

松木经开区就三季度安全生产和生态环境工作等四大工作进行集中部署,要求——

# 高站位、抓关键、强落实做好下阶段工作



会议现场 王凌峰摄

本报讯(记者廖媛 通讯员王凌峰)近日,松木经开区四合一,就第三季度安全生产和生态环境工作、危险化学品综合治理、防灾减灾六大平台、污染防治攻坚战等工作进行了集中部署,松木经开区党委书记、管委会主任雷华出席会议并讲话。

第二季度,松木经开区深入开展安全隐患大排查大管控大整治,共出动检查人员160余人次,排查隐患问题350余条,现场处理违法违规问题20余起,下达执法文书50余份;今年以来,蓝天、碧水、净

土三大攻坚战稳步推进,中央和省环保督察信访交办件整改基本落实,整体环境质量安全可控;目前,已有13家人驻企业的视频信号接入经开区防灾减灾六大平台。

会上,与会人员观看了警示教育片,3家人驻企业就安全生产工作作了表态发言,2家第三方专家服务单位就如何抓好安全生产工作提出了建设性意见,雷华就下阶段的工作提出了三点要求。

提高政治站位,强化底线思维。要看到重要性。国家、省、市高度重视安全生产工作,多次召开专题会议进行研究。要看到严峻性。化工企业事故连发,教训深刻。要看到艰巨性。安全生产工作任重道远,非一朝一夕之功。

突出工作重点,狠抓关键环节。第三季度安全生产工作怎么开展?重大安全隐患要整治到位;重点领域风险要管控到位;重点督办工作要推进到位。危险化学品综合治理怎么推进?加快整改国务院安委会、国家应急管理部、省应急管理厅、市应急管理局交办的问

题;加强高温时期的排查整改工作;加快建设SIS系统、DCS系统和有毒有害易燃易爆气体报警系统三大系统,防灾减灾六大平台和危险化学品运输车辆停车场;加快配备危化专业人才。防灾减灾六大平台怎么建设?企业的视频信号要加快接入;“两重点一重大”的风险参数要接入;相关工作机制要完善;相关施工费用要明确。环境污染怎么防治?要依据“水、土、气”整治清单,做好气味、污水、废渣和粉尘的综合治理,并加快推进防护区的征拆工作。

落实落细责任,构建长效机制。要全面落实企业的安全环保主体责任。要全面加快交办问题的整改落实。要迅速行动,深入企业车间一线,抓好问题整改督促工作。要全面开展提升安全整治水平的专项行动。要开展三大系统、管线管沟、防腐防爆、消防设施、电路系统、储罐储罐、“三废”整治、危化品运输和相关手续完善等方面的专项行动。要全面提高监管水平和能力建设。要提升风险等级识别能力,要储备专业人才,要实现智能化、数字化。

## 2019年太极拳公开赛(湖南站)闭幕 松木太极拳队斩获集体项目二等奖



载誉归来 廖媛摄

本报讯(记者廖媛 通讯员梁御书)8月18日,全国太极拳健康工程系列活动——2019年太极拳公开赛(湖南站)在长沙落下帷幕。松木经开区太极拳队斩获集体项目(太极拳)二等奖。

据悉,本次比赛由国家体育总局武术运动管理中心、中国武术协会、湖南省体育局主办,湖南省太极拳运动协会承办。在为期三天的比赛中,共有来自

安徽、河南、广东、广西、湖北、上海以及湖南省各州市71支代表队,654名选手参加5组24个项目的角逐。松木经开区太极拳队《八法五步》斩获集体项目(太极拳)二等奖。

据介绍,自2016年4月以来,松木经开区每年都会举办太极拳学习班,并积极与兄弟县区太极拳协会进行交流,2017年曾在市级比赛中获得四个人奖项。

# 何青峰:逐梦九年,领跑铝铁盐行业的“80后”

本报记者 廖媛



自主研发的“年产20万吨铝盐产品节能减排提质增效产业化”项目获得衡阳市科学技术进步奖、湖南省科技进步奖二等奖;20万吨/年铝盐系列产品节能减排工艺技术获得中国化学学会科技进步奖和技术创新奖;拥有“一种生产钾明矾的新方法”等三项发明专利和“加强型可拆卸式明矾结晶桶”等五项实用新型专利……

