

江西提早谋划部署晚稻托底收储工作——

种粮农民“粮出手、钱到手”

本报记者 赖永峰 刘 兴

粮安记者万里行

随着秋粮陆续进入收购期，江西各地粮食收购点呈现一派繁忙景象。为帮助农民把“丰收在望”变成“丰收在手”，自启动秋粮收购以来，江西省加强对全省粮食的分析预判，提早谋划部署晚稻托底收储工作，广泛宣传晚稻托市收购政策、质价标准、收购方式，兜住农民“种粮卖得出”的底线。

10月23日，在南昌市新建区联圩镇大洲村粮食供销社，运粮车辆鱼贯而入，粮库工作人员对每辆车上的稻谷进行检验、过磅称重、确定等级，并按照相应的价格进行收购。“我卖了3车共2.4

万斤稻谷，今年采取网银结算，‘粮出手、钱到手’，非常方便！”新建区联圩镇大洲村种粮大户孙细毛兴奋地说。

“早在收购前，我们便组织工作人员到农户、种粮大户的田间地头抽样检测，对符合收购质量标准的中晚稻进行了预约。去年收了2.4万吨，按目前的收购来看，今年有望突破3万吨。”南昌市供销社社参股企业南昌市供恒农业开发有限公司总经理孙胜告诉记者，为方便农户卖粮，粮食收购价格每天都会 在站点公示板上公示，并免费为农户提供清理、干燥、仓储等服务，帮助解决稻谷水分高、杂质多的问题。

在全国产粮大县南昌县，鑫粮粮油实业有限公司的粮食烘干设备从早

到晚不停地运转。塘南镇渡口村种粮大户熊细根站在粮车旁边拨弄着粮食一边说：“现在真是方便，粮食收上来就直接送到烘干厂。”

“我们现在每天能收30多吨粮食，优质稻收购价格一般为每斤1.62元，‘黄花粘’由于产量大，每斤在1.35元左右，整体价格和前年差不多，农民售粮积极性较高。”鑫粮粮油公司负责人胡永根介绍。记者了解到，在南昌县，像鑫粮粮油公司这样具备烘干能力的企业有40多家，粮食烘干设备381台套，批处理量8011吨，粮食烘干机械化水平达到80%。

“今年江西全省中晚稻播面虽比去年略有下降，但比往年稳步提升，由

于生长期间气候总体适宜，单产呈增产态势，质量总体好于去年。当前，粮食市场形势仍然错综复杂，不同地区价格差异较大，价格存在波动，启动中晚稻最低收购价执行预案的可能性加大。”江西省粮食和物资储备局副局长刘福元介绍。

江西将严格执行国家粮食收购政策，做好启动最低收购价预案的各项准备工作，提前做好好库点、仓房、人员、资金及设施设备等，切实发挥政策托底作用，保护种粮农民利益。与此同时，充分发挥粮食收购贷款信用保证基金作用，组织引导好市场化收购，鼓励大型骨干粮食企业带头入市收购，发挥示范引领作用。

二〇二一金砖国家治国理政研讨会开幕

本报北京11月2日讯（记者梁剑箫）由中共中央宣传部、中国外文局、中国驻印度使馆、印度社会科学院共同主办的2021金砖国家治国理政研讨会2日在北京开幕。

中共中央宣传部副部长、国务院新闻办公室主任徐麟出席并发表主旨演讲，强调此次研讨会旨在落实习近平主席在金砖国家领导人第十三次会晤上关于举办金砖国家治国理政研讨会重要倡议的具体举措。开幕式上，发布了《2020金砖国家治国理政研讨会暨人文交流论坛文集》。



11月1日，哈尔滨国际集装箱中心站正在进行集装箱装载作业。连日来，中国铁路哈尔滨局集团有限公司按照区域、板块、品类等开展指导工作，全覆盖解决企业上下游需求。原 勇摄（中经视觉）

30条举措推动生活性服务业补短板

本报北京11月2日讯（记者顾阳）国务院办公厅日前转发国家发展改革委《关于推动生活性服务业补短板上水平提高人民生活品质的若干意见》，从9个方面提出了30条具体措施，推动生活性服务业补短板、上水平，提高人民生活品质，更好满足人民群众日益增长的美好生活需求。

国家发展改革委有关负责人表示，将会同有关部门开展高品质生活城市建设行动，加强统计监测评价，完善生活性服务业统计分类标准，探索逐步建立统计监测制度。同时，主动回应社会关切，及时推广新做法新经验新机制，为生活性服务业发展营造良好氛围。

