

市科技局深入开展“六大”活动

推动科技创新平台建设提质增效



本报讯(记者 杜培清 通讯员 向美琳)为认真贯彻落实市委市政府“六大”活动要求,推动科技创新平台建设,引领产业转型发展,近日,市科技局调研组深入高校、科研院所和企业调研科技创新平台建设工作。

调研组一行先后走访了湖北科

技学院、咸宁职业技术学院、市农科院、以及武汉地震科学仪器研究院有限公司等创新主体。通过实地察看和座谈交流等方式,详细了解高校、科研院所和企业在科技创新投入、重大技术攻关、科技成果转化、科技人才引进等方面情况,在发展中遇到的困难和

需求,就如何提升创新能力、建设创新平台、培养科技人才进行了深入探讨。

同时,调研组还结合疫情给企业带来的影响,积极宣传国家、省和市支持企业渡过难关的各项政策,重点对高新技术企业、科技创新项目申报及科技成果转化等方面政策作了讲解,引导企业以科技项目为抓手,加大科技创新投入,不断提升自主创新能力。

近年来,市科技局积极作为,不断搭建科技创新平台,完善科技创新体系。目前,全市已有国家级众创空间1家、国家级“星创天地”2家;省级工程技术研究中心9个,校企共建研发中心9个,重点实验室2家,产业技术研究院1家;省级技术转移示范机构1家;市级工程技术研究中心和校企共建研发中心247家,产业技术研究院8家,产业技术创新联盟5家。全市952家规模以上企业中196家建立了研发机构,覆盖率达20.6%。

市科技局驻村工作队与村党组织领办合作社

引种脱毒红薯 带动村民“抱团致富”

本报讯(通讯员 李斌)“走,到刘家荒地插薯去,无公害脱毒红薯开始插苗了。”当前正是插薯的季节,刘家岭村村民碰面三句话不离插薯。

自今年初夏通山县闯王镇刘家岭村无公害脱毒红薯基地动工以来,聚集了不少人气,一到插薯时间,四邻八方的群众都赶着过来学知识、学技术、学本领。

产业扶贫怎么扶?

新品种带来增收新希望

在通山,包坨是迎接贵客、逢年过节、迎亲嫁娶时的精细菜。包坨制作主要原料为红薯粉,而红薯也是刘家岭村农民的传统粮食作物,一些农户可以不种谷、不种菜,但一定要栽种红薯。

刘家岭村位于幕阜山脉中段的九宫山北麓,昼夜温差大,适宜种植红薯。“村民连年种植红薯,但产量、商品率和经济效益低,群众热切渴望好的品种和技术,提升经济效益。”村委会副主任刘遵曜介绍。

了解情况后,市科技局驻村工作队带领刘家岭村干部到嘉鱼县官桥镇考察学习优质红薯种植技术,引进脱毒红薯商薯19,新建无公害脱毒红薯示范基地150亩,组建村级合作社,带动贫困户及其他群众种植红薯450亩。

据悉,脱毒红薯是一项高新农业增产新技术成果,是生物技术、病毒学技术和良种繁育技术有机结合的产物,比普通红薯好管理(病害少)、产量高(两倍以上)、品质好(口感好)、商品率高,大力推广种植是迅速提高产量,改进品质的有效方法。



红薯栽插有诀窍?

田间课堂“解疑惑”

这段时间,天刚亮,村合作社红薯基地地头总是会出现了一群身着红马甲的插薯人。他们就是为村民示范插薯,传授种植技术,解答群众疑惑的驻村工作队员。

“浅栽结个金元宝,深栽到头一堆草。”胸戴党徽、头戴“小红帽”、身穿“红马甲”、光着脚的驻村工作队员向村民们边示范边讲解。

“大家看,薯苗可以直插、斜插,也可以平栽,插法不同,产量不一样,斜插靠近地面的节上结薯比较大,而下部节上结薯小,甚至不结薯,斜插比直插的产量要高,平栽各节大都能生根结薯……”

“难怪结的红薯有大有小产量,原来和栽植的方法有关。”村民边看

边议论。

“红薯苗没有根系,每年栽前先挖坑,然后像栽辣椒、茄子苗一样压实,藤蔓长得很好,薯块少又小。工作队讲得真好、太及时了,看来种出好红薯也得讲科学。”8组贫困户曹玉清说。

抱团发展怎么干?

