

沈阳农大清退236名超期硕士及博士研究生

本报讯 记者葛红霞 关艳玲报道 日前,沈阳农业大学按照《普通高等学校学生管理规定》及省教育厅相关要求,对236名超期在籍硕士及博士研究生予以清退,其中硕士研究生119名、博士研究生117名。至此,沈阳农业大学超期研究生全部实现“清零”,释放出研究生“严出”的强烈信号。

据了解,被清退的研究生多数为在职研究生,清退原因大多为在学校规定的修业年限内未完成学业,如没有完成毕业论文、论文不合格、学分未达到标准等。沈阳农业大学从2015年开始,分三批对因学业成绩未达到学校规定要求,以及在学校规定的修

业年限内未完成学业的研究生予以退学处理,截至目前共清退超期研究生236名。

研究生教育在培养创新人才、提高创新能力、服务经济社会发展等方面具有重要作用。沈阳农业大学坚持以立德树人为根本,以提高研究生培养质量为核心,以服务国家需求和地方经济发展为导向,紧紧围绕导师、学科、学院、学校四个层次和生源质量、培养质量、学位质量、就业质量四个维度,构建了“四层次、四维度”研究生培养质量保证和监督体系。该体系涵盖了研究生培养全过程,包括学位授予标准、培养方案、招生质量、培养过程质量、学位授予

质量等七个方面,严把研究生入口关、培养过程关、出口关。

在研究生招生方面,学校实行全过程信息公开。在全省率先开展博士生招生制度改革,开展博士生申请考核选拔试点,形成了直博、硕博连读、提前攻博、申请考核、普通考试五种博士生招生类型。

为确保研究生培养质量,学校重构了确保研究生教育质量的培养方案,针对学术型研究生和专业型研究生,分别制定了不同的人才培养方案;完成了968门课程教学大纲编写任务,并实行每两年一小修、每四年一大修的完善机制;建立了学校负责总体规划、学院负

责具体建设、学科落实育人工作、导师承担第一责任的培养质量责任制。

另外,沈阳农业大学在全国率先建立研究生教育督导制度,从课程建设、上课时间、课堂教学到论文开题、中期考核、答辩等,实行全程严格督导,并建立检查结果随时通报制度。

沈阳农业大学不断强化落实研究生教育主体责任,狠抓研究生培养质量,连续五年博士学位论文国家抽检无质量问題,省级优秀博士、硕士学位论文数量位居省属高校前列。新增博士学位授权一级学科三个、硕士学位专业类别六个,研究生教育体系不断完善,研究生培养质量持续提高。

中科院沈阳自动化所坚持自立自强 攻克核心技术助力飞天探海

本报讯 记者王笑梅报道 嫦娥五号月面探测、“奋斗者”号深潜作业,近日,我国重大科技任务捷报频传,中国科学院沈阳自动化研究所自主研发的关键技术,为嫦娥五号飞天和“奋斗者”号探海发挥了重要作用。

嫦娥五号探测器在月球表面的国旗展示,是继嫦娥三号、四号任务后,五星红旗又一次呈现在月球表面,也是五星红旗第一次进行月表动态展示。沈

阳自动化所为嫦娥五号量身定制的全景相机转台,经受住月面严酷环境的考验,托举相机完美记录下了“旗开月表,五星闪耀”的历史瞬间。

2012年起,沈阳自动化所承担研制嫦娥五号全景相机转台任务,打造一套操作灵巧的空间成像探测机。全景相机转台采用全碳纤维复合材料和异形几何特征的一体化设计,解决了结构体筋板加固等一系列

复杂工艺问题,确保了符合转台的整体刚度、抗振性能、相机基线长度等要求。

在不久前我国“奋斗者”号全海深载人潜水器万米深潜试验任务中,该所自主研制的智能化控制系统、电动观测云台以及主从伺服液压机械手等全海深技术装备,有力支撑了“奋斗者”号实现高精度航行控制、全景科学观测、高精度作业取样等功能。

据了解,沈阳自动化所“十三五”期间规划的空间智能装备研发和面向深海的科考水下机器人技术与系统研发,都已经取得重要进展。沈阳自动化所所长于海斌说:“‘十四五’期间,研究所将继续打好关键核心技术攻坚战,坚持科技自立自强,尤其面向国家重大需求开展原始创新,让科研成果真正用得上、靠得住,为加快建设科技强国贡献力量。”



