅、荔枝、三华李惹人青睐，丝瓜豆豉排骨汤、乌梅冰糖水等汤饮成为消暑佳选。“丝瓜有理气生津的作用，豆豉可固护脾胃、清热除烦祛湿，特别适合芒种时的湿热气候。”广东省中医院中医经典科医生孙良生表示，天气炎热，要注意清淡饮食，避免贪凉冷饮，可以适当亲近自然、增加户外运动，“起居有常、饮食有节，这是一个大的原则”。

“水国芒种后，梅天风雨凉。”梅子黄熟之际，长江中下游地区持续阴雨，先后进入梅雨季节。“梅雨季节降水过程频繁，人体感觉闷热。此时衣物、食物容易霉变，要注意对身体健康的影响。”浙江省气候中心高级工程师雷媛提醒，“暴雨、大暴雨过程中，水库、河流水位高，要注意防范洪涝、城市内涝等灾害和滑坡、泥石流、山洪等地质灾害，还要注意农田的渍涝。”

仲夏伊始，让我们珍惜当下，启于辛勤，结于丰盈。

（新华社北京6月6日电 记者 胡梦雪 张晓洁 蔡馨逸）

## 忙种又忙收 麦黄梅子熟

## 首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”出坞

这是6月6日拍摄的首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”（无人飞机照片）。

当日，由中国船舶外高桥造船有限公司建造的首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”出坞，标志着国产大型邮轮项目全面转入码头系泊调试阶段，预计将于今年年底完工交付。

新华社记者 丁汀 摄



## 长三角区域2022年重度及以上污染日同比下降超50%

新华社上海6月6日电（记者王默玲）长三角三省一市生态环境部门日前联合公布的监测数据显示，2022年，长三角区域重度及以上污染日同比下降50%以上，区域空气质量持续改善。

近年来，长三角区域生态环境联

保共治进入快车道。长三角三省一市生态环境部门在数据共享、协作研判的基础上，从2022年开始每周共同发布长三角区域环境空气质量监测预报结果。生态环境部门监测到，2022年长三角区域PM<sub>2.5</sub>平均浓度为31微克/立方米，稳定达到国家环境空气质

量二级标准。

“三省一市生态环境部门通过定期开展区域空气质量预报会商，及时发布区域空气质量监测预报结果。一年来，三省一市生态环境部门共同准确预报了区域数次较大范围的污染过程，强化了区域联合预报预警，进一

步提升了长三角区域大气污染联防联控效能。”上海市生态环境局生态环境监测处三级主任科员盛涛说。

据介绍，下一步，三省一市生态环境部门将继续推进长三角区域空气质量监测预测一体化，支撑区域空气质量不断优化。

### 涉及原料药、公用事业等民生领域

## 市场监管总局曝光一批反垄断专项执法典型案例

聚焦人民群众反映强烈的突出问题，持续加强民生领域反垄断执法，市场监管总局近日公布了2023年民生领域反垄断执法专项行动第一批典型案例。

在第一批13个典型案例中，包括11个市场垄断案例，2个滥用行政权力排除、限制竞争案例，其中5个发生在药品领域，8个发生在公用事业及保险等领域。涉案的相关药品用于治疗肿瘤、心梗、血透等重大疾病，关系着人民群众身体健康。涉案的公用事业，涵盖了供热、供气、餐厨垃圾收运等领域，提供着百姓日常生活不可或缺的服务，相关市场具有较强的地域性。

以原料药领域为例，近年来原料药行业垄断行为频发，引发药品价格上涨甚至断供，严重扰乱医药行业正常竞争秩序，增加患者用药成本和国家医保支出，损害患者的健康利益。

在市场监管总局查处的远大医药与武汉汇海达成并实施垄断协议、滥用市场支配地位案中，涉及的两项原料药分别用于生产去甲肾上腺素注射液和盐酸肾上腺素注射液，均为临床必备药品。远大医药和武

汉汇海的行为排除、限制了相关原料药和制剂市场的竞争，损害了相关制剂企业的合法利益，导致相关制剂价格逐年上涨并时常短缺，影响患者正常用药，增加了患者用药成本和国家医保支出。

在上海市市场监管局查处的上海旭东海普药业有限公司与天津天药医药科技有限公司达成并实施垄断协议案中，所涉商品为氟尿嘧啶注射液，是一种抗代谢抗肿瘤药。上海旭东海普药业有限公司与天津天药医药科技有限公司两家公司的行为不仅排除、限制了市场竞争，影响了医院用药选择，而且提高了氟尿嘧啶注射液的零售价格，增加了患者负担和国家医保支出。

国务院反垄断委员会专家咨询组专家、清华大学法学院教授张晨晨表示，本次反垄断执法专项行动依法查处多起医药行业垄断案件，从源头解决药价虚高问题，有效恢复医药行业正常竞争秩序，维护了广大患者利益和社会公共利益。

民生领域垄断问题直接关系到人民群众的切身利益，本次专项行动从群众反映强烈的垄断问题入手，聚焦民生领域垄断痛点难点问题强化反垄断

执法。

瓶装液化石油气与居民日常生活密切相关。在安徽省市场监管局查处的蚌埠市安液清洁能源有限公司和蚌埠市鑫源气体有限公司达成并实施垄断协议案中，两家公司为攫取更多利润，多次协商达成并实施垄断协议，致使相关区域民用瓶装液化气价格短时间内持续上涨，严重破坏了市场竞争秩序，直接侵害了群众的切身利益。

在四川省市场监管局查处的成都市工程造价协会垄断协议案中，当事人在处理四川省工程造价协会转办的招标投标价格投诉过程中，组织会员单位联合抵制交易行为，制约了会员单位在参加招标投标项目方面的自主选择权，排除、限制了成都市工程造价咨询服务市场竞争，破坏了正常交易秩序。

保险公司之间应当进行公平竞争，通过优质的服务、合理的保费费率条件争取业务，发挥市场调节保险资源的作用。“学平险”是针对在校学生及幼儿开发的一款商业保险，在重庆市市场监管局查处的重庆市巴南区八家保险公司达成并实施垄断协议案中，八家当事人属于具有竞争关系的“学平险”承保机构，通过达成和

实施垄断协议，排除、限制了当事人之间的竞争，破坏了巴南区“学平险”领域公平竞争的市场环境。

城市供热服务属于公用事业的一种，与社会民生密切相关。在山东省市场监管局查处的华能日照热力有限公司滥用市场支配地位案中，华能日照热力有限公司要求新建小区开发建设单位必须购买其销售的用热计量装置，否则不予供热验收；没有正当理由，对其供热范围的部分企业单位由原来的按用热计量收费改成按面积收费，而其他同类单位仍按用热计量收费，使相关企业单位承担了更多经营成本。

国务院反垄断委员会专家咨询组专家、中国政法大学副校长时建中表示，民生领域垄断行为涉及的相关市场或大或小，无论市场垄断或者行政性垄断，都会排除限制相关市场竞争。开展民生领域反垄断执法专项行动，可以预防和制止民生领域垄断行为，推动市场竞争秩序不断好转，切实维护消费者利益，加快建设全国统一大市场，服务高质量发展。

（新华社北京6月6日电 记者 赵文君）