（上接第一版）

人民享受更多绿色福祉。1月份至8月份，全国339个地级及以上城市PM_{2.5}平均浓度同比下降6.5%。

党的十九届五中全会以来，我国还加快实施高标准市场体系建设行动，筑牢反垄断和防止资本无序扩张的法治基石，完善公平透明的竞争政策体系，市场规则制度更加完善。

潜力广，新发展格局加快构建

“形成强大国内市场，构建新发展格局”，党的十九届五中全会坚持把扩大内需作为战略基点，对构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局作出重要战略部署，为推动高质量发展、实现“十四五”规划和2035年远景目标指明主攻方向。

“党中央统筹国内国际两个大局，办好发展和安全两件大事，深化供给侧结构性改革效果持续释放，国民经济供需循环、产业循环、市场循环进一步畅通。”郭丽岩说，“十四五”规划的重大部署、重大任务、重大工程有序启动，内需体系完整性逐步提升，驱动经济增长的内生动能增强，发展质量与效益持续改善。

今年以来，消费“压舱石”作用显著，投资和净出口支撑有力。前三季度，最终消费支出对经济增长贡献率为64.8%，资本形成总额的贡献率为15.6%，货物和服务净出口的贡献率为19.5%。

在新发展格局下，我国持续深化商品和要素流动型开放，稳步拓展规则、规制、管理、标准等制度型开放。海南自由贸易港法颁布实施，海南跨境服贸负面清单发布，服务业扩大开放综合试点“扩容”，服贸会、广交会、进博会、消博会等国家级展会平台架起对外合作桥梁……中国以实际行动表明推进更高水平开放、与世界分享发展机遇的决心，是全球贸易复苏的重要贡献者。

外资给中国市场投下“信任票”。1月份至9月份，全国实际使用外资8595.1亿元人民币，同比增长19.6%；折合1292.6亿美元，同比增长25.2%，近10年来首次实现两位数增长。广东惠州埃克森美孚化工、江苏盐城SK新能源、湖南长沙广汽菲亚特克莱斯勒汽车、上海开市客超市等一批标志性大项目纷纷落地或增资。

当前和今后一个时期，我国发展仍然处于重要战略机遇期，但机遇和挑战都有新的发展变化，总体上机遇大于挑战。机遇何在，挑战何在？

全球创新格局和产业链供应链正在重塑，碳达峰、碳中和纳入经济社会发展 and 生态文明建设整体布局，为我国积极参与全球创新治理和气候治理、贡献中国智慧提供了重要机遇。进入新发展阶段，我国超大规模国内市场的资源优势加速向国际竞争态势转变，全面深化改革为推动高质量发展提供强大动力和体制保障。然而，发展不平衡不充分问题依然存在，尤其是外部环境不确定不稳定因素增多，经济运行面临的风险有所加大。对此，要保持战略定力，坚定信心，加大宏观政策跨周期调节力度，努力保持经济运行在合理区间。

乘风破浪行进万里。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，中国经济航船必将行稳致远。

为生命逆行

——记国家安全生产应急救援中心副主任兼总工程师肖文儒

本报记者 常 理

上“众志成城”方阵彩车为新中国庆生，当彩车经过天安门城楼时，他不禁热泪盈眶。

纷至沓来的荣誉和赞赏并没有让肖文儒迷失方向，他仍像刚工作时那样，奋战在抢险救援第一线。“他始终坚持只有下井勘查，掌握第一手情况，救援方案才更有针对性，救援行动才更有效。”应急管理部矿山救援中心综合处二级调研员、副处长欧阳

将生死置之度外

应急救援与风险、灾害、事故作斗争，随时可能面对极端情况和生死考验，是让普通人“敬而远之”的职业。

1983年，21岁的肖文儒从山西省雁北地区煤矿学校毕业后，分配到大同矿务局矿山救护大队，随后的几次任务，让他真切感受到应急救援的危险。

一次，原大同矿务局一煤矿采空区着火。身为技术员的肖文儒冒着接近人体极限的高温，带着队员打密闭墙。井下热浪翻滚，所有人只能闭着眼睛作业；在之后的一次任务中，他亲眼目睹曾朝夕相处的战友在浓烟中迷失方向，碰掉氧气呼吸器从而失去生命。

高温、缺氧、二次爆炸，险情时刻威胁着被困人员和救援人员的生命安危。肖文儒至今还对上世纪90年代的一起煤矿火灾事故记忆犹新。当时，由于通风不畅，煤矿井下积存了几十吨煤粉的中部巷道发生自燃，身为救护大队副大队长的肖文儒带着2名队员紧急赶往事故现场。当举起水枪开始灭火时，他突然意识到，水、火、瓦斯、煤尘等多种致灾因素在井下受限空间内交织叠加，发生二次爆炸的可能性极大。

