

# 学习贯彻党的二十届三中全会精神

## 深入推进“六大新行动” 全面彰显“七个新担当”

2024年9月10日 星期二  
责编:杨芝娟 美编:袁丹华 校对:刘芳  
编辑发布中心电话:2890834

### 郴州市2024年国家网络安全宣传周活动启动

郴州日报·今日郴州客户端(全媒体记者 张睿)9月9日,郴州市2024年国家网络安全宣传周活动启动仪式在湘南学院举行,副市长李罗丝出席并宣布活动启动。

启动仪式上,集中观看了网络安全宣传片,对郴州市网络空间安全人才培养基地进行了授牌,宣读了郴州市第一届网络安全应急技术支撑单位名单,并进行了授牌。

李罗丝要求,要高站位推动网络安全工作,深入贯彻落实党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于网络强国的

重要思想,牢固树立正确的网络安全观。要高标准筑牢网络安全屏障,建立全域联动、立体高效的网络安全联合防御体系。要高要求构建网络安全工作格局,树立系统思维,坚持齐抓共管,压实工作责任。要高质量开展网络安全宣传教育,以网络安全宣传周活动为契机,大力开展网络安全进社区、进农村、进企业等活动,推动网络安全宣传教育常态化、制度化。

启动仪式前,市委网信办、湘南学院、湖南省网安基地代表还签订了《网络空间安全人才培养基地框架协议》。

### 汝城“湘南牛”顺利通过国家遗传资源现场核验

郴州日报·今日郴州客户端(通讯员 唐晓 付丽君 胡霞)近日,全国畜牧总站畜禽资源处正高级畜牧师薛明带领的专家组一行,对汝城“湘南牛”遗传资源进行了现场鉴定。

在为期两天的鉴定过程中,专家组深入汝城县丰达农牧有限责任公司的“湘南牛”保种场,对遗传资源群体的数量、体型外貌进行了详尽的现场考察。为了确保数据的全面性,专家组还随机抽取部分“湘南牛”个体进行检测,并走访了当地农户,收集了宝贵的第一手资料。同时,专家组还细致地查阅了历史档案和系谱资料,以确保信息的完整性和准确性。

在随后举行的汝城“湘南牛”遗传资源现场核验专家评审会上,专家组认真听取了汝城县关于“湘南牛”遗传资源发掘工作的汇报,并进行了现场质询和深入讨论。经过严格评审流程,专家组一致认为汝城“湘南牛”是经过长期自然选择和人工培育形成的珍贵家畜遗传资源,同意汝城“湘南牛”通过现场核验。

汝城县将借此契机,积极推进“湘南牛”新畜禽遗传资源的建设,加强地方品种资源的保护、开发和利用;通过立足产业发展,制定长远规划,将“湘南牛”产业做大做强,以促进当地经济的繁荣发展和乡村振兴。

### 永兴县毫山村累计完成160户厕所改造

郴州日报·今日郴州客户端(通讯员 李丹霞 李永玲)“张师傅,第一池的水管出水口还得往上移大概20厘米,我现在量给你看一下。”近日,永兴县黄泥镇毫山村党支部书记曹齐华实地察看无害化厕所建设时,敏锐地发现水管出水口安装高度不足,随即提醒施工的张师傅进行调整。

自乡村振兴战略实施以来,毫山村将厕所革命作为农村人居环境整治与民生改善的重要抓手,全力推进农村无害化厕所建设。村干部深入村民家中开展农村厕所革命公益宣传活动,详细解读改厕奖补政策,发放改厕明白卡,激发村民参与改厕的热情。同时,该村通过摸底调查,建立

详尽的改厕台账,为后续工作打下坚实基础。为确保厕所建设质量,该村积极组织工匠参加技术培训,让他们掌握先进的改厕技术;实行严格的监督制度,对施工前、中、后三个阶段进行全程跟踪指导,确保每一个细节都不出纰漏。

“原来村里旱厕遍地,环境脏乱差,夏天蚊虫肆虐。现在村里帮我们拆除了旱厕,还指导我们申报建厕所,既干净又卫生,还有奖补政策,真是太好了!”村民曹大爷谈起新建的公厕赞不绝口。

截至8月底,毫山村已累计完成160户厕所改造任务,不仅极大地改善了农村人居环境,还促进了村民生活品质的提升和卫生观念的普及。

### “创设适合每个孩子发展的教育”

#### ——记郴州市六中党委副书记、校长李爱勇

郴州日报·今日郴州客户端全媒体记者 黄婧雯 通讯员 黄建锋

“老师好!”“老师好!”大课间的铃声响起,学生列队走出教室,队伍中,传来声声热情问候。

每次看见学生们的笑脸,郴州市六中党委副书记、校长李爱勇总是很自豪。

从教29年,李爱勇扎根郴州这片热土,从一线教师、中层干部到多个学校的校级干部岗位,无论在哪个岗位,始终将学生成长挂在心上。在他眼里,每个学生都自带天赋,都有无限可能。“为党育人、为国育才,要培养社会主义的接班人和接班人。”李爱勇说,“社会需要各种人才,就要创设适合每个孩子发展的教育。”