在铝铁盐行业,“何青峰”这个名字几乎人人熟知。因为他将衡阳市建衡实业有限公司(下称建衡实业)的产品从悬崖边缘拯救了过来,继而唱响了一曲波澜壮阔

的前进战歌。

### 开发产品,助力企业转型升级

2010年,22岁的何青峰进入建衡实业从事技术工作。然而,就在他准备大展拳脚的时候,建衡实业却遇到了发展瓶颈——产品附加值低、利润微薄,企业发展缓慢。

“一定要打破这种僵局!”何青峰暗下决心。2011年5月,他被任命为聚氯化铝新产品开发负责人,多次带领技术人员赴外地培训学习。中试期间,他不分昼夜地守候在一线车间,忍受了常人难以忍受的曲折和艰辛。半个月后,聚氯化铝试产成功,领导和同事们都对他投以了赞许的目光。

因为环保效用明显,新产品逐渐走俏省内外。目前,聚氯化铝在南方市场占有率达30%以上,并开拓了中东、东亚、东南亚、非洲等国际市场,实现了建衡实业的转型升级

和可持续发展。

### 创新工艺,实现行业节能减排

作为一家从事铝盐系列产品生产长达六十年的老厂,建衡实业面临着传统铝盐产品生产能耗高、效率低、污染重、劳动强度大、机械化程度低等众多挑战。

何青峰迎难而上,迅速组建起技术团队,开展了铝铁盐系列新品种的开发生产、节能降耗新技术的研发、新材料的替代使用和铝铁盐产品复配的应用等工作。

2014年,何青峰被提拔为开发应用中心主任,负责全厂技术和产品开发、应用工作。其后,他采用新技术、新材料、新设备,自主研发了“年产20万吨铝盐产品节能减排提质增效产业化”项目和20万吨/年铝盐系列产品节能减排工艺技术,使建衡实业的硫酸铝、明矾、聚氯化铝三大主导产品生产线的技术水平、自动化程度和产品

性能均达到了国内同行业先进水平,实现了减少铝土矿用量5万吨/年、减少废渣排放5万吨/年,节约用煤15000吨/年,节能效果显著,对铝盐行业的转型升级起到了标杆示范作用。

### 制定“国标”,促进行业健康发展

“中东地区某国曾准备来我国采购一批产品,但考察后认为,我国产品中氧化铝、重金属等含量未达到欧盟标准,便放弃了采购。”何青峰说,从那时起,自己便立志要促成国家标准国际化,促进行业持续健康发展。

何青峰知道,想要促成此事,就得与行业生产革新、工艺升级相匹配、相促进。于是,他组织技术团队开展了大量基础实验,并多次赴外地考察交流,与业内专家探讨采用国际先进标准的可行性,为制定新的国家标准提供了不少珍贵的第一手资料。

2014年12月,何青峰主持制定的第一个国家标准《水处理剂 聚氯化铝》正式发布。“现在,我已先后主持制定了两项国家标准和四项行业标准。按我们的标准生产,产品可以免检出口。”何青峰目光坚定,眼神中透出满满的自信。“去年,开发新产品2个,企业实现销售收入3.5亿元,上交税金1500万元。今年,力争销售收入超过5亿元,上交税金2000万元。”

## 综合

责编/伍施施 校对/谢红兰 版式/张文莉

## ZONG HE

# 今年的“秋老虎”可能是只“下山虎”

气象专家预测,今年的“秋老虎”威力不小,凉爽天气还要再等等

本报讯(记者金明达)8月21日,已经出了“伏”,但高温“烤验”仍在。市气象台预计,未来7天,我市热度不减,最高温度可达38℃以上。这意味着“秋老虎”要发威了吗?是谁在背后为“秋老虎”撑腰?对此,记者进行了采访。

