

区域快讯

胶州大白菜种子“种”遍全国

年销售量50万公斤,占全国市场15%左右

山东省中医院检验科通过ISO15189认可

科技日报讯(赵媛媛 记者王建梁)同时,以家具制造、汽车配件等特色产业及信息、生物、新能源、新材料等新兴产业为重点,公开筛选5家龙头企业和30家成长型中小企业重点扶持,全力支持爱依瑞斯、海潮制鞋、安旭专用车、一城酒业等优质企业发展,打造一批行业领军企业。积极促进校企合作,帮助港龙汽车配件有限公司、燕岭重型锻造有限公司等企业与天津理工大学、燕山大学等院校建立合作机构,共同进行新产品研发和技术成果转化。据悉,该县已先后7年荣获“全国科技进步先进县”称号。近日,中国合格评定国家认可委员会(CNAS)正式授予山东省中医院检验科ISO15189认可资格并颁发了认可证书。这标志着今年1月顺利通过ISO15189现场评审后,经CNAS检查机构处和合格评定处的严格审核,该院检验科正式通过了ISO15189认可,成为山东省内中医系统第一家通过ISO15189的医学实验室。

近年来,山东省中医院注重检验质量、实验室管理以及检验科与临床科室的沟通,在规范检验项目的程序化、标准化,完善质量管理体系等方面狠下工夫,使工作环境、硬件设施、人才梯队、工作流程等方面得到了全面提升,检验结果的准确性、规范化和标准化得到有效保证,质量管理体系、检验质量与能力符合ISO15189认可准则,从而顺利通过了ISO15189医学实验室的认可。

防城边防“扶工助农”推动主题教育取得实效

科技日报讯(张杨)近日,广西防城边防大队全力开展“扶工助农”主题教育实践活动,通过深入街道、厂矿、村屯,进一步密切了与驻地群众的关系。深入开展“保护生态环境,共建美丽家园”活动。该大队组织官兵对街道脏乱街道垃圾进行清扫,用实际行动美化了第二故乡。深入企业厂矿,开展“体验工人劳动,感受发展活力”活动。大队官兵主动到各辖区企业厂矿等单位,实地参观,体验工人劳动。通过参观,官兵们感受到了地方经济发展活力,亲身体会到了驻地社会发展成绩,有效激发了官兵服务驻地发展的工作热情。深入辖区村屯,开展“解决群众困难,密切警民关系”活动。联合镇卫生院开展了“流动医药箱便民”服务工作,为辖区老人送去感冒药、止咳药、创可贴等日常药品,将防疫工作落到实处;帮助孤寡老人打扫室内外卫生、干农活,解决生活难题;官兵主动到种地大农户家中,帮助农户修理耕种机器。

莱家口边防依托新媒体提升执法公信力

科技日报讯(谷培东)近日,为切实保障群众的知情权、参与权、监督权,满足群众的新要求,莱家口边防派出所充分利用利用媒体、公告栏、电话咨询、警民QQ群、短信平台等信息化手段,深化执法公开建设,赢得了群众的信赖和支持,有效提升了部队执法公信力。

据介绍,该所根据网上警务建设的要求,主动公开官兵的QQ、微博,建立完善与群众网络联系的渠道。同时,结合案件回访、入户走访,通过召开群众座谈会、组织“警营开放日”等活动,邀请辖区群众、法制监督员走进警营,参观派出所办案区设置,让群众零距离深入了解派出所打击违法犯罪、保障人权、维护公平正义的职能作用,征求群众对执法办案工作的意见和建议,增进了警民感情。

文昌边防派出所警地联建打造“平安校园”

科技日报讯(曹维)暑期期间,广西文昌边防派出所针对辖区学校暑假安全防范警惕性下降的特点,联合警地联建单位积极加大校园治安整治力度,着力打造“平安校园”。通过走访宣讲、现场指导、发放宣传册子等形式开展法制宣传教育活动,提高师生法律意识,增强自我保护和防范能力。加强周边巡逻防范,由派出所牵头,联合边境联防队员、治安积极分子、校园保安组成治安防范巡逻队,在学校内、外进行安全巡逻,防止意外事件发生。加强集中清查整顿,主动联合教育、文化、工商等联创共建部门,对辖区校园周边的摊点、出租房屋等场所进行专项清查治理,为整治校园周边环境营造了良好的氛围。加强矛盾纠纷化解,集中开展涉校矛盾纠纷排查化解工作,加大调处力度,最大限度维护师生利益。

广西大番坡边防深化警地联建

科技日报讯(林建毅 陈凤华)连日来,广西大番坡边防派出所党支部结合党的群众路线教育实践活动,深化警地联创共建。据了解,该边防派出所党支部通过开展互帮互助活动,与共建单位互帮,在支部建设上互学,在治安维稳上互助;开展互评互议,对支部建设、爱民固边、治安维稳等联建工作互评,分析存在不足,谋划建立健全长效机制;开展帮扶助学活动,走访驻地学校,以“一对一”的方式与困难学生结对帮扶,每周为同学们上一堂法律知识教育课、讲一则鼓舞人心的故事,并帮其解决实际困难。