“四方联创”助力 扶贫工厂发展

近年来,朝阳市结合乡村振兴战略,大力推动标准化扶贫工厂建设,采取政府主导、金融扶持、村企共建、贫困户受益的“四方联创”扶贫模式,充分利用闲置校舍和集体建设用地等村集体资源,创建和发展就业扶贫车间,带动就近就业,实现贫困户“离土不离家、进厂不进城”。目前,全市扶贫工厂总量已达149家,带动1169名建档立卡贫困劳动力就业。图为12月9日,工人正在扶贫车间加紧生产订制服。

本报特约记者 李松娟 摄

选好一个人 带富一个村

本报记者 赵英明

观赏性花卉,在一片荒地开拓出“润泽花海”旅游区,当年村集体经济收入达20余万元。

经过4年努力,如今的润泽产业园发展成为集花海观光、鲜果采摘、蔬菜认养、光伏扶贫、餐饮娱乐功能于一体的田园综合体,实现了休闲农业、乡村旅游与脱贫攻坚、产业振兴的有机结合。合作社吸纳农户81户324人,人均年分红达千元。全村58户114名建档立卡户全部人社,通过土地入股、优先参与劳动等,人均年收入增加1800元。通过产业带动实现集体增收,提前完成贫困户脱贫、贫困村销号任务。村

集体每年可增收60余万元,2020年预计可增收110万元以上。

民生是最大的政治。唐廷波始终想群众之所想、急群众之所急,狠抓各项民生工作落实。水泉镇水泉村主街道路面年久失修,因地势低,雨天积水严重,给群众生产生活带来极大不便。唐廷波争取到总长4.866公里的“宁孤线”公路改造项目从水泉镇通过。施工当年雨水多,大型机械无法作业,他带着乡亲们和施工队一铲一锹地拓路,此项工程使1.7万余人受益。

唐廷波带领班子成员推行“道德银行”建设工程,实行积分管理机制,

在家居环境、遵纪守法、道德品质等方面开展评比考核,村民凭积分可兑换生活用品、洗澡理发、买药就医、办理免担保贷款等。“道德银行”创办至今,评选先进典型和幸福家庭示范户74个,兑换奖励物资折合人民币万余元。全村各类案件同比明显下降,实现了以德治促自治、以德治促法治的基层治理新格局。

辽宁好人
最美人物

辽宁法院信息化建设突出应用成效 全面打造智慧法院提升司法为民水平

本报讯 营口中院互联网庭审平台在全省推广使用;大连中院持续推进建设移动微法院完善升级;本溪中院庭审巡查和审务督查平台上线运行……近两年来,省法院把信息化建设作为支撑辽宁法院事业发展的基础性工程,全面提升智慧法院建设管理能力,突出应用成效,加快推进审判体系和审判能力现代化,不断提升司法为民、公正司法水平。

据介绍,从目前我省法院电子卷宗覆盖率、可用率、移动微法院跨域立案、司法公开率等指标看,智慧法院建设整体

水平跃居全国法院先进行列。

省法院坚持以云网一体化建设为抓手,着力打牢基础设施,解决128家法院分散建设投资多、周期长、基础设施不配套、不共享等问题,构建起以智慧审判、智慧执行、智慧服务、智慧管理、智慧政务、智慧运维、智慧云网“七大平台”为核心的智慧法院新体系。

狠抓深度应用,加快提升信息化建设新水平。把电子卷宗随案同步生成作为深度应用的基础环节,在全省法院快速实现案件智能回填、网上阅卷、电

子质证、智能文书生成、文书隐名纠错、直报等电子卷宗深度应用功能。建立“司法事务智能协同中心”,全面实现诉讼材料集中收集、集中扫描、集中编目、集中流转、集中送达、集中归档。

大力推进法信检索、法信智推、语音转写等智能化应用与办案系统无缝集成,通过自动识别电子卷宗案情要素,一站式推送相似案例、相关法条,有效保障了类案检索机制在全省法院的全面落实,精确度达80%以上,减轻了法官办案50%以上的工作量。

