

罗清宇主持召开专题会议

# 听取清徐县防汛救灾工作情况汇报 安排部署防汛抢险和灾后重建工作

本报讯(记者 赵继钊 殷雪鸢)10月10日,省委常委、市委书记罗清宇主持召开专题会议,听取清徐县防汛救灾工作情况汇报,安排部署防汛抢险和灾后重建工作。市委副书记、市长张新伟,市领导李新春、刘鹤、卢秋生、杨继承、王剑峰、张齐山、尚建军、程永平、陈博参加。

会议指出,受近日连续降雨影响,乌马河、象峪河清徐段均不同程度出现险情,部分地区受灾严重,做好防汛抢险和灾后重建工作责任重大。要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,认真落实省委、省政府工作部署,

始终坚持人民至上、生命至上,以对党和人民高度负责的态度,精心组织、周密部署,履职尽责、真抓实干,有力有序推进各项工作,坚决打好防汛抢险和灾后重建攻坚战,着力保障人民群众生命和财产安全。

会议强调,要切实增强防汛抢险和灾后重建的责任感和使命感,妥善安置灾民,科学设置救灾安置点,全力做好应急物资储备、调度、分配、发放等工作,落实落细住宿、保暖、饮食、卫生防疫各项措施。深入排查隐患,密切关注雨情水情汛情变化,对防洪设施、在建工程、危旧房屋、地质灾害

隐患等重点部位加强监控巡查,一旦发现险情,立即处置到位,坚决杜绝次生灾害发生。做好灾情摸底,全面排查受损情况,建立受灾登记台账,及时准确上报受灾信息,市级财政尽快拨付救灾款项,主动对接上级部门争取支持。有序开展灾后重建,组织专业人员,调配机械设备,尽快开展堤坝修复、抽水排涝、道路清淤、垃圾清运等工作,组织防疫队伍进行全方位消杀,同步做好房屋评估、秋粮抢收、供热准备,迅速动员组织群众开展生产自救,全力以赴把灾情损失降到最低。坚持统筹兼顾,全面做好灾后重建和经济发展、民生保障、

安全稳定等各项工作,确保社会大局平稳有序。

会议强调,市委、市政府加强领导,统筹协调,派出市级灾后重建工作帮扶指导组,明确责任,细化措施,协同配合,全面帮扶指导防汛抢险和灾后重建工作。各级各部门要树牢全市“一盘棋”思想,各司其职、履职尽责,积极支持帮助清徐县开展防汛抢险和灾后重建。要做好宣传工作,正确引导舆情,凝聚众志成城、共克灾情的强大正能量。

市直有关部门和清徐县政府主要负责同志参加会议。

## 勇破“卡脖子”难题的王永晶

什么是“卡脖子”?王永晶有着切身体会。

2017年,太原重工轧钢设备分公司车间一台德国希斯5\*14米数控天桥铣滑枕主轴出现故障,国内从没有人对圆滑枕部件进行过拆装维修。“维修费用15万欧元以上,维修时间至少三个月,还不能确保完全解决故障。”王永晶回忆,这就是外方给出的回答。

面对未知的技术困难和苛刻的维修条件,怎么办?

作为公司的维修电工,王永晶站了出来:“设备既然能做出来,就一定有办法修。我试试。”



操作者打来求助电话时,他会根据现场人员的描述,作出分析研判。如果是小问题,他通过手机远程指导,几分钟内就能帮助机器恢复正常运转。有些问题必须维修人员到场,他会制订维修方案,提前备好工具,尽量减少维修时间,帮助企业提高生产效率。

工作十余年来,王永晶已累计完成维修任务近3000次,曾负责20余项重点设备的大修及改造工作,累计修复各类进口伺服放大器、交流伺服电机、液晶手持单元百余件/次,为企业节约维修资金2000万元以上。

油,这里一定还有问题。他又对机床周边展开检查,发现排屑器内的铁屑堆积过多,高于机床回油槽而导致液压油顺铁屑流至排屑器,造成液压油缺失。

### 无私“传”“帮”“带”

过硬的专业本领不仅有工作中刻苦钻研的积累,也来自于他勤奋好学的精神。在维修领域,王永晶名声在外,在太重齿传分公司、太重起重机分公司、太重矿山分公司等兄弟单位,经常可以看到他忙碌的身影。

“面对的机床及故障种类多了,发现自己的知识储备仍有欠缺。”王永晶沉下心来,先后自学了日本FANUC数控系统、国产华中数控系统和国产广州数控系统的调试与维修。《FANUC数控系统维护与维修》《工业机器人系统集成与应用》《现代数控机床》《西门子840D SL维修与调整》等技术理论书籍更是占满了他的桌面和床头。

