

# 王海涛在 缩差 工作例会暨丘陵山区农机化现场推进会上强调 对标先进补短提升夯实共同富裕根基 细之又细实之又实做好各项筹备工作

本报讯(融媒记者 童英晓) 4月15日,我市召开缩小 三大差距 4月工作例会暨农机装备补短板暨丘陵山区农业机械化现场推进会部署会。会议深入贯彻落实省、金华市工作例会精神,总结一季度工作,分析当前形势,研究部署二季度重点工作。市委副书记王海涛参加。

会上,市委农办、前仓镇、舟山镇、交通运输局和龙山镇分别围绕前期 缩差 工作情况、历史文化村落建设、省级革命老区乡村振兴项目建设、全国农机

推进会当前筹备工作进展及下步打算作了交流发言。

王海涛强调,缩小 三大差距 是推动共同富裕先行市建设的核心任务,农机装备补短板和丘陵山区农业机械化是破解我市 七山一水二分田 农业发展瓶颈、夯实乡村振兴产业根基的关键抓手。今年以来,全市上下聚焦目标任务,扎实推进各项工作,在强村富民、产业升级、农机推广等方面取得阶段性成效,但也存在一些短板,要对标先进、补短提升,扎实推进缩小

三大差距 各项工作。围绕项目筹备不够到位、责任链条存在松懈、沟通衔接不够顺畅、农业产业结构还需优化等薄弱环节,坚持问题导向、目标导向、结果导向,切实把短板补齐、把弱项做强。盯紧关键指标,做好攻坚项目建设,强化对口帮扶,狠抓集中整治,切实加强源头治理,打好政策补丁,全面形成抓进度强推进的工作氛围。同时,要创典型争示范,压实责任,确保清单事项件件有着落、事事有回音。

王海涛要求,细之又细、实之又实,争分夺秒做好现场推进会各项筹备工作。目前沿线人居环境优化、会务组织等保障工作已有条不紊地展开。下一步要加速环境风貌提升,确保会场视线范围内整体有序美观;要加快设施完善、环境优化、内容提升,精细打造精品观摩点位;要持续开展回头看,盯牢全方面各项环节,及时查漏补缺,确保万无一失,真正把全国农机推进会办出水平、办出特色、办出成效。

## 深耕铸魂育人 厚植关爱沃土 全市关心下一代工作再启新征程

本报讯(融媒记者 王昊) 4月15日下午,我市召开全市关心下一代工作会议暨市关工委成员单位联席会议。

过去一年,全市各级关工委和广大 五老 在市委、市政府的坚强领导下,围绕中心、服务大局,深入实施 银雁关爱 五大行动,各项工作取得新成效、实现新提升。聚焦铸魂育人,在传承红色基因上展现新作为,全年深入学校、企业、单位、村社开展授课329场次,辐射群体达6.5万人。聚焦 银雁关爱,在服务青少年成长上取得新突破,全年累计开展元宵全家福送暖、公益亲子陪伴、六一慰问等关爱行动30余场,助力17名困难学生圆梦大学。累计开展心理健康主题讲座200余场,受益2万余人次。累计开办暑期 小候鸟班 20余家,惠及流动儿童2000余人。聚焦固本强基,在加强自身建设上迈出新步伐,全市 五好 基层关工委创建稳步推进,镇、村两级关工委组织网络进一步织密,品牌工作的社会影响力和群众认可度不断提升。

关心下一代工作事关党的事业薪火相传、事关国家前途命运、事关千家万户幸福安宁,是为党育人、为国育才的战略工程,是增进民生福祉、促进社会和谐民心工程,更是护航现代化建设、培育未来主力军的固本工程。

今年,市关工委将继续聚焦立德树人,把牢为党育人方向。坚持用党的创新理论武装青少年头脑,挖掘永康红色基因,发挥红色教育基地引领作用,推动红色宣讲 老带新 师带徒。持续扩大 银芽 红色宣讲团影响力,引导青少年走进科创平台、乡村振兴一线,把担当意志植根于心。

服务中心大局,彰显助推发展担当。搭建青少年科创实践平台,办好 少年航校,鼓励企业建立关工委。深化 五老 结对关爱农村未成年人行动,组织老农技专家联村结对,培育乡村青年人才。弘扬胡公文化、陈亮文化、五金文化,组织 五老 开展非遗传承活动,为新永康人子女提供乡土文化体验,增强文化认同。

深化关爱服务,筑牢护航成长根基。深耕家庭教育,做强 永宝+ 品牌。高度关注青少年心理健康,探索建立 五老 心理关爱工作室。筑牢法治屏障,深化 关爱明天、普法先行 活动,做强未检 北辰 引航品牌。精准帮扶解困,传递成长温度,办好 假日学校 小候鸟班 等实事,依托党群服务中心等阵地打造 15分钟成长服务圈。

坚持固本强基,激发组织队伍内生动力。深化 党建带关建,将关心下一代工作纳入党建、精神文明建设和民生实事统筹推进。对标 五好 标准加强基层关工委建设,向企业、新社会组织延伸。建强 五老 队伍,开展能力提升行动,完善激励保障机制,选树宣传 最美五老。深化 五老 工作室特色品牌建设,鼓励基层打造接地气、有温度的特色项目,讲好关工委故事,形成更多具有永康辨识度的关工委名片。

