

# 专家首次在渝现场测产验收超级稻“品香优美珍” 远超预期目标 平均亩产856公斤

□本报记者 菜园园 实习生 张永霖

8月12日,梁平区金带街道干河村,骄阳照耀下的水稻泛着金黄,一颗颗饱满的谷粒压弯了稻穗的腰。

40℃高温下,在“轰隆隆”的机器轰鸣声中,两台联合收割机同时下田,拉开了超级稻“品香优美珍”首次在渝现场测产的序幕。

经过简单分工,来自湖南农业大学、安徽省农技推广总站和重庆市农业农村委、市种子站、市农技推广总站、市农科院、市渝东南农科院的专家分成3组,头顶草帽,脖挂毛巾,跟着“铁牛”下了田。

随着收割机在田间来回作业,不一会儿测产田块就只剩下一片整齐的稻茬。这边工作人员忙着用编织袋盛装稻谷,那边专家就拿着卷尺开始测量田块大小。

“23.5米!”“23米!”“28米!”听着市农科院水稻专家李贤勇的报数,市农机推广总站粮油科的方立魁拿笔飞快地记录,不时用毛巾抹去脸颊上滑落的汗水。待测量完成后,大家的衣服已汗湿一大片。

专家们又赶往附近开镰的院坝,准备给稻谷称重。“这里水源充足,水稻几乎没受高温干旱影响。”“植株全都歪起,不是完全直立的,说明谷穗重,这品种就是最好的!”专家们一边讨论,一边快步走向院坝。

在院坝,工作人员先是推出台秤迅速称重,然后又舀出部分稻谷倒在院坝上摊晒水分。“两下对比,测出稻谷含水量,最终就能得出干谷子的重量。”李贤勇对重庆日报记者解释。

现场收割、称重、测定水分,3个小组很快测算完成各自田块的数据。最终专家组组长、湖南农业大学教授邹应斌宣布结果:“根据农业农村部超级稻测产验收办法,随机抽取有代表性的3块田,现场严格实割测产,平均亩产达856.41公斤!”

因已远远超过780公斤亩产的预期目标,邹教授话音刚落,现场就响起掌声一片。

“这个品种真的不错,高产、抗逆、口感好,这是我种的第二年,亲朋好友尝了都表示满意,今年还打招呼让我给他们留点!”听到专业的测产数据,示范片业主周良明特别兴奋,说还要继续种植推广。

市农业农村委相关负责人表示,“品香优美珍”由四川省农科院、广东省农科院联合四川鑫源种业有限公司选育,是成渝现代高效特色农业带推广的超级稻品种,米质可达到部颁一级标准。此次测产结果十分理想,未来将大力推广。

# 蒋正全儿子小辰有了两名“爱心妈妈” 还有“爱心哥哥”主动报名

□本报记者 罗芸 见习记者 罗婧颖

蒋正全救下别人的孩子,却失去了陪伴自己9岁儿子成长的机会。为让英雄放心走好,江津区为蒋正全的儿子小辰(化名)选出的两名“爱心妈妈”已到位。

8月13日,重庆日报记者在江津采访时看到,两位“爱心妈妈”为更好地“履职”,已做足功课。与此同时,社会各界对英雄亲属的关爱仍源源不断,其中还有江津本地年轻的爱心人士表示愿意做小辰的“爱心哥哥”,陪伴小辰健康成长。

**“爱心妈妈”韩金霖: 做足功课,帮助英雄完成心愿**

今年35岁的韩金霖,性格开朗。作为蒋正全老家朱杨镇的妇联主席,她义不容辞地担任起镇级“爱心妈妈”。

“小辰在西安认爱心人士为妈妈的场景,让我特别难受。”提起小辰,韩金霖沉默下来。作为两个孩子的妈妈,她对小辰失去重要亲人后的孤独感深有感触。

在得知需要为小辰选配“爱心妈妈”后,韩金霖主动报名,同时找到小辰的老师、邻居和板桥社区的干部七八个人,了解小辰的性格和爱好。

“他喜欢打篮球、下象棋,性格比较活泼。”韩金霖说,如果小辰回到家乡读书,她已作好准备,承担起“妈妈”的职责。为此,韩金霖已策划好,在下周学校组织的“开学第一课”活动时与小辰见面,以更加自然、温和的方式与小辰认识。

“如果小辰接纳了我,我会经常去找他聊天,陪伴他玩,当他的‘知心朋友’;如果他不愿意被打扰,那我就在他需要的时候出现,或是悄悄帮他解决心理和成长方面的困惑和困难。”韩金霖说。