今年的“秋老虎”可能是只“下山虎”

市气象台专家介绍,“秋老虎”是指立秋以后短期回热天气。一般发生在八九月之交,持续时间7—15天。这种天气因连日晴朗、日射强烈,重新出现暑热天气,就像老虎一样蛮横霸道,人们感到如同三伏天般的酷暑难耐。

在气象学上,“秋老虎”是指三伏出伏以后短期回热后的35℃以上的天气,天气特征多表现为早晚清凉、午后高温

暴晒。据2010至2018年我市气象数据统计,8月26日及以后,我市出现35℃或以上高温的概率并不大。21世纪以来,只有2005年、2008年、2010年,出现了“威猛”的秋老虎天气。

市气象台预计,8月21—28日以晴热高温天气为主,最高气温或可达39℃。直至月末受弱冷空气影响,我市有一次降温降水过程,预计可能出现午后雷暴大风、短时强降水等强对流天气。如此看来,今年的“秋老虎”持续时间较长,温度较高,算是一只“下山虎”。

### “秋老虎”发威,谁在背后撑腰?

细心的人会发现,我市每年“秋老虎”盘踞的时间有长有短,半个月至一个月不等,有时候“秋老虎”来了,去了又回头。且每年的威力也有

强有弱,这又是什么原因呢?

专家分析称,“秋老虎”出没时间的长短和威力,其实是受副热带高压“操纵”。通常每年8月下旬到9月,控制我国的西太平洋副热带高压逐步向东、向南撤退,在该高压控制下晴朗少云,日射强烈,气温回升,“秋老虎”的威力如同“猛虎下山”。如果副热带高压偏弱,北方冷空气偏强,“秋老虎”也就成了“纸老虎”。

与北方的闷而不热的“纸老虎”相比,我市的“秋老虎”具有高温天气持续时间较长,高温强度比较大等特点,但与三伏天比较温度相对温和了许多。尤其是早晨和傍晚,都会让人感到凉爽。

### 如何防范“秋老虎”伤人?

“秋老虎”的伤人招数可不少,比如温

差大易致血压升高、干燥致全身瘙痒等。另外,除了“高温”这项武器外,“秋老虎”还掌握着“臭氧污染”这项技能。尽管它看不见,摸不着,但仍具有一定的“杀伤力”,不但危害人体健康,还会破坏生态系统。

气象专家建议市民,尽量选择穿透气性好的衣服,夜间出行散步注意保暖。平时多喝水,可多吃鲜藕、银耳等润燥的食物。另外,如果大汗淋漓,千万不要对着空调直接吹,以免受凉伤风。还有,初秋是锻炼的最佳季节,可以做一些舒缓的运动,如慢跑、散步、做操、打太极拳等,增强体质。

另外,儿童、老人等体弱和敏感人群,建议在午后两三点臭氧污染较严重的时候,应尽量避免户外活动。

## 衡南渔溪王家: 55位高考学子学家风家训

本报讯(通讯员刘雁峰 记者周瑞华)8月18日上午,在衡南栗江镇的渔溪王家祠堂,55名王氏高考优秀学子和家族人集聚一堂开展座谈会,学习“家风、家训、家规”。

当天,胸戴红花、手捧家志的学子们每人领到了200元红包和笔记本等学习用具,他们现场聆听家族辉煌历史,感受“忠孝耕读”传统家风精神力量。据渔溪王氏宗祠管委会负责人王一君介绍,学习家家训活动已经连续举办十六届,通过活动鼓励学子勤奋学习,报效国家。

据悉,渔溪王家被誉为“古今忠孝门第,世代耕读人家”,其以家家训家规为主的“三家”教育与时俱进,包括36条家训,有励志、感恩、成才等内容。

本报讯(通讯员邓艳丽 记者莫雄飞)“南岳衡山景美人善。谢谢你们和上海客人,让我们走散的一大家子能这么快重聚,并安全返程。”8月18日16时30分,在南岳景区管理处办公室,娄底游客蒙女士紧握着景区管理处环卫监察中队队长彭志雄的手,感谢不已。

