

市政协委员专项视察中心城区养老服务体系建设工作 帕塔尔·胡加买提参加

本报讯 记者陈绍鹏 见习记者任晓莉报道:9月22日,市政协组织部分政协委员对中心城区养老服务体系建设情况开展专项视察活动并召开座谈会。市委常委、副市长帕塔尔·胡加买提参加。市政协副主席付波文率队。

视察组一行深入九如城康养中心、茅家岭街道景苑社区家庭医生签约养老服务中心、旭日街道惟义社区家庭医生签约养老服务中心、清水湾颐养中心等,实地了解中心城区养老体系建设规划、医养康养结合、养老机构运营管理等

养老服务人才培养等有关情况。委员们对全市养老服务体系建设工作给予充分肯定,纷纷表示目前中心城区养老服务体系建设呈现政府重视、硬件完善、服务到位、模式创新的良好局面。

帕塔尔·胡加买提表示,通过开展此次视察活动,市委市政府将充分考虑委员及部门的意见建议,根据此次视察的所见所想形成一份有说服力、有参考价值的视察报告,为市委政府下一步决策部署提供科学依据,助推新形势下我市养老服务体系

德兴: 开展“乡村好青年”选培工作

德兴讯 为发挥“乡村好青年”示范带动作用,引导和激励更多青年人到乡村一线建功立业,为乡村振兴提供人才支持,9月15日,德兴市新时代赣鄱乡村好青年培训班暨“青马工程”(农村班)开班,该市2021年度、2022年度“新时代赣鄱乡村好青年”近200人参加培训。此次参训人员的培养周期为1年以上,旨在通过教育培训和实践锻炼等方式,提高农村优秀青年的思想政治素质、政策理论水平、实践创新能力和组织协调能

带来习近平新时代中国特色社会主义思想解读,农业农村相关政策阐释,乡村振兴中文化事业发展、农村电子商务运用等课程,有效促进了“乡村好青年”的能力素养提升,激发他们扎根农村、建功立业的热情。学员们纷纷表示,此次培训班为大家提供了一个很好的学习机会,将以此次培训为契机,在学思践悟中牢记初心使命,把学习成果转化为推动工作的强大动力,扎根基层,情注家乡,在乡村振兴中书写最美青春。

下一步,该市将继续推进“新时代赣鄱乡村好青年”选培计划,让“乡村好青年”在农村大舞台上绽放光芒。(程彩云)

山底: 蔬菜制种成富民产业

本报讯 肖得敏 记者吴淑兰报道:日前,在广信区山底村的蔬菜制种大棚内,绿油油的豆角苗充满着生机,十几名村民正在大棚内忙着扎绳,为豆角苗搭架引蔓作前期工作。

为壮大村集体经济,带动百姓实现家门口就业增收,江西艺术职业学院驻村工作队依托当地资源,结合村域特点和产业基础,经过多方探索与求证,与江西大家族种业有限公司签订合作协议,大力扶持脱贫户、农民合作社,发展蔬菜制种产业,力争带领百姓走上产业发展致富路。

山底村大棚制种产业采用“政府+企业+村集体+驻村工作队+致富带头人”的合作模式,由当地政府利用产业专项资金建设高标准大棚,帮扶单位支付项目启动资金,驻村工作队全面协调,村“两委”协助配合,共同

扶持脱贫户作为致富带头人组织实施,种业公司提供技术支持并负责种子回收。

制种项目启动后,驻村工作队积极协调大棚设施改造、牵线通电、引水灌溉等,从除草、翻耕到播种、施肥,驻村工作队全程协助,帮助基地负责人解决后顾之忧。

“听说村里要发展蔬菜制种产业,我就主动找到驻村的潘陆洋书记,在她的帮助下,承租了这个面积10亩的大棚。村里请来了专家指导,我有信心把这个产业做好。”山底村致富带头人陈斌告诉记者,制种基地今年主要种植豇豆,预计收入超10万元,村集体可增收1.5万元。带动了10余名劳动力实现家门口就业,人均增收3000余元。明年将增种辣椒,收益会更高,同时带动更多的村民就业增收。

老党员义务护路10年

“我们这条母坑岭道路荒了很久没人管,后来齐端阳义务修路,把这条路搞得好好的,我们走亲戚也方便了。”近日,从德兴新岗山镇槐坞村到丰田村看望家人的程荣华对笔者说。

程荣华眼里的齐端阳就是“全国敬老爱老老模范人物”、德兴“新时代铜都楷模”,有着30年党龄的新岗山敬老院院长齐有元。

齐有元家住新岗山镇齐家村,齐家村的母坑岭

山间有条石板道路,一边连着槐坞村,一边连着丰田村。两地村民相互走亲,丰田村民到婺源或去新岗山等,母坑岭是他们的捷径。然而由于这条古石道路年久失修,路两边杂草丛生,两地村民只好舍近求远走远道。