会上,市教育局、四方集团、江南街道金胜社区、哈尔斯公司等作交流发言。

## 蚊虫进入活跃期 做好个人防护 筑牢健康防线

本报讯(融媒记者 许诺) 随着气温回升,蚊虫活动日益频繁,蚊媒传染病传播风险也随之攀升。近日,市疾控中心开展蚊媒传染病科普宣传,详细解读登革热、基孔肯雅热两种常见蚊媒传染病的传播特点、症状表现及防控要点,提醒广大市民提高防范意识,做好个人防护,共同筑牢健康防线。

登革热与基孔肯雅热均为蚊虫传播的急性传染病,其主要传播媒介为伊蚊,即市民俗称的 花蚊子 毒蚊子。值得注意的是,这两种传染病均不具备人传人条件,仅通过携带病毒的伊蚊叮咬传播。

两种疾病的临床症状有相似之处,均以突发高烧、剧烈关节痛、皮疹、乏力为主要表现,但也存在明显区别。其中,登革热患者多为中高热,发热持续时间更长,部分患者还会伴随肌肉痛、腹部不适等症状,严重时可能出现出血倾向等并发症。基孔肯雅热则以中低热为主,关节痛症状更为突出,且常作为首发症状出现,部分患者的关节痛可能持续数月,甚至遗留关节功能损害。

市疾控中心工作人员提醒,市民若被蚊虫叮咬后出现上述疑似症状,需及时前往正规医院感染性疾病科就诊,就诊时主动告知医生蚊虫叮咬史、近期旅行史等相关信息,做到早发现、早诊断、早治疗,避免病情延误。同时,登革热患者发病期间若被蚊子叮咬,可能导致病毒进一步传播,因此患者需做好隔离防护,直至退烧后24小时以上,防止病毒扩散。

一般来说,每年4月至11月是蚊虫活动的高峰期。市疾控中心传染病防治科负责人表示,近期国家疾控局新闻发布会明确提到,受气候变暖、降水增加等因素影响,伊蚊在我国滋生地不断扩大,登革热、基孔肯雅热等蚊媒传染病的流行季节也在持续延长。加之蚊媒传染病在全球范围内广泛流行,近年来我国出入境人员数量明显上升,境外疫情输入风险也持续增加。

市疾控中心呼吁,市民若发现蚊虫活动提前、密度升高,应及时采取防蚊灭蚊措施,通过清理家中及周边积水、安装纱窗纱门、使用蚊帐、涂抹驱蚊剂等方式,从源头减少蚊媒传染病传播风险。

## 构筑 人民防线 守护数字时代国家安全

在第十一个全民国家安全教育日,我们审视的 国家安全,其疆域已远超传统认知。它不再只是边疆海岛与反谍战线,更深度融入数字时代的肌理,潜伏于我们处理的亿万数据中,蛰伏于赖以生存的网络系统内,附着于关乎未来的战略资源上。

### 从数据泄露到战略威胁

某公司技术骨干罗某受境外高价诱惑,窃取超过20万条公民个人信息并非法出境。其行为构成犯罪,检察机关提起了刑事附带民事公益诉讼。这标志着,大规模公民个人信息泄露,已被法律认定为损害社会公共利益与国家利益的行为。单个信息泄露如同丢失家门钥匙,但20万条精准信息打包出境,则相当于将整个社区的安防信息交给外界。这些数据不仅可用于诈骗,更可能被境外势力用于分析挖掘、绘制画像、进行渗透。公民个人信息整体,已成为国家基础性战略资源。

### 关键基础设施成为隐形战场

某西方大国情报机构对我国一家

研发卫星互联网及保密通信技术的核心军工企业,发动了长达数月的定向网络攻击。攻击者通过漏洞渗透,植入极难发现的 特种木马。一旦成功,便能如 间谍 般潜伏在内网,控制关键计算机,精准窃取标记 军专网、架构图 的机密文档回传。此类攻击目的在于窃取国家核心科技秘密,直接危害网络空间主权与科技安全。任何员工无意中点击的可疑链接、使用的简单密码,都可能成为被利用的 突破口。

### 一粒种子可能威胁粮食安全

某省农科院研究员符某,在公派访学期间,为换取实验设备与个人便利,未履行任何审批手续,三次私自将61份我国特有水稻种质资源(含一份珍贵野生稻种子)携带出境并提供给外方。法院最终以 为境外非法提供情报罪 对其定罪。独特优质的种质资源是保障粮食安全、实现种业自强的战略性基础资源。将其非法提供境外,等同于交出农业发展的 钥匙 与 底牌,直接威胁国家粮食安全与

生物安全。

面对隐蔽性强、专业性高的新型风险,需构建 法律、管理、技术、意识 四维一体的社会防护体系。单位须筑牢主体责任防线。重点单位更须将安全视为生命线,建立全流程管理制度。个人脑中常备 警戒清单,将安全红线扩展到不违规拷贝、传播内部数据;面对网络上背景模糊的 高价 索取做到不回应、不合作、立即报告;处理信息养成 闭环习惯;遇到可疑情况,唯一正确路径是立即拨打国家安全机关举报电话12339。

国家安全的密码,就写在每个人的行为准则里。只有每个公民都成为网络防线的自觉守护者,国家安全才能真正构筑起坚不可摧的 人民防线。

浙江律明律师事务所 卢巧 供稿