驻村工作队+村党支部领办村合作社

种植红薯的劳动强度不大,适合妇女、老人参与。村党支部领办村合作社,把村民组织起来走“抱团发展,合作共赢”的路子。驻村工作队推动村党支部采取贫困户在无公害脱毒红薯示范基地就业的方式,着力推进产业扶贫和就业扶贫,以帮助贫困户实现增收致富。

刘家岭村二组低保贫困户舒早红每天既要带孙子,又要照看患病的儿媳,但栽插红薯从不落一天。

刘家岭一组贫困户74岁的老太太舒春兰和老伴已过古稀之年,外出打工没人用,生态护林员等公益岗位也有年龄限制。两人在村合作社红薯基地做工,活儿不重、离家近,一天能挣100块钱。“我自己再种点红薯,咱也能致富。”舒春兰动作麻利栽插红薯苗,脸上洋溢着幸福的笑容。

村党支部书记舒上武表示,村合作社示范性使用良种良法,扛起年老体弱贫困群体返贫风险,贫困群众既可以在家门口实现就业增加经济收入,顾家、挣钱两不误,又能学到种植技术,大大提高自家的红薯产量,增加收入。村民脸上灿烂的笑容,就是对扶贫工作最好的肯定。

“全国科技工作者日” 通城召开座谈会

本报讯(通讯员 孔万娟)为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,激励广大科技工作者开展科技创新和服务经济社会事业全面发展,5月29日上午,通城县召开“全国科技工作者日”座谈会。县直相关部门、乡镇负责人,企业、学校、医疗、社区、科技示范基地及各协会的科技领域工作者共22人参加座谈会。

座谈会上,科技工作者代表结合各自工作领域和实践经验,就如何发挥科技工作者作用,推动通城科技创新发展交流经验。通城县科经局对下一步全县科技创新工作计划作了介绍。

今年以来,通城县广大科技工作者在实现防疫工作与恢复正常生产生活秩序双赢上取得了较好的成绩。会议指出,科技工作者是先进生产力的开拓者和先进文化的传播者,是实施科教兴国战略、建设创新型国家的主力军,在新的历史起点上,科技工作者要切实担负起支撑引领创新发展第一动力和第一资源的作用,要围绕中心、服务大局,聚焦“五个通城”和“五县战略”,为疫情防控和经济社会发展、为决胜全面建成小康社会做出新的更大贡献。

会后,通城县副县长项小斌依次走访慰问了县人民医院和实验小学的科技工作者。

咸安区成功创建

首家省级星创天地

本报讯(通讯员 金校)近日,省科技厅公布2019年度省级星创天地名单,咸安区“盛通白水畈星创天地”被认定为2019年度省级星创天地,这是咸安区创建成功的首家星创天地。

“星创天地”是发展现代农业的众创空间,是农村“大众创业、万众创新”的有效载体,是新型农业创新创业一站式开放性综合服务平台。

盛通白水畈星创天地位于素有“萝卜特色小镇”之称的咸安区高桥镇,以湖北省农科院、湖北省科技学院为技术依托单位,以推动现代农业科技创业创新,推动农业创新驱动发展为前提,为孵化基地的企业提供农业技术、生产资料、电子商务平台建设、农业政策咨询、财务管理、人事代理、知识产权咨询等全方位服务。

盛通白水畈星创天地成功创建为省级星创天地,将进一步推进全区一二三产业融合发展,带动农民脱贫致富,促进乡村振兴战略实施。