2012年上半年的一天,齐有元到母坑岭见此路况后,萌发了修路的想法。次日一大早,齐有元就带着工具来到母坑岭,劈砍茅草清理古道,整整用了一周的时

间,将古道恢复原貌,这里又成了槐坞、丰田等周边村民通行的捷道。

10年来,齐有元坚持打扫落叶、清理茅草,不知用坏了多少把扫帚。出门时,他也经常在口袋里放个塑料袋捡拾路边的矿泉水瓶。今年6月份,齐家村下了一场大雨,多根大树枝被风刮倒在古道上,路面也多处被雨水损坏,齐有元又带上工具补路面、清树杈,畅通古道,方便村民出行。(邵德初)

科普向未来



9月15日,广信区煌国小学的同学们正在动手尝试组装飞机模型,感受航天飞行带来的乐趣。今年以来,广信区科协聚焦培养青少年科学兴趣、创新意识,面向全区青少年开展科学普及,大力推动校外科技活动与学校科学教育的有效衔接。通过全国科普日活动弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法,在全社会营造热爱科学、崇尚创新的良好氛围,推动全民科学素质全面提升。 兰文银 摄

释放创新潜能 激发创新活力

信江时评

科技赋能发展,创新决胜未来。全面建设社会主义现代化强国,实现第二个百年奋斗目标,必须走自主创新之路。

在2022年中国国际服务贸易交易会上,综合应用沉浸式交互式展陈技术的元宇宙体验馆首次亮相,给人留下深刻印象。随着新技术、新成果、新应用不断涌现,大数据、云计算、人工智能、区块链等数字技术为服务贸易发展注入新动力。当前,全球疫情起伏反复,世界经济复苏乏力,科技创新的重要性更加凸显,本届服贸会为“创新是引领发展的第一动力”写下生动注脚。

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。前不久,习近平总书记在主持召开中央全面深化改革委员会第二十七次会议时强调:“要发挥我国社会主义制度能够集中力量办大事的显著优势,强化党和国家对重大科技创新的领导,充分发挥市场机制作用,围绕国家战略需求,优化配置创新资源,强化国家战略科技力量,大幅提升科技攻关体系化能力,在若干重要领域形成竞争优势、赢得战略主动。”党的十八大以来,创新发展理念深入人心,创新发展步伐不断加快,创新发展成果喷涌而出,创新驱动发

展战略在神州大地落地生根、硕果累累,科技事业发生了历史性、整体性、格局性重大变化,科技创新推动中国经济这艘巨轮朝着高质量发展方向破浪前行。

当今世界,新一轮科技革命和产业变革方兴未艾,科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运,从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。科技创新,一靠投入,二靠人才。世界知识产权组织发布的《2021年全球创新指数报告》显示,我国在创新领域的全球排名已经从2012年的第三十四位上升至2021年的第十二位,是前30名中唯一的中等收入经济体。这一变化,对应着我国科技投入大幅提高。2021年,我国全社会研发投入达2.79万亿元,是2012年的2.7倍。同时,我国科技体制改革全面发力、多点突破、纵深推进,人才培养、使用、评价、激励、引进体制机制更趋完善,研发人员总量位居世界首位。真金白银的投入,尊重人才、鼓励创新的良好氛围,充分激发了全社会创新活力,为科技创新提供了坚实支撑。

近年来,重大创新成果竞相涌现,科技成果转化也在加速推进。仰望浩瀚寰宇,“嫦娥”奔月、“天问”落火、“羲和”探日,中华民族对宇宙的浪漫遐想照进现实;逐梦万里海疆,“深海勇士”号、“奋斗者”号、“海斗一号”等深海探测装备,揭开海底世界神秘面纱;俯瞰神州大地,立体交通网络逢山开路遇水架桥,天堑变为致富通

途;放眼广袤田畴,农机农具助力增产减损,中国饭碗端得更牢……科技成就灿若繁星,创新成果熠熠生辉,科技也进一步融入人们的日常生活。非凡成绩,映照着我们科技发展的日新月异,充分展现了科技创新对经济社会发展的支撑和引领作用。

今天,我国科技实力跃上新的台阶,无论是科技创新能力还是创新速度,都实现了历史性跨越,一些前沿领域开始进入并跑、领跑阶段。但与此同时,我国科技创新在原创新能力、高端人才、关键核心技术等方面还存在短板弱项。进一步释放创新潜能、激发创新活力,对科技体制机制改革提出了更高要求。中央全面深化改革委员会第二十七次会议审议通过了《关于健全社会主义市场经济条件下关键核心技术攻关新型举国体制的意见》。面对科技发展新形势,驰而不息推进体制机制改革,补短板、强弱项,才能推动科技事业不断前行,取得更大进步。

科技赋能发展,创新决胜未来。全面建设社会主义现代化强国,实现第二个百年奋斗目标,必须走自主创新之路。健全关键核心技术攻关新型举国体制,时不我待推进科技自立自强,只争朝夕突破“卡脖子”问题,我们一定能抢占科技竞争和未来发展新制高点,不断拓展发展新空间,塑造发展新优势,在新征程上书写新的光辉篇章。(尹双红)

疫情防控知识



楮溪步行桥 即将完工

9月20日,楮溪河步行桥沥青路面铺设完成,桥面两旁已安装好部分栏杆。据了解,楮溪步行桥长度为115米,宽8米,是广信区楮溪河上首座步行桥,连接信州区溪畔路到广信区春江大道,它的建成将大大方便楮溪河两岸市民出行。 龚金龙 摄