理论知识的充实,实践经验的积累,让王永晶这位“设备医生”得到更多人的认可。工作之余,他撰写了《840D系统参考点调整方法》《西门子840D数控机床补偿的修正》《数控机床螺距补偿文件修正》等论文,将自己积累的宝贵经验传承下去。

同时,王永晶还言传身教,将自己的工作经验和知识积累传授给50多名太重技能人才,为太重维修技术水平的提高贡献力量。

记者 梁涛 李俊华  
(图片由受访者提供)

## 太原国际航展收入 将捐赠受灾群众

本报讯(记者 司勇)10月10日清徐县消息,清徐县2021太原国际通用航空博览会再动员推进大会决定,此次航空博览会门票、广告、商业收入全部捐赠受灾群众。

再动员推进大会指出,今年是首届太原国际通用航空博览会,规格高、影响大,是清徐推进产业转型、展现县域形象、促进对外开放与交流的重要平台和重要契机。同时筹备工作时间紧、任务重,要将此次航博会的筹备与清徐县遭受洪涝灾害

的实际紧密结合,统筹谋划,细致思考,靶向发力。

当前航展各项筹备工作已经进入决战冲刺关键阶段,清徐县要求相关单位部门要切实增强责任感和紧迫感,按照任务分工,逐一细化工作举措,逐条明确压实责任,逐项抓好贯彻落实,确保万无一失。各级各部门各单位要抓好安全应急、疫情防控、环境卫生和交通管控、公交摆渡等服务保障工作,将此次航博会办成一届集贸易性、专业性、观赏性于一体的盛会。

## 别眨眼 特技飞行要来喽

太原人请注意,10月11日起,特技飞行要来喽。2021太原国际通用航空博览会(简称太原航展)特邀两支国际著名特技飞行表演队,分别进行多机编队表演、单机特技表演。

据太原航展相关负责人介绍,经中央军委联合参谋部批准,波罗的海蜜蜂特技飞行表演队将由太原尧城机场起飞,沿汾河飞至太原市区,并于森林公园上空进行拉烟编队飞行表演。

这是喷气式特技飞机编队,首次在国内穿越城市上空飞行。在天气条件允许的情况下,波罗的海蜜蜂特技飞行表演队将于10月11日至14日之间,总计进行两次特技飞行表演,表演时间为14时至15时。

本届太原航展,邀请了两支国际著名特技飞行表演队助兴。一支是拉托维亚的波罗的海蜜蜂特技飞行表演队(6架飞机),另一支则是俄罗斯的冠军极限特技飞行表演队(2架飞机)。

波罗的海蜜蜂特技飞行表演队,是目前世界上唯一的民间喷气式编队特技飞行表演队。它成立于2008年,使用的是捷克利L39型高级喷气式教练机。

该飞行表演队的飞机,机身喷涂着黄蓝两色,犹如一只只蜜蜂;飞行员的特技飞行,与蜜蜂飞翔亦有很多相似之处。这“6只蜜蜂”是世界各大航展的常客,它们的出现将极大提升山西航展特技飞行表演水平。

冠军极限特技飞行表演队的队长卡帕尼娜,被誉为俄罗斯“空中女王”。她是唯一获得世界特技飞行大奖赛头等奖的女飞行员,而且获得过30次世界冠军和14次单项欧洲冠军,以及其他无数的头衔和奖项。

卡帕尼娜带领的极限表演队,全部成员均为世界特技飞行锦标赛的王牌教练及俄罗斯特技飞行国家队成员,他们代表俄罗斯乃至全球特技飞行的最高水平。

记者 杨尔欣

**行业“大工匠”**

在没有装配原理图的情况下,王永晶将主轴圆滑枕拆解,完好无损地拆出内嵌式主轴水冷电机。在维修电机的同时,他又对圆滑枕内其他部件进行拆解检查,解决了之前主轴出现的换挡问题和C轴夹紧体严重漏油问题。

整个维修过程只用了40天,比外方提出的维修时间缩短近两个月,维修费用仅17万元。而这次维修在全国同行业中尚属首例。

凭着不服输的勇气和遇到困难不退缩的精神,王永晶大学毕业后,从一名普通的维修工人一步步成长为“晋阳工匠”“三晋工匠”,获得“中国重型机械行业大工匠”“全国机冶建行业工匠”等荣誉,成为行业内真正的“大工匠”。

穿着油污的工作服,说话时略显腼腆的王永晶很难和“大工匠”形象联系在一起。但在太原重工轧钢设备分公司,“床子坏了找永晶”已经成了大家的口头禅,他的手机也成了公司的维修热线。

设备遇到小问题,不用王永晶到场,一个电话基本就能解决,这已经成为公司的惯例。每当设备

