



## 世界粮食日：专家学者长沙探讨粮食安全

10月16日是第43个世界粮食日。当日，纪念籼型杂交水稻研究成功50周年暨粮食安全座谈会在位于长沙的隆平水稻博物馆召开。

半个世纪前，杂交水稻在中国率先成功研发并大面积推广，助力中国用不足全球9%的耕地，解决世界近五分之一人口的吃饭问题。杂交水稻在中国大面积推广的同时，也远播全球近70个国家，在10多个国家得以大面积成熟运用，对于维护全球粮食安全起到了重要作用。

国家杂交水稻工程技术研究中心主任邓华凤表示，杂交水稻为中国粮食安全作出巨大贡献，优良杂交水稻仍然是农民的首选，通过技术创新，杂交水稻又将迎来新的大发展。

近年来，中国和非洲在农业领域不断深化合作，将中国的好做法、好技术、好经验传递到非洲，助力非洲应对气候变化带来的粮食安全等问题。其中，袁氏种业、隆平高科

等湖南企业，通过推广杂交水稻、培育蔬菜种子和培训种植技术，不断提高非洲国家农业生产能力，已经在非洲16个国家成功试种，帮助非洲人民“端稳饭碗”。

从2007年至今，中国杂交水稻在马达加斯加的累计推广面积已达到5万多公顷。当前的平均每公顷产量可达7.5吨左右，是当地水稻平均单产的2倍到3倍。目前，马达加斯加是非洲杂交水稻种植面积最大、产量最高的国家。

参会专家认为，杂交水稻为各国粮食增产和农业发展作出突出贡献，为解决发展中国家粮食短缺问题提供了中国方案。要实现袁隆平“杂交水稻覆盖全球梦”，还需不断优化和完善商业化育种创新平台，培养一批市场急需的重大水稻新品种。

近年来，中国大力推进战略和应急物资储备改革发展，加快构建统一的国家储备体系，有效保障了国家粮食安全、能源资源安全和产业链、供应链安全，在促进经济

社会持续健康发展中发挥了重要作用。

“多年来，我们粮食市场供应充裕、不脱销、不断档，即使在疫情最严重、形势最严峻的情况下，我们的粮食市场供应也是货足价稳、百姓米面无忧，主要是保持居安思危的危机意识。”中国储备粮管理集团公司湖南分公司党委书记、总经理杜剑波认为，要使中国人的饭碗牢牢端在自己手中，需要回答好储什么、谁来储、怎么储的问题。

杜剑波还表示，保障粮食安全人人有责，公民应自觉增强节约意识和底线思维，反对餐饮浪费，常思“一粥一饭，来之不易”，同心守护“中国粮仓”。

当日，南开大学经济学博士、中国企业改革与发展研究会高级研究员杨建国向隆平水稻博物馆捐赠了200本《中国人的饭碗》。随后，与会专家学者一起参观了隆平水稻博物馆与湖南省圆点美术馆携手举办的《禾下乘凉》书画作品展。

## 山西壶关回应“景区公厕污水直排河流”：责成彻底整改

据山西省壶关县人民政府网站消息，壶关县文化和旅游局16日发布通报称，针对网友反映八泉峡景区相关问题，县文化和旅游局组织调查组进驻景区开展调查核实。具体调查情况如下：

### 一、关于景区公厕排污问题

两处厕所均为泡沫封堵型环保厕所，便池下设有存储箱体，粪便污水排入后由菌类物质进行生物分解，分解成的气体经排气管道排出。排气管存在设置不合理和冷凝水滴漏问题，已责成景区对两处厕所进行彻底整改，同时加强景区厕所巡查保洁频次，消除异味。经对两处厕所临近河道内水体和景区出口处河道抽样检测，各项指标均达到规定的地表水二类水质标准。经调阅在线检测记录，10月2日至10月13日八泉峡下游浙河弓上水库因

控断面自动监测数据均达到地表水二类水质标准。

### 二、关于景区观光车问题

根据观光车使用说明书，该类型观光车都安装有限速器，最高时速为30km/h，超过30km/h时将自动控油。就视频中网友提出的车速表不显示问题，已责成景区加强对车辆的定期检测保养，严禁观光车带病作业。

### 三、关于景区销售“三无”产品问题

经查，“晋之翘”连翘茶、“百利友”水杯等产品均为合法企业生产，产品的标签标识完整。但驱蚊表确为“三无”产品，已责令商户下架该商品，依法依规进行了处罚。同时责令景区加强对商铺租赁方的从严巡查管理，行业部门加强对景区商户、摊点的监督检查力度，坚

决杜绝“三无”产品。

### 四、关于景区护栏高度不足问题

据现场勘测，八泉峡景区按照景区建设规范，结合安全和景观需要，在不同区域设置了高度不同的护栏，安全区域护栏设置的相对低一点，风险较大区域护栏设置的相对高一点，从0.9m到1.4m不等。视频所说处护栏，最低处确为0.9m。为保障游客安全，已责成景区按照景观服从安全的原则对护栏、山体落石、旅游步道等设施方面进行全面排查整改。

10月13日，有网友发布视频称，山西长治壶关5A级景区太行山大峡谷八泉峡存在将未经处理的公厕污水排入河流、高空护栏高度不达标、摆渡车超速、超市销售“三无”产品等问题。

## 上海浦东海滩失踪女童遗体被发现 排除刑事案件

10月18日上午，上海警方接宁波警方通报：宁波市镇海区某滩涂发现一具女童遗体，衣着等特征与浦东南汇新城海滩失踪女童相似。

获悉后，上海警方迅速派出工作组赶赴当地开展核查。经法医提取女童遗体生物特征检测比对及家属辨认，确认该遗体系浦东失踪女童黄某某。经法医勘查检验，黄某某死亡时间与其失踪时间基本吻合，遗体衣着完整，无暴力性损伤，符合溺水死亡特征，排除刑事案件。

目前，相关善后工作正在进一步开展中。

## 云南弥勒发生电梯坠落事件 已致3人死亡 17人受伤

据云南省弥勒市人民政府新闻办公室消息，2023年10月18日12时许，弥勒市佛城商都发生一起电梯坠落事件。事件发生后，弥勒市迅速组织力量对所有伤员进行救治。

截至目前，该事件已导致3人抢救无效死亡，4人重伤、13人轻伤。伤者救治工作正在全力开展，事件原因正在调查中。

## 呼和浩特一河流鱼群聚集死亡引热议 官方：泄水维修缺氧导致

针对呼和浩特市兴安南路跨小黑河大桥附近流域出现鱼群聚集性死亡现象，12日，记者从呼和浩特市生态环境局获悉，鱼群因缺氧导致死亡。

10日，呼和浩特市兴安南路跨小黑河大桥附近流域出现鱼群聚集性死亡现象，且河流水位下降严重。针对此现象，呼和浩特市生态环境局立即启动调查程序，第一时间派员到现场进行调查。

经核实，之前，相关部门对此河道11号橡胶坝进行泄水维修，导致河道水急剧下泄，露出河底。水中鱼缺氧，大量聚集死亡。11日15时，该橡胶坝已修复完成，目前正在进行紧急补水。

10月11日，呼和浩特市生态环境局赛罕分局安排第三方监测公司对小黑河兴安段水面进行监测，并加大河道两侧水口的巡查力度，防止非法排污现象发生。

与此同时，内蒙古、呼和浩特两级生态环境综合行政执法总队，呼和浩特市生态环境局赛罕分局等部门组成综合执法组，对事发河段进行现场核查，发现河道内河水清澈，鱼类正常游动，水鸟活动频繁。