科技日报讯(记者王建高 通讯员任献文)日前,山东青岛胶州市东茂蔬菜研究所所长王奕洪和工作人员来到物流公司,将1500公斤“胶蔬”牌胶州大白菜种子发往云南。王奕洪说,“再有七八天本地就可以种植胶州大白菜了,从7月开始俺就忙着向全国各地发大白菜种子,今年繁育的10万公斤种子已所剩无几。”

如今,包括东茂蔬菜研究所在内,胶州市

已发展起5家专门从事胶州大白菜种子选育、繁育和经营的企业,注册资金都在500万元以上。胶州市大白菜协会会长徐明振介绍,胶州每年生产销售大白菜种子约50万公斤,占全国的15%左右,销售范围遍及全国各地,还有少量出口美国、澳大利亚、俄罗斯等国家,年销售额突破5000万元。

胶州大白菜至今已有一千多年种植历史,以“嫩薄、汁乳白、味鲜美、纤维细、营养

好”著称,是历史闻名的“皇家贡菜”。胶州大白菜也是目前全国唯一既有地理标志证明商标,又有有机食品、绿色食品、无公害农产品资质认证,并获中国驰名商标的大白菜品牌。

为确保胶州大白菜品牌质量,胶州市从种子环节入手,拨出经费推动原胶州大白菜种子的保纯、改良与繁育,并与山东大学、青岛农科院等科研院所合作,一批专业技术人员专门从事胶州大白菜种子研究。目前,5

家胶州市大白菜种子企业已注册“胶蔬”义和“胶白”“胶研”“中茂”和“东茂”等多个品牌,种子核心竞争力和品牌价值不断提高。

为确保胶州大白菜种子的市场需要,胶州在青州、昌乐、沂水等水质土壤空气条件较好的地区建立了大白菜育种基地,总面积8000多亩。每年四五月份大白菜开花期,胶州种子站的技术人员都赶赴基地,检验田间育种的纯度等情况。其中东茂蔬

菜研究所在临沂、潍坊等地的繁育基地就有近5000亩。

尽管销售遍及全国,可胶州大白菜种子企业却没有业务员。胶州大白菜研究所负责人荆世新介绍,“主要依靠参加展会培养老客户,再就是借助网络销售,国外客户订单多是网上完成交易。”淘宝网、胶州大白菜协会建设的中国白菜网,都为胶州大白菜及种子销售开辟了新渠道。



为积极应对台风“潭美”可能造成的灾害,8月20日至21日,福建连江边防大队全警动员,认真落实防台预案,组织官兵全力做好各项防汛抗台准备工作。图为边防官兵帮助来港台胞加固船只。赵建强摄

武警甘肃张掖市支队探索心理教育路子

科技日报讯(原志强 记者杜英)“现在你手上有一张A4大小的白纸,你想一个办法从这张纸里钻过去。”“钻过去?让我的拳头钻过去还差不多!”“是整个身体都要从纸里面钻过去。”8月14日,在武警甘肃总队张掖支队警勤中队,心理咨询师高兴隆帮助近日参加抗洪抢险的5名战士克服心理障碍。

为了有针对性做好官兵的心理教育与疏导工作,把准心理教育脉搏,该支队及时将官兵在入党、考学、提升晋升、选晋士官、执行重大任务等时期的心理反应记入档案,每逢新兵入营、季节转换、执行重大

任务、老兵退伍等时机,都要采取问卷调查、座谈交流、个别谈心和心理测试等形式进行摸底,准确掌握第一手资料,为针对性地解决官兵的现实心理创造了条件。他们按照总体规划,每月利用不少于2个课时,采取集中授课、观看心理知识录像等方法进行心理知识教育,充分利用支队政工网、“警营之声”小广播、板报橱窗等载体传播心理知识,营造自觉学习和运用心理科学的浓厚氛围。

该支队还与驻地河西学院、张掖医专等院校建立心理工作协作机制,定期邀请专家教授到部队开展心理知识辅导。建立由政治

处宣传干事和卫生队医师等14名干部组成的心理疏导队伍,在充分摸清官兵心理问题的基础上,对倾向性问题,采取集中上课、咨询、疏导等方法,帮助官兵解惑答疑。专门在政工网上开设心理导航、心理解答等栏目,引导官兵搞好心理调适。针对官兵在训练、管理、学习中容易出现的心理问题,拟出30种疏导方法,印发给每个班长,让他们组织本班战士对照练习。直属中队战士赵龙刚入伍时,心理素质较差,在信任背摔训练时,由于紧张无法完成,经过一段时间的心理训练后,紧张情绪得到较好控制,新训结业考核成绩被评为优秀。