大力推进跨域诉讼服务,移动微法

院、调解平台、12368热线、道交一体化、集约化送达等平台先后上线,全省法院全部实现跨域立案、跨域材料收转、跨域视频服务、跨域文书领取、跨域缴费等功能。

充分发挥互联网诉讼优势,搭建覆盖全省法院的互联网庭审云平台,截至目前全省法院“云审”互联网开庭2.5万余次。互联网综合业务平台正式上线运行,具备十余项应用功能,涵盖日常办公、生活服务及智慧政务等多个维度。

严怡娜 本报记者 侯永峰

沈阳市大东区跃入全国工业、主城区“双百强”

华晨宝马新五系Li、上通北盛别克GL8完成车型改款。引导15户企业推进精益管理,签约数位列沈阳前三名。

环境为“要”。大东区始终把营商环境作为事关全局的重要战略问题来抓,营商环境不断优化。“宝马模式”“大东速度”成为服务项目建设的“大东品牌”,深入开展“万人进万企”“访遍大

东”活动,常态化开展“营商下午茶”问需于企,在沈阳市开商会协会服务制度化、阵地化先河,以16个行业协会、12个地区商会为桥梁纽带,将全区6.9万户市场主体全部纳入服务体系。

民生为“本”。大东区全区上下秉承“和谐”“全域”“长效”的文明城市建

全发展示范城建设工作,将全区人民纳入1116个网格中,482个开放小区和单体楼及14个村屯实现100%有人管,为推进文明城市建设常态化、长效化做出了大量有益的探索,凝聚了可贵的意志品格和“创城”精神,为实现区域全面振兴、全方位振兴打下坚实基础。

12月12日我省无新增 新冠肺炎确诊病例

本报讯 记者王敏娜报道 12月13日,省卫生健康委通报,12月12日零时至24时,辽宁省无新增新冠肺炎确诊病例,无死亡病例。目前,全省还有2例无症状感染者在定点医院隔离治疗。

中国文联学雷锋 文艺志愿服务团走进抚顺

本报讯 记者王笑梅报道 12月13日,中国文联学雷锋文艺志愿服务团走进雷锋精神发祥地系列活动在抚顺举行。

作为系列活动的重头戏,“学习雷锋好榜样”文艺志愿服务团特别节目在雷锋生前所在部队举行,为部队官兵和抚顺“百姓雷锋”代表献上了一场精彩的文艺演出。

演出在合唱《学习雷锋好榜样》熟悉的旋律中拉开帷幕。雷锋同志生前战友乔安山、薛三元,深情回忆了雷锋精神伴随他们成长的点点滴滴。傅庚辰、胡松华等老一辈文艺工作者通过视频与观众分享雷锋相关文艺作品的创作初心。著名舞蹈家黄豆豆带领部队战士共同演绎了一段精彩的舞蹈《林海雪原》、《复兴的力量》、《永恒的歌谣》、《唱支山歌给党听》、《国家》等歌舞,在殷秀梅、李丹阳、降央卓玛、刘媛媛等深情呈现下,现场

高潮迭起。情景讲述、朗诵《雷锋存折》《新时代最可爱的人》《攻坚力量》《雷锋日记》,讲述雷锋故事,传递雷锋精神。

节目特别策划了雷锋班交接仪式。雷锋班第26任班长张阳把这份光荣而艰巨的任务交给接任班长牟振华,展现了当代官兵对继承并弘扬雷锋精神的庄严承诺。

当日上午,中国文联学雷锋文艺志愿服务先锋队走进抚顺雷锋学院,先锋队成员代表在现场分享学雷锋文艺志愿服务感悟。省文联文艺志愿服务基地挂牌仪式也在抚顺雷锋学院举行,省文联将陆续组织文艺志愿者到这里开展艺术培训、慰问演出、展演展示等活动。

