

我省出台新版药品零售企业开办标准 药品零售连锁总部所辖直营门店不少于10家

本报讯 记者赵铭报道 近日,我省印发新版《辽宁省开办药品零售企业验收实施标准》(以下简称《标准》),对药品零售连锁企业总部、连锁门店、单体药店从业人员的学历、职称等资质作出具体要求。4月4日,记者从省药品监督管理局获悉此消息。

新版《标准》细化了零售药店从业人员资质要求;连锁总部企业负责人应当具有大学专科以上学历或者中级以上专业技术职称,经过基本的药学专业

知识培训;质量负责人应当具有大学本科以上学历、执业药师资格和3年以上药品经营质量管理工作经历等。

药品零售连锁企业门店、单体药店从业人员要求法定代表人或企业负责人应具备执业药师资格;药店应按照国家有关规定配备执业药师,指导安全合理用药,且营业时间应当在岗;从事中药饮片质量管理、验收、采购人员应具有中药学中专以上学历或者具有中药学初级以上专业技术职称等。

明确药品零售连锁总部的开办条件是新版《标准》的另一大亮点。按照鼓励发展连锁直营店、规范连锁加盟店的原则,总部所辖直营门店数量应当不少于10家,实施统一企业标志、统一管理制度、统一计算机系统、统一人员培训、统一采购配送、统一票据管理、统一药学服务标准,实现规模化、集团化管理经营,从而杜绝门店对购进药品不审核,或者购进“非法渠道”的药品。总部可发展加盟门店,并

对加盟门店的药品质量管理负总责。加盟门店的各项管理应与直营门店一致,加盟门店所经营的药品必须由总部统一采购配送。

省药监局相关人员介绍,我省新开办的药品零售企业要按照此标准执行,已开办的药品零售企业在7月1日前按照此标准自查整改完毕。若药品零售企业有不符合本标准,或有缺项、项目不完整、不齐全的,将被评定为验收不合格。

清明假期沈铁加开45对临客

本报讯 记者唐佳丽报道 4月4日是清明小长假铁路运输第一天,中国铁路沈阳局集团公司预计发送旅客91万人次,同比增加2.8%。为此,铁路部门优化列车开行方案,加开临时旅客列车45对。

针对清明踏青和扫墓客流叠加的实际,沈阳局集团公司加开的45对临时旅客列车,包括开往北京、天津方向加开临客2对。此外,还在沈阳(南)

至朝阳、沈阳至本溪、大连北至山海关、大连至鞍山、长春至蛟河西、长春至敦化等中短途热门线路和方向加开临客43对,清明节期间加开临客数量创近年新高。

为确保旅客运输安全,沈阳客运段提前制定了节日期间干部包保方案,强化值班值守制度,卡控关键时段、关键地点、关键岗位,严格“三品”检查,加强乘降组织,确保列车安全正点。

铝工业节能环保技术国家地方联合工程研究中心在沈阳揭牌

本报讯 记者金晓玲报道 4月2日,铝工业节能环保技术国家地方联合工程研究中心在沈阳铝镁设计研究院有限公司揭牌。

该工程研究中心于今年1月获得国家发展改革委批准,依托沈阳铝镁设计研究院建设。工程研究中心建筑面积3100平方米,拥有模拟仿真中心、远程诊断及服务中心、环保研究室等专业实验室和多个成果转化基地。计划到2022年,工程研究

中心将建设成为国际一流的技术研发平台和成果转化创新基地,并实现6项以上重大科技成果、80项国家发明专利、6亿元以上的科技成果产业化收入等目标。

作为中铝集团、中铝国际旗下拥有核心技术的设计研究单位,目前沈阳铝镁设计研究院已建成“一个国家级+六个省级”的科技创新大平台,围绕国家铝工业发展中的突出问题,开展铝工业关键性、前瞻性技术研发和工程转化。

全省法院发出32份司法建议深化扫黑除恶

本报讯 记者侯永锋 刘乐报道 “建议完善陪审员制度”“建议在土地征收和动迁过程加强管理”“建议对村主任候选人条件严格审查”……记者4月4日从省法院扫黑除恶办公室获悉,自扫黑除恶专项斗争开展以来,省法院积极探索扫黑除恶综合治理长效机制,截至2月底,全省法院向党政机关、企事