“卧倒！”话音刚落，随着水枪里喷射而出的水柱，“轰”的一声巨响，二次爆炸发生了。提前趴在地上的肖文儒并未惊慌失措，而是手拿水枪继续灭火。“我知道氧气是有限的，一直打火就能控制火势。如果当时我停止灭火，可能就牺牲了。”肖文儒说。

在肖文儒38年应急救援生涯里，这样与死神擦肩而过的经历太多。2018年6月5日，辽宁省本溪龙新矿业有限公司思山岭铁矿措施井井口发生炸药爆炸事故。按照应急管理部部署，肖文儒第一时间赶往现场，当晚在井口附近指导救援，对散落在废墟中的炸药、雷管浑然不觉。直到天亮后救援人员清理现场，他才发现自己被“炸药包”包围了。

教科书式的救援案例

“肖文儒总能在最短时间里作出科学决策和正确判断，是矿山救援的一张‘名片’。”应急管理部矿山救援中心管理处副

处长戴其浩说。

2021年年初的山东栖霞市笏山金矿“1·10”重大爆炸事故救援，被誉为“教科书式的经典事故救援案例”。被困人员处于井下约600米位置，救援深度较为罕见，同时现场地质情况颇为复杂，钻孔救援难度极高，井下涌水也时刻威胁着被困工人的生存环境。

起初，现场指挥部决定布置4个钻孔进行施救。但由于该矿岩层地质条件复杂，不仅有构造破碎带，而且2号钻孔卡钻废弃。应急管理部工作组成员肖文儒果断向指挥部建议——再增调国家矿山应急救援大地特勤队一台高性能钻机和专业操作团队赶赴现场救援。

时间一分一秒地过去了，1月13日开钻的3号钻，孔钻至井下521米处时，井底偏移达7.4米。经专家组充分论证，决定由新调来的大地特勤队对3号钻孔进行纠偏透巷。17日13时56分，“生命通道”终于打通。在救援过程中，问题层出不穷。由于3号钻孔涌水在巷道积聚，工作组建议指挥部启用备用的4号钻孔代替3号钻孔，承担“生命通道”功能。为防止4号钻孔发生涌水，肖文儒建议“先堵水再透巷”，被指挥部采纳。

最终，在应急管理部、国家矿山安全监察局、国家安全生产应急救援中心的全力指导和帮助下，经过1000多名抢险救援队员14个昼夜的连续奋战，成功救出了11名被困矿工。

始终奋战在一线

38年的应急救援生涯，肖文儒经历了常人难以想象的危险与困难，同时也收获了荣誉和感动。有一次，肖文儒带队成功救出井下被困人员后，一位80多岁的老母亲拦住他，“扑通”一声向他下跪：“谢谢你们，救了我的孩子！”

这一幕永远刻在肖文儒的脑海中，让他深深认识到这份工作的伟大与光荣。“人民至上、生命至上”这8个沉甸甸的大字，不仅贯穿肖文儒应急救援事业的始终，而且也是他内心深处对于人民“守夜人”最朴实的承诺。

“每一起事故救援都很难，但当被困人员被救出来的那一刻，我们心中那种欣慰、喜悦、激动，是做其他行业很难体验到的。”肖文儒说。

2019年10月1日，肖文儒作为应急管理系统广大干部职工代表参加中华人民共和国成立70周年群众游行活动，登

经世言

美国国家情报报总办公室当地时间10月29日发布了新冠病毒溯源问题解密版报告称，无法对病毒来自自然还是实验室泄漏得出明确结论，同时污蔑称“中国阻挠国际调查，不愿分享信息”。谎言重复一千遍仍然是谎言，这份报告不但毫无科学性和可信度，还透露出美方的极为不负责任。

新冠病毒溯源是一个严肃复杂的科学问题，应该也只能由全球科学家合作开展研究。中方一直支持以科学方式进行溯源，今后还将继续积极参与。但中方坚决反对政治操弄，反对有罪推定，反对嫁祸于人。

美国依靠情报机构而不是科学家进行病毒溯源的做法，本身就是彻头彻尾的政治闹剧。正如美国亚利桑那大学进化生物学家迈克尔·沃罗比在接受美国媒体采访时所说的，这是一份情报报告，而不是一份科学报告。