当天14时,2名男性游客走进南岳衡山中心景区半山亭管理房,焦急地向值班人员文岳成、谭清秀求助:“您好,请帮帮我们!我们在下山途中,因两个孩子走散后家人分头寻找,现在同行11人全都走散了,我们手机没电了,车子又停在西岭门票所……”

## 南岳: 游客走散两小时后再相聚

得知情况后,文岳成将游客带到半山亭免费充电桩快速充电,一方面迅速将孩子照片及信息发到单位工作群,请各路段工作人员帮忙寻找孩子下落。另一方面让游客逐一给家人打电话,确认其具体位置和情况。

电话中确认,有3名家人已到忠烈祠附近,余下4名家人已在山下的全域旅游服务中心。期间,接到上海游客宋先生打来电话,称其在华严湖附近遇到2个精神疲惫的孩子,上前询问后将其带下山,并交给了南岳牌坊附近南岳工商银行的当班保安。

文岳成立即将该情况报给队长彭志雄,经商议后“兵分三路”出动:文

岳成骑摩托车将其中一名不会开车的游客送到忠烈祠,换上会开车的人到半山亭乘车到西岭开车下山;彭志雄开车带已到忠烈祠的男孩子的母亲(蒙女士)、小弟和小叔下山到当地工商银行与走散的孩子们会合;谭清秀到游客中心找寻并陪同孩子爷爷、奶奶、婶婶、小哥到办公室行休息等候,并通过微信发布集合点位置。

经过近2小时的微信位置分享、电话不间断联系,终于将走散的11名游客汇集到一起,临离开南岳前,出现了文中开头的那一幕。与此同时,文岳成也给上海游客打了电话,告知其孩子们已与家人团聚。

## 衡南县组织召开教育扶贫集中治理工作推进会 自查走过场整改不到位 将严肃问责

本报讯(通讯员尹朝辉 记者周瑞华)8月16日,衡南县纪委监委组织召开“一季一专题”教育扶贫集中治理工作推进会,听取县教育局、县人力资源和社会保障局、县医疗保障局等部门自查情况汇报,要求各责任单位认真梳理自查中发现的问题,建立整改台账,逐项整改到位,确保专项治理工作成效。

7月初,根据工作实际,该县纪委监委会同教育、人社、扶贫等部门制定了“一季一专题”教育扶贫集中治理工作方案。计划用三个月时间,对全县教育扶贫领域内的腐败和作风问题线索进行大排查大清理,以严明的纪律规矩强力推动政策落实落地。各主责部门聚焦贫困学生识别不精准、控辍保学、“全面改薄”工程中存在的资金截留挪用、工程质量低劣、教育、就业、技能培训中存在的虚报冒领、贪污侵占、教育乱收费、教育扶贫资金的形式主义、官僚主义等四大类问题,全面开展自查自纠和重点抽查。

下阶段,该县将对各相关部门落实整改情况“回头看、再督查”,对自查自纠工作“走过场”,整改不及时不到位,存在形式主义、官僚主义问题的,将严肃问责,倒逼责任落实,确保教育扶贫政策精准落实到位。目前,通过自查,该县发现1起骗取贫困幼儿资助资金问题,县纪委监委已对两名相关责任人立案调查。

## 剑桥中学附近上演“生死大营救”

衡东县交警大队举行道路交通安全事故应急处置实战演练

本报讯(通讯员刘炯 记者谭晓波)8月15日上午,衡东县交警大队联合相关医院、公司在河西新区举行了一场道路交通安全事故应急处置实战演练。

演练现场,一辆渣土车行驶至剑桥中学附近,追尾撞上了前方一辆二轮摩托车,致使摩托车变形,摩托车驾驶员受伤,情况十分危急。县交警大队接到报警后,立即启动交通