在他看来,学习成绩只是一个方面,只有在共性教育的基础上,因材施教,突出个性教育,才能办出特色,才能让学生找到各自适合的发展路径。“因此,我们要在共性教育的基础上,不断丰富教育内

容、场地、平台。几年后,希望每个学生都能释放天赋,找到适合自己的路。”他说。

“六中有什么特色?”这些年,李爱勇一直在思考,也一直在实践。他与同事们着力打造平安校园、文明校园、书香校园、科技校园、健康校园,有力实施“五育并举+个性成长”系列措施。近两年,市六中先后获得“全国中小学科学教育实验校”“湖南省义务教育教学改革实验校”“湖南省书香校园”“郴州市平安学校”等荣誉。

这里,阅读氛围正浓。“阅读习惯好,知识视野广。”李爱勇分享起阅读的经验。每年的读书节上,师生、家长都要举行读书分享会;寒暑假,学校会为学生布置书目,大家写下读书心得体会;每个学期,开展经典诵读也是“必修课”,每周安排专门的阅读课,学生还能在学科课后感悟、阅读手抄报、阅读征文、读书

交流会、阅读配音大赛、项目研究报告会、学科小论文评比等活动中,不断提升对阅读的兴趣。

这里,有“城市少年宫”。学校为学生们开设了语言人文、科技创新、自然科学、艺术品位、体育竞技等多类课程。“从2016年至今,我们已经投入了400多万元。每年,学生都可以在网上选感兴趣的课程。比如2023年下学期的7年级,就有21门课程可以选。”李爱勇介绍。

不过,学生们最感兴趣的课程,还是科技创新类。“创客空间”占据着一层楼、600多平方米,充满“科技范”。3D打印设计、激光切割、机器人编程与操控……“每一届大约有120名学生选择这个课程,大家利用课后服务或者周末时间参与,积极性很高。从2019年至今,我们在全国拿到的一等奖超过30个了。”李爱勇说。

这里,大大小小的活动和节目,

深受学生喜爱。篮球赛、足球赛、科技体育艺术节、跑操比赛、合唱……每个学期,李爱勇都与同事们组织各类活动,让“每个学生都动起来”,不断释放学生的天性、激发学生的个性。每年开学阶段,李爱勇还每天深入班级、年级组,询问学生是否适应,征求学生们对老师和学校管理的意见,叮嘱学生们慢慢成长。

漫步校园,阅读角、书吧、阅览室,处处可见学生聚精会神的背影;人工智能与机器人实验室里,学生们互相讨论、埋头调试;体育场旁,属于足球队的金灿灿的奖杯摆了一柜子……学生们根据兴趣尽情探索,在各自擅长的领域取得进步,这些都是李爱勇与同事们最高兴的事。

如今,创设适合每个孩子发展的教育,为学生打造更好的发展平台、激发每个学生的潜能,不仅是李爱勇的梦想,更是大家致力奋斗的方向。



9月8日,嘉禾县屏屏镇南岭家庭农场,村民在采摘阳光玫瑰葡萄。近年来,该镇依托区位优势,积极调整农业产业结构,发展高效智慧和设施休闲农业,建立蔬菜、葡萄、脐橙、杨梅、花卉等30多个产业家庭农场、生态观光园,有效带动农业产业发展,促进村民种植务工增收。(郴州日报市民记者 黄春涛 摄)

### 中暑晕厥 河南游客致谢高椅岭景区红十字救护站

郴州日报·今日郴州客户端(全媒体记者 译洁)9月6日,一封感谢信跨越千山万水,从河南寄到了郴州高椅岭景区。

“我是一名河南游客,对贵景区完善的配套服务和应急救援能力点赞!对景区值班值守红十字救护站的医护人员和巡逻保安表示由衷的感谢!”写信人张青开篇明义。

8月24日,张青和妻子携儿女来到郴州高椅岭景区,打卡欣赏这里鬼斧神工的锦绣画卷。

“12时许,我们从北门巨石阵进入景区后,很快被丹霞地貌红岩绿水、险峻奇洞的旖旎风光所吸引,我们忘却了疲惫,沉浸着迷,全然不顾正午的炎炎烈日和38℃高温的炙烤。”张青回忆说。

14时许,挥汗如雨的一家人游览完了景区,欲经过双龙湖返回北门停车场。行至南门附近时,张青的妻子突感身体不适,随即在湖边伞荫下的藤椅上坐下休息。“很快,妻子的状况愈发严重,她脸色苍白、浑身发麻、双手僵硬、呼吸困难、近乎晕厥。”

