

市政协五届三次会议 第054、055号提案协商会召开 任海斌讲话

本报讯 记者任克祥 实习生彭静怡报道:7月19日,市政协五届三次会议第054、055号提案协商会召开。市委常委、组织部部长任海斌出席并讲话,市政协副主席张庆国主持。

会议围绕《加大我市人才政策创新力度 打造创新崛起人才高地》《持续优化县域科创生态 加速释放科创活力》提案办理情况,听取了提案主办单位、协办单位的汇报和提案单位的发言。

任海斌强调,要推进政策机制创新,用活“1+4”人才工

作机制,让政策兑现更加高效、人才服务更加细致、人才需求对接更加通畅;要加强引才育才,紧扣全市“2+4+N”现代化产业体系,强化产才融合导向,不断提升人才“留饶率”;要推进人才生态优化,健全人才服务体系,提升人才服务质量,吸引更多人才投身上饶、扎根上饶、建功上饶;要推进科技创新发展,着力打造一批高能级创新平台、高水平创新队伍、高质量创新产业,不断激发创新“源动力”,以高新科技赋能驱动高质量发展。

吴裕兴: 教书育人初心不改

始终坚持在教学一线工作,时刻不忘教育初心,严谨治学,尽心尽力帮助学生成长成才,上饶中学党委委员、第二党支部书记吴裕兴用实际行动彰显了一名共产党员的本色。

从1997年参加工作以来,作为传道授业的老师,吴裕兴牢记身上肩负的责任,丝毫不敢有所懈怠。2017年5月,正值高考冲刺阶段,吴裕兴父亲病危,他虽然很想多陪伴父亲,但教师职责和对学生的关爱让他选择了继续坚守岗位。直至高考结束,他才回家照顾弥留之际的老人。2021年,吴裕兴儿子正读高三,他本想申请到高三年级任教,可以多陪伴儿子,但是面对学校的工作安排,他坚决服从组织的决

定,继续担任其它年级主任。作为党员,他关键时刻能挺身而出。2020年新冠肺炎疫情暴发,学生全部封控在家,在吴裕兴的带领下,高三年级一方面协助学校落实疫情防控,一方面开展“停课不停学”工作,他带领几位教师住校近三个月,组织线上教学工作。在吴裕兴和同事的努力下,学校当年高考成绩再创新高。

20多年的从教生涯,吴裕兴没有惊天动地的业绩,有的只是对职责的坚守、对信仰的追寻。师德如光,微以致远。吴裕兴先后获得“上饶市优秀教师”“上饶市最美教师”等荣誉,组织的认可和遍地的“桃李”,是他辛勤付出结下的累累硕果。

(王莉)



7月14日,余干县东山书院城市书房,孩子们在凉爽、宁静的环境中阅读书籍,增长知识,乐享快乐假期。暑假期间,该县推出暑期系列活动,通过红色影片展播、经典诵读、主题展览等活动,吸引广大中小学生学习走进图书馆,让读者在收获知识的同时,感受传统文化魅力。

韩海建 摄

本报讯 记者方子健报道:近日,我市各级公共机构聚焦“节能降碳、你我同行”主题,将“线上”和“线下”相结合,融节能理念与实践于一体,开展了丰富多彩的节能宣传周活动,传播节能降碳和绿色发展理念,倡导绿色低碳生活方式,推动节能意识内化于心、外化于行。

节能宣传深入民心。各地公共机构利用微信公众号、宣传栏、显示屏普及节水节电、低碳办公、低碳出行等节能降碳知识,在休闲文化广场或街区等群众爱去的公共场所举办节能宣传周活动,线上线下开展节能降碳倡议书签名、节能小测试、低碳生活科普知识竞赛等各具特色的活动。组织干部职工走进企业和社区,通过宣传展板、

现场讲解、悬挂标语、发放资料和环保袋等形式开展节能宣传,推动全社会形成低碳环保、崇尚节能、绿色发展的新风尚。

节能学习走深走实。市各级公共机构组织干部职工通过手机、电脑等媒介收听收看了全国、全省公共机构节能宣传周启动仪式和全国低碳日公共机构主题活动,认真学习汲取先进地区公共机构绿色低碳循环发展的先进经验和实践成果。组织市公共机构节能联席会议成员单位 and 市重点用能单位节能负责人,赴上饶经开区绿色环保企业学习考察光伏建筑一体化、新能源汽车、垃圾焚烧发电等新能源产业发展的经验做法。举办全市工