本次活动由中国文联、中国文艺志愿者协会、省委宣传部主办。据悉,节目将于12月18日雷锋诞辰80周年纪念日在全网上线播出。

首届全国职业技能大赛在广州闭幕 我省选手获得一金二银

本报讯 记者徐铁英报道 12月13日,中华人民共和国第一届职业技能大赛在广州闭幕。经过3天激烈比拼,我省选手获得一金二银的好成绩。

此次大赛,我省派出56名选手参加51个项目比赛,包括33个世赛选拔项目和18个国赛精选项目。来自沈阳爱新觉罗毓叶文化传播有限公司的陈

胜男获得(国赛精选)茶艺项目金牌,来自沈阳造币有限公司的张文良获得(国赛精选)装配钳工项目银牌,来自铁岭技师学院的姜昊获得(世赛选拔)工业控制项目银牌。此外,姜昊、张东皓、郭方远、石艾宗、张佳朔5名选手将进入第46届世界技能大赛中国集训队,邹蕴、王知远等20名选手获得优胜奖。

沈阳化工大学 签订10.6亿元产学研协议

本报讯 记者葛红霞报道 日前,沈阳化工大学与鞍山海城市签订产学研合作协议,总投资10.6亿元,增强科技供给与人才供给,推进我省菱镁产业结构调整和转型升级,实现高质量发展。

按照协议,沈阳化工大学将与海城市联合建设辽宁省资源化工与材料产业技术创新研究院、沈阳化工大学菱镁产业学院和国家重点研发计划项目“菱镁固废化工材料高值利用技术与基地集成示范”等示范工程,开展科技创新、人才培养与科技成果转化工作。

辽宁菱镁储量占全国86%,是世界上最大的镁质原料出口地区。针对这一特色资源,我省出台《推进菱镁产业持续健康发展的意见》,加快技术创新步伐,通过建设现代化的菱镁产业体系,提升行业竞争力。近年来,沈阳化工大学发挥学科优势,与海城市、各合作高校、企业积极开展一系列菱镁产业产学研工作,其中“40万吨/年菱镁矿输送床闪速轻烧及3万立方米清洁煤制气示范工程”,解决了菱镁矿轻烧普遍面临的高能耗和高污染问题。

省内近九成县级地区 实现非税收入收缴电子化

本报讯 记者唐佳丽报道 为使国家减税降费、规范收费等利民政策尽快沉到基层、落到实处,继实现省市两级非税收入收缴电子化全覆盖后,近日,省财政厅采取措施,大力推进县级非税收入收缴电子化改革。

据介绍,改革推行之前,省财政厅深入基层,在全面了解改革困难和问题的基础上,有关部门又先后赴鞍山、抚顺、辽阳3个地区实地走访,就问题谈思路,宣讲收缴电子化的科学性和便利性,帮助基层排解难题。同时,省财政厅还把便捷缴款作为首要考虑因素,先后引入了微信、支

付宝、智能POS机、聚合码等缴费途径,并挂接在省财政厅门户网站,供缴款人缴费、查询。

在省财政厅的大力推进和市县财政的积极配合下,截至11月中旬,全省88%的县级地区已实施了相关改革,共有2600余家非税收入收缴电子化上线应用,累计办理业务123万笔,其中逾九成业务通过微信和支付宝实现缴费。

聚焦收缴单位和缴款人关注的热点问题,下一步,省财政厅还将围绕退费、收入分成、“一网通办”等事项,继续完善非税收入收缴电子化体系,提高财政服务能力。

辽阳“干”字当头 全力推动“六个新突破”

(上接第一版)加快形成共建共治共享社会治理新格局。

明年是“十四五”开局之年。为确保“十四五”时期振兴发展开好局、起好步,辽阳市将突出抓好六项重点工作:全力推进“3+3+X”现代产业体系优化升级,加快形成多点支撑、多业并举、多元发展的产业格局;坚

持创新在振兴发展全局中的核心地位,以高质量企业、高质量项目推动高质量发展;以优化营商环境为基础,坚持“两个毫不动摇”,全面深化改革,精准推进区域协调发展,积极融入新发展格局;持续增进民生福祉,全面建设更高水平的“四个辽阳”;坚定不移推进全面从严治党,毫不动摇把各级党组织建设得更加坚强有力,为全市振兴发展提供坚强保证。

辽阳市还围绕全力冲刺“十三五”收官,坚决打好打赢三大攻坚战以及围绕明年全市实施320个亿元以上重大项目等进行了安排部署。