

# 河南日报 农村版

服务三农 第一媒体 HENAN DAILY COUNTRYSIDE SECTION

2023年5月25日 第4703期 今日4版 中共河南省委机关报 河南日报社出版  
早新闻 辛卯年四月初十 国内统一连续出版物号 CN41-0101 邮发代号 35-2 中原三农网 www.zysnww.cn



## 共青团开展2023届高校毕业生就业岗位帮扶

新华社北京5月24日电 记者从近日召开的共青团促进大学生就业工作推进会上获悉,共青团中央将深化实施“共青团促进大学生就业行动”,抓好2023届高校毕业生就业岗位帮扶,尤其是精准帮扶一般院校低收入家庭学生就业。同时,统筹抓好社会实践、持续抓好大学生就业观择业观奋斗引导等工作。

据悉,自2023年“共青团促进大学生就业行动”启动以来,一般院校低收入家

庭学生就业帮扶计划、大学生志愿服务西部计划、大学生创业帮扶计划、大学生就业引航计划、大学生实习“扬帆计划”和大学生社会实践计划等稳步推进。

截至5月22日,全团共募集到包括青联委员、青企协会员在内的5.2万家企业提供的89.7万个岗位,3.6万名团干部与2023届一般院校低收入家庭学生和2022届离校未就业学生一对一结对,已成功帮助其中3.5万名学生找到工作。

### 汝南

## 正风肃纪为乡村振兴「保驾护航」

□本报记者 孙雅琳 黄华

写好乡村振兴大文章,必须有强有力的监督作保障。汝南县纪委监委扛上肩、挺起在前,加强对乡村振兴领域重点项目、重大资金、重要环节的监督管理,以正风肃纪新成效为乡村振兴“保驾护航”。

### 督导推动乡村车间引凤入巢

5月23日,在三门街街道的乡村车间里,缝盘女工王春梅手指飞快地在缝盘机上穿针,“一天能缝合100多件毛衣”。

王春梅所在的云海服饰有限公司,是海澜之家的代工工厂,也是出口创汇企业。之所以选择在汝南落户扎根,与县纪委监委的倾力帮助和有力监督分不开。

2022年年初,为巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接,大力发展乡村产业、壮大农村集体经济,汝南县开始实施乡村车间项目建设。为此,汝南县专门成立了项目建设领导小组,小组组长由县委常委、县委书记、县监委主任赵向阳担任,严督实查,跟踪问效。

三门街街道乡村振兴办主任刘杰说:“乡村车间这块地原来是个大型蔬菜批发市场,建于1995年,面积2.1万平方米。当时已荒废多年,但街道每年还要承担10多万元的租金。”

2022年6月,县纪委监委协调县财政、住建、发改委、自然资源等部门,在职责范围和政策框架内,解决了三门街街道乡村车间建设和投入使用过程中的用地规划、立项审批、招标、评审等方面的问题。

去年年底的一件事,让云海服饰有限公司副总经理冉亚龙印象深刻。当时正值疫情封控,载着75台服装加工设备的三辆货车,被阻隔在汝南高速口。收到求助后,县纪委监委协调县卫健委、交通运输局为其办理了通行证,并帮助进行消杀,设备得以顺利入库封存。

目前,汝南县31个脱贫村的乡村车间全部建成,另外有102个行政村乡村车间大部分实现正常生产。31个脱贫村乡村车间通过收取租金,年增加集体收入1.5万~7.1万元;102个行政村乡村车间由县财政利用统筹整合资金,为每个村投入20万元奖补资金作为村级资金投入,村集体每年可分红0.8万~1万元。

### 为村集体“三资”管理保驾护航

5月23日,在三桥镇野猪岗村西头,溱头河畔一片形状不规则、高低起伏不平的麦地里,麦穗金黄正待收割。野猪岗村村委会副主任王立功说:“这里原来是一个废弃车场,加上边角地共有五六亩地。2012年,付某义用钩机将土地平整后种上了庄稼。”

当时虽然签有土地使用协议,但付某义未向集体缴纳过租金。2018年5月,付某义担任野猪岗村村委会委员。

“2022年,镇纪委接到群众举报后,工作人员去现场测量,确定占用集体土地6.525亩。考虑到平整、养护土地需要费用,去除成本后,付某义补缴租金5000元。之后,在镇纪委的全程监督下,付某义与村委会重新签订协议,按每亩300元的价格继续租用。”三桥镇纪委书记杨迪说。

作为党员和三桥镇野猪岗村村委会委员,付某义侵占集体资产,依据《中国共产党纪律处分条例》规定,经三桥镇纪委研究,并报请三桥镇党委批准,决定给予付某义党内严重警告处分。