业碳达峰、碳中和”专题培训会,为全市工信系统干部和70家工业企业负责人培训绿色制造、节能环保、清洁生产等业务知识,为加快推动绿色低碳发展提供智力支撑。

节能行动掷地有声。开展“绿色回收”进机关活动,组织公共机构整理收集旧电器、旧电池、废纸等废旧资源,统一交由有资质的企业拆解回收,以此兑换牙刷、香皂、抽纸等生活物资,进一步提高公共机构废旧资源循环利用,增强干部职工低碳环保意识。举办首届公共机构低碳积分竞赛活动,全市各地干部职工纷纷响应,通过志愿服务、低碳出行、光盘行动等低碳行为积累个人绿币,让践行绿色低碳生活成为行动自觉。

我市公共机构带头倡导绿色低碳生活方式

书香伴暑期



新时代赣鄱先锋

曾入世界濒危动物红色名录 阳彩臂金龟时隔8年再现婺源

婺源讯 近日,国家二级重点保护野生动物阳彩臂金龟再次现身婺源县江湾镇。距离2015年在婺源同一地点发现阳彩臂金龟,已时隔8年之久。

7月11日,铁路鹰潭供电段上饶供电车间荷田变电所职工孟奇在变电所的变压器灯柱旁边,发现一只巨大的甲虫,体长5.5厘米,椭圆形,头面呈光亮的金绿色。经江西省昆虫学会理事长、江西农业大学刘兴平教授鉴定,为雌性阳彩臂金龟成虫,健康状况良好。

刘兴平教授介绍,阳彩臂金龟是中国最大的甲虫种类,为我国特有品种,主要分布于福建、江苏、浙江、四川、广东、海南等地的低海拔森林,极为罕见,被列入世界自然保

护联盟(IUCN)世界濒危动物红色名录,是国家重点保护野生动物。我国曾在1982年宣布阳彩臂金龟灭绝,但近几年又相继有发现该虫的报道。2015年和2023年,它两次在婺源被发现,这对于研究阳彩臂金龟的野外生存环境提供了参考。婺源野生动植物保护管理站站长洪元华通过实地观察分析,荷田变电所周边是大面积的天然阔叶林,林下有天然腐木,是阳彩臂金龟理想栖息地。荷田变电所夜晚为高铁行驶提供照明,阳彩臂金龟具有趋光性,在灯光的照射下误入该处。婺源林业局工作人员在实地勘察了发现地周边生态环境后,将阳彩臂金龟放归自然。

(杨军 江风清)

爱心人士高温天情系环卫工人

广丰讯 7月17日,广丰永丰街道爱心人士俞真华顶着烈日来到白鹤社区,走访慰问奋战在高温一线的环卫工人,为其送去遮阳伞帽、矿泉水、水果及其他防暑用品。俞真华的爱心之举得到当地广大群众的交口称赞。

长期以来,俞真华积极担任白鹤社区创美小区服

务的志愿者,上班之余,时常免费为居民疏通堵塞的下水道、清除小区沿街饮食店路面的油污等。每年盛夏,他都坚持为小区工作人员送防暑物资,至今已为社会公益事业花费逾万余元。俞真华表示将尽自己微薄之力,继续为社会奉献爱心。

(刘仁和 刘志明)

以“人才之光”点亮科技自立自强之路

信江时评

近日,全国组织工作会议在京召开,会议强调,要着眼实现高水平科技自立自强,强化现代化建设人才支撑。这充分体现了党中央对创新人才一以贯之的重视,为我们抓好新时代人才工作指明了前进方向,为加快实现高水平科技自立自强点亮了前行之路。

以更加广阔的格局视野做大聚才“磁场”。实现高水平科技自立自强,必须要秉承“广聚天下英才”的理念,坚持向外招引和对内培育双管齐下,加快打造一支规模宏大、结构合理、本领高强、学风优良的创新人才队伍。做大人才增量。创新人才招引手段,通过顾问指导、兼职服务、项目委托等方式,实行“揭榜挂帅”和“赛马制”,做活“柔性引才”文章,切实集聚一批领军人才、拔尖人才、创新团队。盘活人才存量,深入挖掘本土人才,就地取“材”,把本地各行各业的老师傅、老匠人发现出来、集聚起来。与此