9岁的小辰再过几年就将进入青春期。韩金霖也作了规划:与小辰相处更多是以身作则、帮助解决问题,而不是一味说教。“英雄不能陪伴孩子成长,那让我们来帮助英雄完成对孩子的教育。”韩金霖说。

**“爱心妈妈”苏家莉: 小儿子作桥梁,将“妈妈”职责做到最好**

8月12日晚,在江津殡仪馆,苏家莉和小辰简单地聊了两句。

“和上学期见到时相比,孩子憔悴了一些,让人心疼。”苏家莉说。当听说社区要安排一个能天天与小辰见面的“爱心妈妈”时,她立即主动报名。“我在社区工作,经常会到小辰家去;小儿子和小辰是同班同学,也方便我了解小辰在校情况。”苏家莉报名时,特别有底气。

针对小辰特殊的情况,苏家莉已和小儿子商量好:如果小辰愿意,可和小儿子一起回家做作业;她还能帮小辰检查作业、作为家长签字;陪伴孩子玩耍,打开小辰心门……

“我能做的虽不多,但请英雄放心,我一定努力做到最好!”苏家莉说。

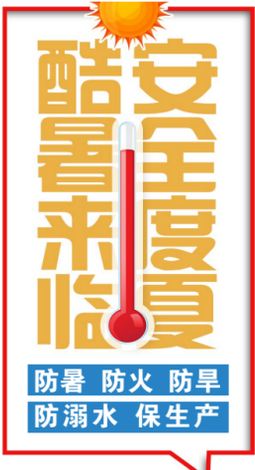
**社工曹燕: 已有“爱心哥哥”报名,但小辰更需日常陪伴**

英雄回家后,社会各界对英雄家属的爱心也在持续。除进行捐款外,这几天还有不少江津热心市民向政府有关部门“毛遂自荐”,要陪伴小辰成长,有的还希望能成为小辰的“爱心哥哥”。

“男娃娃成长中需要有男性的陪伴,我愿意在日常关心小辰,在假期和他一起玩耍,当好‘爱心哥哥’。”一位年轻的江津市民打电话给朱杨镇人民政府工作人员说。

对此,负责为蒋正全家人提供心理疏导的社工曹燕表示,因为年龄关系,现在小辰对失去父亲一事还不是特别敏感,目前心理上还比较健康。但她也表示,像小辰这样的孩子,更需要细心长流式的陪伴,尽量不要强化失去父亲的事实,避免给孩子带来二次伤害。

“我们会根据蒋正全家的实际需要,进行针对性帮扶。”江津区有关部门负责人表示,江津区将全面落实各项帮扶政策,持续做好对其家人的关心帮扶,让英雄放心走好,让好人得好报!



酷夏来临 安全度夏  
防暑 防火 防旱  
防溺水 保生产

## 享受清凉 感受快乐

8月10日,位于永川区的重庆乐和乐都主题公园水上乐园,瑜伽爱好者在水中练习,放松心情,享受清凉。

特约摄影 陈仕川/视觉重庆



8月13日,黔江区蓬东乡麻田村葡萄基地,游客在采摘葡萄。  
特约摄影 杨敏/视觉重庆



8月10日,万盛经开区黑山谷景区,游客在溪流中划船、戏水。  
通讯员 王泸州 摄/视觉重庆



8月9日,酉阳龚滩,游人乘船在乌江百里画廊景区游玩。  
通讯员 邱洪斌 摄/视觉重庆

## 持续高温 中暑患者明显增加

本报讯(记者 李珩 见习记者 云钰)8月13日,重庆日报记者从市内多家医院了解到,连日持续高温,导致中暑患者明显增加。

“最近三天,我们接诊了4名中暑患者,其中3人是热射病患者。”市急救医疗中心急诊部副主任医师赵金川告诉记者,7月1日以来,他们接诊了48例中暑患者,其中,危重症患者有26例,数量比往年明显偏高。