“这件事处理后,镇纪委联合镇农办,对全乡集体资产开展了一次全面摸底,该追缴的追缴到位,确保流失、侵占现象不再发生。”杨迪说。

### 严查严惩扶贫资金跑冒滴漏

20万元扶贫互助资金,7年间“衍生”了10.8万元的使用费,一名村干部因此受到党内警告处分。5月22日,在汝南县纪委监委近期查处的6起乡村振兴领域不正之风和腐败问题典型案例通报上,记者发现其中一例颇有警示意义。

2016年2月,当时隶属于汝南县老君庙镇的孙屯村时任出纳管某平,在征得原村党支部书记武某成同意后,将20万元互助资金先后借给本村村民吴某、武某(2人非互助协会会员)以及互助组成员贾某东、非互助组成员贾某地,共收取2.8万元占用费。

2018年5月,由于孙屯居委会换届,管某平退出出纳职务,武某成将扶贫互助资金交给时任居委会副主任廖某顺管理。2018年年底,廖某顺和管某平一起找到贾某东、贾某地,收回占用费2万元和互助资金20万元。

2019年2月,廖某顺将20万元互助资金分别借给孙屯社区居民朱某安、廖某行(2人非互助协会会员),按每年10%的利率收取占用费。2020年2月,廖某顺收取朱某安、廖某行共计2万元占用费。

2021年2月、2022年2月,廖某顺没有按时收回朱某安、廖某行的上一年的占用费和20万元的互助资金。2018年至2020年,在汝南县财政清理互助资金期间,孙屯居委会也将20万元扶贫互助资金上缴国库。

2018年春节前至2020年1月,孙屯居委会购买垃圾桶,打扫社区主干道卫生费,购买米、面、油用于节日慰问困难群众,从占用费中支出4.4899万元。

“直至武某成因违规使用扶贫互助资金的问题被汝南县纪委监委调查时,2022年5月9日,廖某顺等人才将20万元互助资金,以及2020年至2022年的占用费4万元和账目上的利息280元,共计24.028万元上缴至汝南县纪委监委账户。”汝南县纪委监委第二监督检查室工作人员李晨说。

按照《汝南县扶贫开发互助资金借款制度》规定,“借款对象为扶贫资金互助组成员、借款期限不得超过12个月,借款额度单笔不得超过2万元”。今年4月21日,因违规使用扶贫互助资金,廖某顺受到党内警告处分。

“今年以来,我们认真贯彻落实全省纪检监察机关开展乡村振兴领域不正之风和腐败问题专项整治的若干举措,守住国家资产、集体资产,维护农民合法权益,让乡村振兴之路越走越宽广。”赵向阳说。

## 豫见好丰景 —— 开局之年探“三夏”

开栏的话

粮食安全是“国之大者”,粮食生产是河南的一大优势,也是河南的一张王牌。当前,河南小麦从南到北陆续成熟,“三夏”麦收大幕拉开。为报道我省各地“三夏”麦收的火热场景,展现我省干部群众扛稳粮食安全重任的责任担当,本报成立5支“三夏”报道突击队,来到田间地头进行深入采访,并于今日起,开设“豫见好丰景——开局之年探‘三夏’”专栏,刊发记者来自一线的报道,敬请关注。



▲多台小麦联合收割机田间竞技 本报记者 杨远高 摄

## 第一名的奥秘

□本报记者 李梦露 于涛 曹相飞

“一等奖!张虔、陈海宽!”

5月24日,河南小麦机收减损技能大赛比武唐河赛区现场,两名冠军从自己的“爱车”上跳了下来,走到台前领奖。90后的张虔来自唐河县管岗乡,驾龄不长,只有6年,戴着眼镜,文质彬彬;40多岁的陈海宽来自唐河县城郊乡,是驾龄12年的老司机,皮肤黝黑,笑容腼腆。他们两人的机收减损率成绩在0.52%~0.56%之间。

什么是机收减损率?河南全省小麦机收率高达99.7%,机收平均减损率在2%以内,每个百分点里都是损失的粮食。

机收减损率一降再降,收获量就能连增再增,首先需要农机手们把大型收割机当成绣花针一样精雕细作,冠军们是怎么做到的?

“学院派”张虔觉得知识很重要。“我开收割机的时间不长,但县里经常办机收减损、机械维修培训班,我参加过很多次;平时也爱‘偷

师’,经常跟合作社的老师傅们研究技术,总结方法。”

操作收割机时,张虔会严格按照专家教授的技术规程:“时刻观察天气,仔细查看小麦干湿度,随之调整机器参数和作业速度,割台尽量放低,避免漏麦。”

“经验派”陈海宽说不出什么专业术语,参数和技术都在心里。

“主要是得操心。平时多检修,下地前多问农户两句,有没有坑洼,有没有坟、井、桩,有没有电缆和线杆子,别因为麦子或者树挡住没看见。”

陈海宽不知道机损率是怎么算的,他的标准就是农民的评价:“老百姓认可,说你割得好,那你就干;说你割得不好,那你就走呗。这都是靠技术吃饭!”