同时,鼓励引导本地创新人才参加各级组织的各项创新大赛,通过比赛亮出水平、检验能力,有效发掘更多本土创新人才。提升人才质量。坚持“缺什么、补什么”原则,自主育才,锤炼人才,把科研攻坚、项目攻关一线作为创新人才成长锻炼的“练兵场”“磨刀石”,不断提升创新人才队伍整体素质和综合能力。

以更加科学的制度机制做优人才“赛场”。让创新人才脱颖而出,就要不拘一格放手使用。完善“评”的体系。坚持“破四唯”和“立新标”并举,出台完善科技成果评价机制政策,引导科研人员潜心研究、探索创新,让那些想干事、能干事、干成事的创新人才脱颖而出、展翅高飞。做大“干”的舞台。创新人才干事创业,发挥作用,离不开施展拳脚的舞台。充分发挥重大科技创新平台在集中攻关方向、承接重大任务、汇聚科研力量等方面的关键作用,着力破解“卡脖子”问题,让有真才实学的科技人员英雄有用武之地。把牢“用”的导向。坚持以用为本实现人才价值,让人才所用即所需,所做即所长,鼓励多出成果、出好成果,决不能让科技人员把大量时间花在一些无谓的迎

来送往活动上,花在不必要的评审评价活动上,花在形式主义、官僚主义的种种活动上。

以更加优质的服务环境做强敬才“气场”。环境好,生态优,则人才聚、事业兴。人才助力高水平科技自立自强,必须要以更加优质的敬才爱才环境“保驾护航”。政策落实要给力。聚焦科技创新实际,“量身定制”优化升级人才引进培养、作用发挥、平台搭建、创业扶持、服务保障等方面的人才政策体系,用“真金白银”奖补“真才实研”,推动形成政策引领下的人才“虹吸效应”。服务保障要全力。秉承“无事不扰、有求必应”理念,坚持用户思维,注重客户体验,紧贴人才需求,全力以赴为创业人才提供租房购房、子女入学、健康体检等服务,提高服务的针对性和主动性,努力解决创新人才“后顾之忧”,不断提高人才的归属感。环境优化要加力。把人才环境建设放在优先位置,大力营造审批环节少、办事速度快、创业成本低、服务质量好、办事不求人的一流人才环境,让人才创业无忧、创新无忧,创造无憾,蹄疾步稳走好高水平科技自立自强的必由之路。

(章剑杰)



7月17日上午,信州区东市街道沿城社区开展了“人大代表送清凉 丝丝关怀沁人心”活动。活动中,区人大代表为户外工作者讲解了防暑降温保健知识,并送上清凉物资,叮嘱他们要增强自我安全防护意识,严格按照安全技术操作规程进行作业。

郑盼 摄

姚家乡:保护古树名木就是保护“摇钱树”

本报讯 陈薇薇 记者吴淑兰报道:近年来,横峰县姚家乡积极布局乡村旅游产业,将古树名木保护融入乡村振兴、文化旅游、环境提升等工作中,多措并举强化古树名木监管和复壮保护,全面提升古树名木资源保护,使这些绿色“活化石”成为乡村旅游新地标。

按照属地管理的原则,姚家乡以“林长制”为抓手,建立了乡、村、护林员三级管护责任体系,将古树名木纳入保护范围,压实管护责任,加强常态巡护巡查,做好古树名木病虫害监测防治、防火、防盗等工作,切实把古树名木保护好、管理好。通过多途径大力普及古树名木保护管理的法律法规,宣传保护古树名木的重要意义,进一步提高广大群众爱树护树意识,充分调动全社会参与和监督保护古树名木的积极性,形成热爱古树名木、保护生态环境的良好氛围。对古树名木进行了“一对一”登记注册挂牌管理,并组织人员清理古树周边易燃杂物、垃圾、枯枝腐木,对枯空严重、有倾斜的树木使用填堵树洞、加固、支撑、围栏、疏枝等手段进行维护,确保其正常生长。对立地环境差的古树名木,采取砌坝、培土、护坝等措施以保证水土不再流失,采取松土、覆砂等措施增加透气、透水面积,改善其立地环境,从而复壮树体。

“这棵樟树有好几百年了,得到保护后,樟树更加枝繁叶茂,吸引了很多人来打卡,把我们村的旅游业都带动起来了。”兰子组村民兰玉昌告诉记者。