业单位等发出司法建议32份,内容涵盖规范法律法规、加强行业监管、深挖彻查保护伞等。

2018年以来,省法院坚持标本兼治,积极探索扫黑除恶长效机制建设。要求全省法院在审理黑恶势力犯罪案件过程中,充分延伸刑事审判职能,不断加强与行业部门协作配合,坚持逐案

分析涉案地区、行业、领域是否存在易发问题和漏洞,并综合问题成因、表现形式、危害后果等情况形成有针对性的司法建议,及时通报相关部门。同时,应征询对方对法院审判工作是否有意见和建议,促进提高审判质效。

近日,省法院专门出台《关于加强人民法院与行业协调联动的意见》,不

断深化与行业部门协调联动机制建设,对司法建议提出及反馈进一步细化。下一步,省法院将深入分析当地黑恶势力犯罪的新特点、新手段、新规律、新动向,形成调研成果,特别是对“菜霸、运霸、砂霸、渔霸、村霸、路霸”等问题进行专题研究,积极查找社会治理方面问题漏洞,不断提高司法建议含金量。

速读

★ 中国商务信用联盟商务诚信论坛暨第二次成员大会近日在沈阳召开。会议期间,省沈抚新区管委会与中国商务信用联盟、沈阳农商银行签署了战略合作框架协议,共同推进省沈抚新区“诚信大厦”项目建设。按照规划,该项目建筑面积3万平方米,先期投资1.3亿元。 董翰博

★ 日前,为期两天的全国首届IPC线缆束束装配竞赛在沈阳落下帷幕。本次竞赛,由IPC(国际电子工业联接协会)主办,沈阳铁路信号有限责任公司承办,来自全国各地的28名选手参加比赛,6名选手分获冠亚军,其中3名选手来自沈阳市。 孙大卫

辽宁局部出现沙尘暴天气

本报讯 4月4日白天,我省出现西南大风天气,大部地区风力达到6-8级,辽河流域及以东地区扬沙、浮尘天气加重,局部达到沙尘暴强度。

近期,我省没有有效降水,地面干燥,在大风的作用下,地面沙尘很易被风吹起形成扬沙。同时辽河上游地区也出现了扬沙或浮尘等低能见度天气,在西南风输送下,对辽宁的扬沙和浮尘天气具有一定增强作用。

气象部门预计,清明节假期期间,我省天气以晴和多云为主,最高气温均在两位数,适宜春游和祭祀。 马东雷 本报记者 胡海林

我省为人体器官捐献者举行公益落葬仪式



4月4日上午,伴随着庄严肃穆的音乐声,辽宁省器官捐献者公益落葬仪式正式开始。10位器官捐献者家属手捧亲人骨灰缓缓前行,全体在场人员默哀献花。

当日,2019辽宁省人体器官捐献者公益落葬及追思缅怀仪式在沈阳西

郊卧龙岗墓园的“爱之翼”——辽宁省人体器官捐献者纪念广场举行。该活动由辽宁省红十字会、中共沈阳市委宣传部分别联合主办。今年的活动主题是“生命如花”,器官捐献者家属、受捐者代表、移植医院医护人员、志愿者、大学生及市民代表约300人参加活动,共

同缅怀器官捐献者。

截至当日,辽宁省器官捐献志愿登记人数已达15576人,共有383人在去世后捐献器官,挽救了1021名器官衰竭患者的生命。

图为医护人员献花缅怀器官捐献者。 本报记者 万重撰

省绿色建筑和建设科技成就展在沈阳举行

本报讯 记者刘佳报道 为全面回顾新中国成立70年来我省绿色建筑和建设科技发展历程,全面展示我省建设领域建筑节能、绿色建筑与建设科技等方面取得的一系列成就,日前,为期两天的辽宁省绿色建筑和建设科技成就展在沈阳国际展览中心举行。

此次展览以我省建设科技历史发展进程为主线,系统展示了新中国成立70年来我省在新

建建筑节能、绿色建筑、可再生能源建筑应用、既有建筑节能改造、国家机关办公建筑和大型公共建筑节能监管体系、“四新技术推广”、工程建设标准与建设科技等方面取得的大量工作和取得的成就。通过建设科技在实际应用中的前后对比,使参观者能够直观感受到70年来我省建设科技取得的重要进步和现代建设科技给人们生活带来的舒适与便捷。