绥化市11个产业园区同时开工

科技日报讯(郑鹏飞 洪家兴 记者李丽云)近日,绥化市北林区东富工业园区光电产业园项目正式奠基,拉开了绥化市第三批产业园区项目开工建设现场推进会的序幕。当日,217个投资千万元以上产业项目在绥化市11个产业园区同时开工,总投资363.8亿元。至此,绥化市2013年已累计开工项目已达878个,累计投资总额达1485.9亿元。农业大市黑龙江省绥化市成功走上了新型工业化转型

之路。近年来,绥化市坚持以园区经济和园区化为重点,强化产业项目的支撑作用,加快发展农村工业化、新型工业化,使工业经济向集约集聚发展,有效战胜了经济下行风险的考验。今年上半年,全市规模以上工业增加值、工业用电量增幅均列黑龙江省首位,创造了工业经济逆势领跑的良好局面。

工业经济薄弱是绥化市经济发展的最主

要矛盾,为此这个市确立了建设全省一流工业经济和产业园区,强力推进产业项目建设和工业经济发展的目标和任务。该市通过引导投资向园区集聚,产业向园区集群,效益向园区集中,实现园区建设大突破、大发展。如今产业园区经济已成为绥化培育产业集聚,发挥产业集群效应和规模经济效益的重要模式,而产业园区已成为承接产业转移和实现产业集聚最重要的承载平台。

一个农民拥有20项发明专利

□ 本报通讯员 肖文超 本报记者 乔地

积蓄,置办了一些工具,开始了他的农机发明之路。废寝忘食是他的生活真实写照,“有时候一顿饭菜热好几遍,不吃;有时候正吃饭,想起啥问题,赶紧跑进车房又干起活来;有时候半夜三更正睡觉,梦到农机问题还要起来,

鼓捣一阵,都快着魔了!”张希槐的爱人向记者介绍说。功夫不负有心人,在他的不断努力下,终于研制出了一次性免耕、播种和施肥同时进行的农机,并经过实践证明很实用。从此他一发不可收拾,先后发明了多功

“为国家、社会、家庭、自己而做更好的自己。”语气柔和,谈吐自如,睿智干练,耐人寻味。一个接一个小故事,还原了一个女科学家的梦想与追求。面对甘肃各条战线的女性科学家、工程师、企业家和科技管理工作,郑晓静娓娓道来。

8月4日,甘肃省女科技工作者协会全体会议在西北师范大学逸夫馆召开。协会会长、西安电子科技大学校长郑晓静院士讲述了自己的成长历程和研究领域,以自强不息为主题进行了一堂精彩的知识讲座。

“今天不是报告,是和大家谈谈自己的一些体会。”郑晓静谦虚地说。讲座的题目非常明了,就叫“做更好的自己”。

“进入兰州大学,师从叶开沅教授,受过

于世界领先地位,但没有达到研究初末,差最后一步就要解决这个力学界难题了。”郑晓静言谈中有不小的遗憾。90年代,她在国内率先开拓了电磁固体力学的理论与应用研究,系统给出了高温超导悬浮体振动中漂移现象的规律。“1998年4月18日发生的强沙尘暴给了我新的启示,当时就考虑,从动力学角度建立沙丘演化过程的理论模型。”经过15年的努力,她的小组完成了科学模拟沙体元沉积过程,预测了单颗沙粒运动到沙丘场形成

一堂精彩的励志课

□ 本报记者 杜英

的演化反应。讲座中,郑晓静一面演示的动画,一面解释着她的“三级跳”风沙理论。“这个理论丰富了现代风沙环境学的基础。”

“善于发现问题、探究问题、解决问题,善于从事物中受到启示,遵循科学精神是科技工作者的永恒责任,与国家需求、区域发展、民生民计相结合是知识分子的杰出品质。”郑晓静提出了希望。

目前,由郑晓静主持的“甘肃民勤风沙运动多维数字重构及风沙灾害防治技术集成优

化与示范”国家科技支持计划项目,揭示干旱区地表风沙运动与沙丘移动规律,定量模拟典型沙化区域地理结构,为建立防沙治沙工程的优化设计提出了理论框架。

“在走向生活强者之路上,我们将面对更多的障碍和挑战。需要更大的智慧和意志力,付出更多的努力。”最后,郑晓静寄语在座的女科技工作者,所有的成功,都来自不倦的努力和奔跑;所有的幸福,都来自平凡的奋斗和坚持;“永不妥协的坚持下去。”

短短一个半小时的讲座,引起全场数次热烈掌声。

“既是一次有意义的学术讲座,也是一堂精彩的励志课,晓静大姐的讲座如同谈心,给了我们很多的思考和启发。”西北特色农产品产业技术创新战略联盟理事长张继说。