尽管美方费尽心思，却始终没有找到他们所期望的“证据”给中国“定罪”，只好声称病毒来源无法得出明确结论，这反而证实了美方行为之荒唐，其目的就是对中国进行有罪推定。

情报机构的病毒溯源没有得出“预定结论”，美方依然不死心，又给中国扣上一个“阻挠国际调查”的帽子。这同样是彻头彻尾的谎言。

中方一贯本着开放透明的态度同世卫组织开展相关溯源合作，两次邀请世卫专家来华开展溯源研究，双方专家共同进行了实地考察，共同分析了大量数据。今

翻秋少病毒溯源

发布了中国一世卫组织新冠病毒溯源联合研究报告，明确了病毒由实验室泄漏“极不可能”的结论，这份由30多位全球各领域顶级专家共同撰写的报告具有广泛代表性和高度专业性，也是中国大力支持病毒溯源的最好证明。

第二阶段溯源应该在第一阶段溯源的基础上全面延伸，在全球多国多地开展溯源工作，才能真正找到真相和答案。而恰恰是美方，一直拒绝回应国际社会对德特里克堡生物基地的合理关切。对比之下，到底是谁在阻挠国际调查，一目了然。

美方在事实清楚的情况下，仍然在病毒溯源问题上反复抹黑污蔑中国，暴露出霸权主义本质和国内政治极化的现状。翻炒病毒溯源“冷饭”，出发点是將病毒溯源政治化、工具化，以图谋其遏制中国发展的战略目的。而另一缘由，提出于其国内的政治压力及一己私利。在今年8月份美方发布报告摘要时，就有支持前总统特朗普的美国媒体发布“社论”称，“报告没有得出结论”是因为拜登政府对中国的指控“过于片面”。用这一报告进行炒作，颇有些“自证清白”的意思。为了政治利益而弃国际社会利益于不顾，公然抹黑他国，不能不说这是美国政治的悲哀。

美方应该明白，这样的病毒溯源报告无论发布多少遍、炮制多少版本，也改变不了其彻头彻尾的政治报告和虚假报告的性质，只能进一步损害全球溯源科学合作，进一步破坏国际抗疫合作，带来更多的生命损失，最终伤害的是包括美国人民在内的整个人类社会。再次奉劝美方，停止这种损人不利己的荒唐行为，不要在一条道上走到黑。

为生命逆行

——记国家安全生产应急救援中心副主任兼总工程师肖文儒

本报记者 常 理

上“众志成城”方阵彩车为新中国庆生，当彩车经过天安门城楼时，他不禁热泪盈眶。

纷至沓来的荣誉和赞赏并没有让肖文儒迷失方向，他仍像刚工作时那样，奋战在抢险救援第一线。“他始终坚持只有下井勘查，掌握第一手情况，救援方案才更有针对性，救援行动才更有效。”应急管理部矿山救援中心综合处二级调研员、副处长欧阳

奇说。

肖文儒说，机构改革后，矿山救援队伍与消防救援指战员共同战斗，学习了很多，也认识到不足。未来还有很长的路要走、很多的坎要迈，“我将始终以只争朝夕、奋发有为的精神状态，以越是艰险越向前的坚强意志，担当作为、履职尽责，在党和人民最需要的关头、在生与死的严峻考验面前，不畏艰险，逆向而行”。



检查安全工作中的肖文儒(右)。

于小川摄(中经视觉)

关键时刻冲在前

日前，全国应急管理系统先进模范和消防忠诚卫士表彰大会在北京召开。会上，对那些为了国家应急管理、防灾减灾救灾、确保人民群众生命财产安全和社会稳定而奉献青春、流血流汗甚至牺牲生命的英雄模范作出表彰，讴歌他们的感人事迹，弘扬他们的高尚品格和崇高精神。

在他们中间，有年仅36岁就牺牲在抗洪一线的消防队员陈陆；有38年不忘初心，参加了700多起矿山事故救援的矿山救援人员肖文儒；也有常年奋战在平均海拔4000多米地区的森林消防员孔特特……

他们时刻听从党和人民召唤，保持备战状态，练就过硬本领，发扬英勇顽强、不怕牺牲的战斗作风。他们在人民群众最需要的时候冲锋在前，救民于水火，助民于危难，给人民以力量。

刀山敢上、火海敢闯，召之即来、战之必胜。正是他们的辛勤付出和无私奉献，一次次防范和化解了发生重特大安全风险的隐患，使人民群众的生命财产安全得到了更坚实的保障，使我们每一天的工作和生活都更加安心，也使我们国家和社会更加安定祥和。让我们致敬英雄，致敬那些可爱的逆行者！

短评