沈阳市沈河区人大常委会组建营商促进会

本报讯 记者刘乐报道 为建立良好的营商环境,日前,沈阳市沈河区人大常委会创新组建了营商促进会,构成人员包括沈河区域内的重点民营企业代表和政府相关部门负责人,以及与民营经济密切相关的多方人员。营商促进会架起了一

座企业间沟通的桥梁,为助力区域内经济发展搭建起新平台。

据悉,营商促进会成立近一个月时间,积极推进项目引进、楼宇招商。目前,促进会推动接洽了盛京艺术博物馆、中街玫瑰大酒店建立智能停车场等8个项目。

文明祭祀 缅怀先辈



4月2日,沈阳市沈河区五里河街道在社区开展“清明祭祀 绿色清明”活动,广大社区居民纷纷以社区公祭堂、缅怀先辈诗歌会、网上祭扫等形式表达对故人的思念。近年来,以文明祭祀形式缅怀故人、追忆先烈在我省各地深入人心。

本报记者 万重撰

传达学习中央全面深化改革委员会第六次第七次会议精神

(上接第一版)深化“放管服”改革优化营商环境,深化事业单位改革走在全国前列,深化党政机构改革高标准高效率完成,深化县乡财政管理体制改革实现新突破,深化国资国企改革迈出新步伐,深化纪检监察体制改革和干部人事制度改革,重点改革试点取得新经验,全

面深化改革工作取得新进展新成效。

会议强调,当前,许多重大改革已经进入推进落实的关键时期。要对标中央要求,结合辽宁实际,坚持稳中求进工作总基调,处理好改革发展稳定的关系,为辽宁全面振兴、全方位振兴提供强大动力。要聚焦重点、突出实效,

紧紧围绕深入推进“放管服”改革、行政执法改革、农村集体产权制度改革、省属企业混合所有制改革、县乡财政管理体制、纪委监委派驻机构改革、干部人事制度改革等全力攻坚,着力做好巩固、完善工作和新推进的重要改革,不断释放改革红利。

省委全面深化改革委员会委员张雷、廖建宇、张福海、刘焕鑫、陆治原、于天敏、王大伟、王明玉、郝春荣、戴玉林出席会议。省领导杨志林、赵延庆,省法院院长;省人大常委会、省政府、省政协秘书长;省委有关部门、省直有关部门负责同志列席会议。

英雄永存 精神长在

(上接第一版) 70年来,是无数革命先烈奉献牺牲,才换来亿万人民的安居乐业,才换来泱泱大国的崛起东方。

青松滴翠,哀思无限。一排排墓碑,一束束鲜花,一对对挽联……如今来这里祭奠英烈的,从过去去的以沈阳市民为主变为来自全国各地,除了学校、机关等集体追思,家长带孩子祭扫的多了,自发组织祭扫的多了,特别是每年3月下旬至4月末,扫墓者更是络绎不绝,高峰时每天达两三万人。

不仅是沈阳抗美援朝烈士陵园,在全省各地的烈士陵园,家人陪伴长者、年轻父母牵手蹒跚学步的孩子、青年学子携手同行前来祭奠的场景比比皆是。烈士墓前,人们或深情凝视,或深情鞠躬。亲人没有忘记他们,战友没有忘记他们,人民没有忘记他们。英雄永远是人民心中矗立的丰碑。

英雄的精神永远传承

英雄永不老,精神永传承。

4月份以来,原本熙熙攘攘的抚顺市雷锋纪念馆广场,比往常更显喧嚣。“学习雷锋好榜样,忠于革命忠于

党……”口号虽不很清晰,但熟悉的旋律在人们的内心激荡。歌唱者是一名小男孩,严肃的表情与稚气的眼神让人心生感动。

小男孩名叫小七,今年只有两岁。他是这里的“常客”。小七的姥爷肖志文告诉记者,自从小七出生后,他们带外孙子去得最多的地方就是抚顺市雷锋纪念馆。孩子连话还说不完整,但已经会唱《学习雷锋好榜样》了。“孩子还不懂得什么是雷锋精神,但雷锋已经在孩子的心里扎下根,我们希望孩子成长为像雷锋一样的人。”肖志文说。

抚顺市雷锋纪念馆研究室主任朱薇介绍,雷锋纪念馆一年365天每天都没有冷清的时候,即使是大年三十、正月初一,也总有很多人来这里参观并在雷锋墓前献上鲜花。参观者一年比一年多,尤其是清明、国庆这样的节日,参观者明显增多,他们来自全国各地。学生、党员干部等社会各个群体自发来到这里悼念雷锋,感受雷锋精神的力量。