情况危急。张青抬头看见了一块醒目的红十字标志牌,上面写着“红十字救护站”。按照标志牌上的箭头指引,张青跑到一百米远的救护站,推开玻璃门紧急呼救。

正在值班的苏仙区飞天山镇桥口卫生院中医科医生李灵巧听完张青气喘吁吁的呼救后,猜测

应该是游客中暑了,她迅速提起备有解暑药物的急救箱和氧气袋跟着张青奔向事发地点。

“我抵达现场后,见昏昏沉沉的患者尚有微弱的意识,但四肢痉挛没有知觉,符合重度中暑症状,便第一时间给她脱去外套、用湿毛巾物理降温、喂下一瓶藿香正气水,并同随后赶来的护士刘灶茜一起进行相关穴位按压、手臂颈椎刮痧等急救护理。”李灵巧回忆说,当时的高椅岭热气蒸腾,酷热难耐,不利于患者的症状缓解,需迅速将患者转移至救护站阴凉的环境下进一步施救。

听到李灵巧的呼叫,在周边巡逻的两名保安迅速赶来,合力将患者背到了红十字救护站。在救护站,李灵巧继续对患者实施血压监测、输氧、喂电解质水等对症措施,直至患者转危为安。看着妻子面色好转,恢复力气,紧张惶恐的张青终于舒了一口气,感激不已,“红十字救护站的那一抹红,是希望,是笃实,更是心安!”

### 湖南汉尧锂业有限公司桂阳县汉尧锂业年产20000吨电池级碳酸锂项目一期(年处理20万吨矿产资源综合利用中试线)环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令4号)要求,湖南汉尧锂业有限公司桂阳县汉尧锂业年产20000吨电池级碳酸锂项目一期需进行环境影响评价工作,现对该项目情况公示如下:

- 一、征求意见的公众范围和主要事项  
征求意见的公众范围主要是项目附近居民,主要事项包括该项目环保方面有何种建议和要求等。
- 二、公众意见表的网络链接  
[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)
- 三、公众提出意见的方式和途径  
公众可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱(1915828588@163.com)或以电话(陈总1915828588)、面谈等形式对该项目环保方面提出意见和建议。
- 四、查阅电子版、纸质报告书的方式和途径  
链接: [https://pan.baidu.com/s/1j116D2drljYG2ZDuWx\\_xBg](https://pan.baidu.com/s/1j116D2drljYG2ZDuWx_xBg) 提取码: tskv  
纸质报告索取: 湖南汉尧锂业有限公司 致电1915828588(陈总)
- 五、公众提出意见的起止时间  
从公示之日起10个工作日内。

湖南汉尧锂业有限公司

### 遗失启事

- 李清辉不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2023年4月27日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2022)№525793323X,收据内容:申请诉讼费保全费2520元,特声明作废。
- 廖飞蓉不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2023年10月4日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2022)№5259376369,收据内容:财产案件受理费1020.20元,特声明作废。
- 吴西柳不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2024年3月27日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2023)№5636942734,收据内容:财产案件受理费593.75元,特声明作废。
- 漆玉祥不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2020年6月3日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2019)№3448154475,收据内容:财产案件受理费2022.12元,特声明作废。
- 漆玉祥不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2020年8月30日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2020)№3662657735,收据内容:财产案件受理费1520元,特声明作废。
- 曾佳丽、黄长辉不慎遗失小孩曾乐芸的出生医学证明,编号:T430239087,特声明作废。

- 肖蜜不慎遗失湘南学院附属医院2024年1月17日开具的湖南省医疗住院收费票据1份,票据代码:143060224,票据号码:0000016283,金额:2693.84元,特声明作废。
- 肖蜜不慎遗失湘南学院附属医院2024年5月24日开具的湖南省医疗住院收费票据1份,票据代码:143060224,票据号码:0000030201,金额:3425.74元,特声明作废。
- 张菊菊不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2023年4月6日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2022)№5243557384,收据内容:财产案件受理费7132元,特声明作废。
- 郴州市北湖区涌泉街道社区卫生服务中心不慎遗失湖南省医疗门诊收费票据1份,票据号码:0001229179,特声明作废。
- 韦华秀、李泉不慎遗失小孩李毅宸的出生医学证明,编号:R430658044,特声明作废。
- 尹文元不慎遗失郴州市苏仙区人民法院2021年8月23日开具的湖南省非税收入电子缴款收据1份,收据号码:湘财通字(2021)№4389050872,收据内容:财产案件受理费3610.49元,特声明作废。

### 湖南有色郴州氟化学有限公司核工业离心机屏蔽油中试项目环境影响评价报告书(征求意见稿)信息公示

由湖南时星环保科技有限公司编制的该项目环境影响评价报告书已基本完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的有关规定,我单位现进行第二次信息公示。自公示之日起10个工作日内,公众可通过电话、信件、电子邮件等方式向建设单位和环评单位提出意见。

征求意见稿及公众意见表的网络链接方式: <https://pan.baidu.com/s/1Wn5x2qgkEexrV4CXIABNmA?pwd=1t48?>

提取码: 1t48  
<http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

联系人: 洪工 联系电话: 0735-2641921  
邮箱: hongmangu@163.com

联系人: 张工 联系电话: 13187316660

湖南有色郴州氟化学有限公司  
2024年9月5日