除了农机手的个人技能,农业机械是否更新换代、先进适用也是减少减损率很重要的因素。

“收割机的喂入量、动力和脱粒系统都会影响机收减损率,我观察一等奖两名机手的机器用的技术比较新,



中联重科生产的10公斤大喂量小麦收割机登场献技 本报记者 杨远高 摄

喂入量高达10公斤,脱粒系统也是纵轴流,效率更高;动力大,那么收割机各环节的运转也会更顺畅。”和团队在现场提供机损率检测专业支持的河南农业大学农业机械教授张红梅说。

小麦机收减损的战场上,农机手冲锋在一线,后方也需要政策支持。

“我们在麦收期间全程提供机械维修、送油下乡、热线电话、天气资讯等帮扶措施,让所有的农机手没有后顾之忧,为粮食丰收做好保障。”南阳市农业农村机械技术中心主任李奇

说,唐河县的这种做法全省也在开展。同时,机收减损培训班、技能比武也正在全省范围内广泛开展,越来越多的农机手像张虔一样获得了学习机会,提升了机收减损的意识。

“像今天的大比武活动,就是想让农机手增强减损增产的理念,通过激发广大农机手‘比学赶超’的热情,在生产实践中精操作、比技能、提本领,进一步推广机收减损技术,确保‘三夏’生产任务高质量完成。”河南省农机农具发展中心主任张金龙说。

### 三夏天气

本周我省局地有暴雨、大暴雨

## 趁晴抢收抢晒 确保颗粒归仓

本报讯(记者赵博)5月24日,记者从省气象局召开的“三夏”期间天气气候趋势新闻通报会上了解到,专家对未来一周天气预报综合分析后表示,“三夏”期间干热风灾害风险较低,但局地暴雨、大风等强对流天气易造成小麦叶片倒伏,阴雨寡照天气影响豫北部分地区小麦后期籽粒灌浆;降水过程中不会出现明显升温过程,雨后青枯、高温逼熟等气象灾害风险较低。



### 三夏夜话

□李相瑞

麦稍黄,镰刀响。

曾经,镰刀是河南乃至全国收割小麦的重要农具,镰刀割麦,木杈挑麦,石碾碾麦,木锨扬麦,靶子搂麦……在农村生活过上了年纪的人们恐怕都有这样的麦收记忆。

如今,镰刀和他的兄弟姐妹们已经光荣“下岗”,消失在一代人的记忆里。

在南阳农村有句老话:“磨

## 磨镰不等于少割麦

镰不等于少割麦。”五千年来,人们收获小麦主要靠镰刀,靠人力。直到1952年,我国才开始生产畜力收割机;1962年,才有了机力收割机;1992年我国第一台自主研发的自走式联合收割机才出生;到了2003年,我国农作物耕种收综合机械化水平也只有33%。

党的十八大以来,我省农机化发展可以用翻天覆地来形容,截至去年,全省农作物耕种收综合机械化率达87%以上,小麦机播率达98.6%,机收率达99.7%。

现在不仅小麦可以机播、机收,玉米、花生都可以机播、机收,秸秆还田机、旋耕机、深松机、免耕播种机驰骋在田间地头。卫星遥控收麦、农机全程种地,各种“黑科技”给农业插上了腾飞的翅膀。

工欲善其事,必先利其器。磨了五千年的镰刀“下岗”了,但“科技之镰”“创新之镰”仍然要不停“磨”下去。相信不久的将来,无人驾驶收割机、播种机器人走进田间不是梦。

### 专家把麦

当前,豫南部分地区小麦

发生点片倒伏现象。倒伏影响小麦叶根活力,影响灌浆,降低千粒重和品质,同时影响机械收获,增加劳动成本。

造成小麦倒伏的原因,一是栽培措施不当。播种量过大,通风透光不良或追肥多,容易造成麦苗旺长。二是在小麦灌浆末期,株高已达到一定程度,穗部偏重,如果出现阴雨,伴随阵风或大风,可使小麦大面积发生倒伏。三是播种时期。小麦播种过早,年前持续温度高,容易旺长,倒伏概率高。

另外,纹枯病的大发生也是造成小麦倒伏的又一重要因素。对小麦纹枯病采取预防为主、综合防治的措施。一旦达到防治指标,及时喷药,能增加小麦抗逆力和抗倒伏能力。

在小麦灌浆期前发生的早期倒伏,一般都能不同程度地恢复直立。而灌浆后期发生的晚期倒伏,由于小麦“头重”不易恢复直立,往往只有穗和茎秆可以抬起头来,千万不要人工用手扶麦。与此同时,每亩用磷酸二氢钾0.15~0.2千克兑水50千克,或16%的草木灰浸提液50~60千克喷洒,以促进小麦生长和灌浆。除此之外,由于倒伏的麦田常伴有病虫害的发生,应及时加强对这些病虫害的防治。

(信阳农林学院 陈利军 刘红敏)

## 小麦倒伏的应对措施