4月1日,本溪市东北抗联史实陈列馆门前,又出现老党员唐延学的身影。当天上午,唐延学先是乘车赶到小市镇,下车后雇了一辆板车,拉上他购买的两个花圈。这已是他第三次来

到陈列馆,此前他曾向陈列馆捐献1000元。

“我崇拜革命英雄。没有他们抛头颅、洒热血,就没有我们今天的幸福生活。”唐延学告诉记者,他的父亲曾经作为志愿军战士入朝作战,自己也当过6年兵,转业后,他把第一个月的工资捐献给了烈士陵园。从本溪市物资局退休后,他曾经去过河北隆化董存瑞烈士纪念馆,朝阳赵尚志纪念馆、赵尚志烈士陵园,沈阳抗美援朝烈士陵园,山西文水县刘胡兰烈士陵园等地,还计划去更多的革命遗迹参观。“我的退休金不是很多,但省下钱做些有意义的事情,觉得非常值得。”唐延学说。

纪念是为了更好前行

纪念,是为了更好前行。英雄是中华民族脊梁,英雄的精神是激励我们坚定前行的强大力量。

这几天,旅顺日俄监狱旧址纪念馆的广场上挂起“清明祭英烈,传承民族魂”的条幅,众多来访者献花、默哀,沉痛哀悼死难同胞,深切缅怀为国捐躯的革命英烈。清明期间,纪念馆还将在复原墓地举行大型公祭活动。

同时,抚顺、丹东、锦州、朝阳、盘锦

等地烈士陵园及纪念馆纷纷举行祭奠缅怀活动。

各个时期的革命烈士都是时代的先锋、民族的脊梁。时间在流逝,时代在进步,然而革命先烈的英雄精神永垂不朽。

“继承先烈遗志,担当强军重任。时刻准备战斗,誓死保卫祖国。”3月30日,省军区沈阳第十一干休所官兵在沈阳抗美援朝烈士陵园烈士纪念碑前发出铮铮誓言。官兵们表示,先烈为保家卫国,不怕牺牲。今天,我们要继承先烈遗志,担负强军重任,为祖国和人民时刻准备牺牲自己的一切。

从小听着黄继光、邱少云的英雄故事长大,沈阳农业大学大三学生方思宇,刚上大学就热切地加入了学校组织的沈阳抗美援朝烈士陵园志愿者队伍。

每次走过高大的烈士纪念碑,都是一次心灵的洗涤与升华。每次为祭奠者讲解,都是以年轻的热血激情向革命先辈致敬。“我要和志愿者们伙伴们一起努力,让更多的年轻人记住英雄,继承先烈遗志,珍惜今天来之不易的幸福生活,奋斗拼搏,用我们的智慧和才干去完成新时代赋予我们的新使命,让伟大的祖国更加繁荣富强。”

近三年我省省属高校科技成果省内转化率达80%

(上接第一版)指导省属高校结合实际出台科技成果管理、成果转化奖励、知识产权和专利转让等系列政策文件67份,充分激发科研人员创新热情,引导科技人员把论文写在“产业”上。同时,推动全省高校解放思想,跳出条条框框束缚,调整“指挥棒”,制定完善科技成果转化奖励分配机制,将科技人员最关注的科技成果转化收益率先普遍提升到70%以上,有效激发了科技人员的积极性和主动性。

中试孵化是高校科技成果走出实验室、走进车间的关键环节,同样也是科技成果研发与工业化生产的核心纽带。针对中试孵化环节资金匮乏等问题,我省积极推进科技成果转化中试基地建设,打通转化堵点,贯通科技成果转化全链条。

目前,辽宁科技大学与辽宁中兴集团共建的中试基地运行良好;东北大学与辽宁华信钢铁共性技术创新科技有限公司共建辽宁钢铁行业科技成果转化中试基地已签约;沈阳理工大学积极推进沈阳化工园催化剂中试基地建设。

科技创新“墙里开花墙外香”,创新链和产业链不畅通是重要原因。我省积极组织产业技术研究院,通过改革创新促进创新链、产业链和市场需求有机衔接,进一步促进科技成果本地转化。目前,全省21个产业技术研究院共承担国家重点研发计划项目(含课题)等国家重大科技项目304项,承担企业委托科技项目2113项,带动我省企业直接科技研发支出5.96亿元,支撑服务省内企业1067家。