

“科创中国”院士专家咸宁行

首场院士报告会解锁纺织“黑科技”

本报讯(记者漆兵 通讯员余冬林)3月21日,“科创中国”院士专家咸宁行2025年首场院士报告会在湖北科技学院举行。中国工程院院士、武汉纺织大学党委副书记、校长徐卫林现场分享纺织领域前沿技术,探讨纺织“黑科技”。徐卫林院士以《纺织科技是推动人类文明和社会进步的重要力量》为题作报告,围绕“国际文明的演变与中国历史、纺织科技对国际文明的贡

献、纺织科技在全球强国崛起中的作用以及纺织科技当前状况与未来发展趋势”四个方面,深入浅出地为大家展示了纺织科技对文化发展、民族自信的重大贡献,凸显了纺织技术对于现代强国发展的核心推动作用。徐卫林院士还分享了一代代纺织人对工作无私奉献、对祖国一腔热忱,披荆斩棘、不懈试验,专啃“硬骨头”,坚持攻克“卡脖子”关键技术,跑出纺

织创新“加速度”的故事,勉励师生们在科学探索之路上积极探索、勇于创新,成为有家国情怀、有创新能力的新时代青年。讲座结束后,徐卫林院士还与湖北科技学院的大学生进行了现场交流,耐心细致地为学生答疑解惑,并寄语学生们:兴趣力、自学力和抗挫折力,是未来优秀人才必备的三个重要能力。希望青年学生在良好兴趣的驱

动下,培养强大的自学能力,在对世界的不断探索中实现人生梦想。此次院士专家学术报告会通过前沿的新知分享,以平实的角度和润物无声的方式传递主流价值观,不仅为师生拓宽了视野,加深了他们对纺织科技的了解,更激发了师生们对纺织科技相关知识的学习热情,树立文化自信与科技报国的信心,为纺织科技成果的转化与产业升级进一步指明了方向。

我市举办适应性培训

助力退役军人建功“新战场”

本报讯(记者陈婧 通讯员卢青)3月18日,咸宁市2025年春季自主就业退役军人欢迎仪式暨适应性培训开班仪式启动,81名退役军人齐聚一堂,在“第二战场”开启人生新篇章。这场为期3天的“转型第一课”,通过政策赋能、技能提升与心理建设,为退役军人铺就融入社会的绿色通道,助力其成为服务咸宁高质量发展的生力军。此次培训紧扣退役军人现实需求,设置四大核心模块:解读退役军人就业创业政策、剖析咸宁经济高质量发展路径、传授求职面试与商务礼仪技巧、定

制职业规划与心理调适方案,全方位破解“角色转换难、技能对接难、心态调整难”等问题,帮助退役军人顺利实现从部队到社会的转变,更好、更快的适应社会、适应市场,走上新的人生征程。培训期间,“兵教师”孟国军、“军创达人”晏泽宇现场分享经验和心得,用自己的故事激励在场的每一位学员,鼓励他们自信拥抱未来的无限可能。在这场特别的“春日集结”中,81名退役军人以归零心态重整行装。他们纷纷表示,此次培训不仅让他们学到了很多实用的适应性技能,还帮助他们重新树立

了职业目标,增强了面对未来挑战的信心。未来,他们自觉弘扬人民军队光荣传统和优良作风,将在部队中练就的铁一般的“赤子心”和钢一般的“硬功夫”,投入到服务地方经济发展的“新战场”上,书写“退伍不褪色”的奋斗新篇章。市退役军人事务局相关负责人表示,该局将继续关注退役军人的发展,进一步开展精准化、规范化服务,持续做好退役军人职业技能培训、学历提升教育、就业创业帮扶等工作,为退役军人提供更多的就业机会和创业支持,让退役军人“脱下军装仍有后盾,转换赛道更有底气”。

兴安集团获评全国退役军人合作企业

本报讯(记者陈婧 通讯员吕佳忠 张倩)近期,中国退役军人就业创业服务促进会正式公布“2023-2024 全国退役军人合作企业”名单,湖北兴安保安集团有限公司凭借在退役军人就业创业领域的突出贡献,成功入选该榜单,是全省两家人选企业之一、我市唯一获此殊荣的军创企业。

湖北兴安保安集团有限公司自1998年成立以来,发展成为一家大型综合安保服务企业,服务范围涵盖人防、技防、安防培训等多个领域。同时,作为咸宁市与咸安区的退役军人职业技能培训承训机构,兴安集团一直致力于为退役军人提供优质的就业和创业机会。

2022年7月,兴安集团退役军人服务站正式挂牌成立,成为湖北省内首家设立此类服务站的企业。服务站拥有80平方米的办公和活动场地,突出“军”的特色,营造了浓厚的政治文化氛围。集团董事长陈能新亲任站长,投入30余万元建设服务站,为退役军人提供了学习阅览空间、兵器模型展示、功勋长廊等丰富设施。

据悉,该集团先后安置退役军人763人,现有在职退役军人197人。

科技育秧助春耕

3月20日,赤壁市中伙铺镇的湖北晨樂生态农业有限公司工厂化集中育秧厂房内一片绿意盎然,野香优油丝再生稻秧苗长势喜人。相比传统育秧方式,工厂化集中育秧可大大提高育秧效率和秧苗质量,移栽时间也比传统育秧缩短10多天。该工厂一批次育苗就可满足2000亩大田机插秧用苗需求,除基地用秧外,还为种粮大户和周边农户提供秧苗,与周边20余户农户签订保底收购价合同,帮助农户规避风险。(记者 王奇峰 特约记者 但唐静 通讯员 宋红)



建筑施工“工伤事故”预防(四)

▲如何预防高处坠落?

- (1)要避免高处坠落事故,必须配齐安全帽、安全带和安全网。
- (2)高处作业人员,一般一年需要进行一次体格检查。患有心脏病、高血压、神经病、癫痫病的人,不可从事高处作业。

(3)高处作业人员的衣着要符合规定,不可赤膊裸身。作业人员脚下要穿软底防滑鞋,绝不能穿拖鞋硬底鞋和带钉易滑的靴鞋。操作时要严格遵守各项安全操作规程和劳动纪律。

(4)攀登和悬空作业(如架子工、结构安装工等)人员危险性都比较

大,对此类人员应该进行培训和考试,取得合格证后再持证上岗。

(5)高处作业中所用的物料应该堆放平稳,不可放置在临边或洞口附近,也不可妨碍通行和装卸。

止伤于初 护咸安宁

咸宁市人力资源和社会保障局 主办

声明

咸宁市威马宝骏汽车有限公司不慎遗失新车证件一份,内含车辆合格证,车辆一致性证书,车辆环保信息清单,车辆型号:五菱牌LZW7007EVB3UAB2A8W,车架号:LK6ADAE28RB258477,合格证编号:WDS03RB11245741,发动机号:E8RC032117,特此声明!

2025年3月24日



制好水 促发展
漫珠饮用天然水

咸宁市各县市区服务电话:0715-8239969
生产企业:湖北漫居饮品实业有限公司
生产地址:咸安区汀泗桥镇古田村

供优质之水
服诚信之务

全省统一供水服务热线
96510
咸宁联合水务保留服务热线
8182111

咸宁联合水务有限公司出厂水水质检测结果公示

2025年3月23日检测			
检测项目	单位	国家标准	检测结果
色度	度	≤15	<5
肉眼可见物	—	无	无
臭和味	—	无异臭、异味	无
浑浊度	NTU	≤1	0.14
游离余氯	mg/L	≥0.3, ≤2	0.50
菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出
耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出
高锰酸盐指数	mg/L	≤3	1.76