他介绍,两类人群最容易中暑:一是长期户外工作的工人,二是抵抗力较弱的老人和小孩。热射病是重症的中暑,如果送医不及时,可能会危及生命。

连日来,除中暑外,心脑血管疾病、上呼吸道感染也较平时有所增多。新桥医院急诊科主任周人杰说,持续高

温下,很多人长时间待在空调房里,有的直接对着空调吹,或者频繁出入空调房间,很容易引起感冒、发烧等。

夏季也是腹泻高发季节,容易发生消化功能紊乱和消化不良;有的人频繁吃冷饮,更增加了腹泻的几率。

医生提醒:外出注意防晒,非必要不要在上午10点后、下午4点前在高温暴晒下长时间行走或从事强体力劳动。如果必须外出,应配置防晒用品,一旦出现头晕等不适症状,尽快到阴凉、通风处休息,状况严重者及时就医。

相关链接>>>

### 中暑后如何处理

首先应将中暑者迅速转移至阴凉通风处,让其平卧,松开或脱下衣服。使用电风扇、空调散热,并按摩四肢及躯干,促进循环散热。

随后,将冰袋置于中暑者额头、脖子两侧颈动脉处及两侧腋窝;凉水擦洗全身,有条件的可以在凉水中加入少量酒精以促

进蒸发散热。待体温降至38℃后,可适当放缓或停止降温。

若中暑者还有神智,可给予适量冰淡盐水及清凉饮料以补充水分和盐。对已发生昏迷、抽搐等重症的中暑者,应立即送往医院抢救。

(记者李珩、见习记者云钰整理)

## 引来湖水 5万亩柚林不再渴

### 长寿区组建5个抗旱督查组开展全覆盖监督检查

□本报记者 周尤 左黎韵 实习生 董智琴 王森孝

8月13日,长寿区邻封镇,白花花的水通过管流入村民王玉华家的柚林,她将水管喷头高高举起,正给久旱的柚树浇水。就在一天前,经多方协作,由长寿区水利局支持修建的邻封镇临时灌溉工程正式投用,当地5万余亩沙田柚不再“喊渴”。

连日来,受持续高温天气影响,长寿区多地出现人畜饮水困难、农作物受灾受损情况。区纪委监委闻讯而动,统筹机关、派驻(出)机构、街镇纪(工)委和村(居)监察监督员力量,以“室组地员”联动形式组建5个抗旱督查组,对全区19个街镇225

个农业村开展全覆盖监督检查,重点督查抗旱政策、措施、责任落实和党员干部作风情况,并收集群众意见建议。

“最近,我们村经常断水,是不是自来水公司为了涨价而故意控水?”在龙河镇永兴村,区纪委监委第二督查组接到群众反映断水问题,立即开展核查,发现原来是供水设备老旧,供水量不足,供水公司采取了错峰供水措施。但群众用水需求确实比较大,人饮问题必须解决,怎么办?龙河镇纪

委主动跟进,督促并协助镇党委一边组织送水缓解群众的燃眉之急,一边要求供水公司改进设施设备,最大限度满足群众需求。

通过下沉一线靠前监督、跟进监督,长寿区纪委监委累计收集群众反映的供水供电、粮食减产减收等各方面问题62个,向区农业农村委、区应急局发出工作督办函2份,督促区财政局筹集全区紧急抗旱救灾资金400万元,推动解决人畜饮水、农作物灌溉等群众“急难愁盼”问题48个。

打造一批示范应用场景,完善产业生态。根据规划,到2025年,科学城将基本形成智能网联新能源汽车、智能交通、智能设施、智慧城市协调发展格局,初步构建起“车、路、云、网、图”全产业链生态体系,建成西部智能网联新能源汽车产业高质量发展示范基地,推动重庆迈入全国智能网联汽车产业第一梯队,建设世界级智能网联新能源汽车产业集群。

据了解,本轮旱情出现后,当地党委政府一面寻找新水源,组织群众积极开展自救,一面组织党员干部成立义务送水队,确保每家每户都有水喝。下堡镇金狮村支书吴应斌说,目前村里正在积极寻找新水源。除党员送水队上门送水外,不少有私家车的村民主动帮忙带水回村。

据了解,受高温天气影响,巫溪县古路、上磺、塘坊、峰灵等14个乡镇45个村出现旱情,部分村民饮水受到影响。当地水利部门通过铺设应急管道、开展应急送水行动、建设应急水源工程等措施,保障群众用水安全。截至目前,巫溪县已为3000多户15000多名高山地区村民送水6000吨。

据了解,受高温天气影响,巫溪县古路、上磺、塘坊、峰灵等14个乡镇45个村出现旱情,部分村民饮水受到影响。当地水利部门通过铺设应急管道、开展应急送水行动、建设应急水源工程等措施,保障群众用水安全。截至目前,巫溪县已为3000多户15000多名高山地区村民送水6000吨。