

聚焦全面从严治党 解读中央全会精神

《全面从严治党面对面》出版发行

新华社北京3月30日电 为深化党的十八届六中全会精神的学习宣传贯彻,为党的十九大胜利召开营造良好思想理论氛围,中央宣传部理论局组织中央有关部门和专家学者撰写了2017年通俗理论读物《全面从严治党面对面》。目前该书已由学习出版社、人民出版社联合出版。

该书是“理论热点面对面”系列的最新读本,秉承其一贯特点和风格,集中回答干部群众在学习贯彻中央全会精神过程中提出的热点难点问题。记者了解到,去年10月底党的十八届六中全会闭幕后,中宣部理论局就组织力量开展

深入调研,梳理出如何认识全面从严治党的重大意义、如何把握《关于新形势下党内政治生活的若干准则》的基本精神、如何理解《中国共产党党内监督条例》的核心要义、如何坚定理想信念、如何全面贯彻执行党的基本路线、如何严明党的政治纪律、如何保持党同人民群众的血肉联系、如何坚持民主集中制原则、如何保持清正廉洁的政治本色、如何建立健全党内监督体系、如何理解领导干部是全面从严治党重点等11个人们普遍关注的热点问题。中央有关部门的同志和专家学者围绕这些问题,进行深入研究,集中起草修改,广泛征求意见,

在凝聚各方面智慧的基础上完成了书稿。

该书紧密联系党的十八大以来全面从严治党实际,紧密联系管党治党面临的新形势新任务,对这11个问题作出了深入浅出的解读阐释,有助于人们全面准确理解全面从严治党重大问题,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。该书既讲是什么又讲为什么,既讲怎么看又讲怎么办,观点权威准确,语言通俗易懂,文风清新简洁,是干部群众、青年学生进行理论学习和开展形势政策教育的重要辅导读物。

《城市管理执法办法》将于5月1日起施行

据新华社北京3月30日电 住房城乡建设部近日印发《城市管理执法办法》,将自今年5月1日起实施。

《办法》主要规定了以下内容:一是规范执法范围。城市管理执法的行政处罚范围依照法律法规和国务院有关规定确定,并同时具备与城市管理密切相关、多头执法扰民问题突出、专业技术要求适宜等条件。二是加强队伍建设。推行执法力量下沉,提高城市管理执法人员素质,规范协管人员行为。三是加强执法保障。统一执法制服和标志标识,加强财政保障和执法装备配备,推进数字化城市管理平台的应用。四是规范执法行为。严格按照法定权限和程序开展执法活动,落实重大执法决定法制审核、执法全过程记录和执法公示等制度,对行政相对人优先采用教育劝诫、疏导等方式予以纠正。五是加强协作和配合。建立健全城市管理协调机制、信息互通共享机制和案件移送报告制度,提高执法效能。六是加强执法监督。建立投诉、举报等制度,严格法律责任。

我国加大对硕博学位授权审核监管处罚力度

据新华社北京3月30日电(记者胡浩)近年来,我国研究生教育发展迅猛,招生规模不断扩大。为适应研究生教育发展的新形势和新任务,国务院学位委员会30日公布《博士硕士学位授权审核办法》,要求改变过去以分配数量指标为主要方式的做法,突出质量标准主导作用,针对新增学位授予单位、新增学位授权点制定起点更高、标准更严、针对性更强的申请基本条件。

办法提出,建立常态化授权审核机制,将学位授权分为新增学位授权审核和学位授权点动态调整两部分,新增学位授权审核侧重于增量结构调整,每3年实施一次,学位授权点动态调整侧重于存量结构优化,每年开展一次。

办法要求,加大对授权审核的监管处罚力度。适当增加公开环节,加强社会对审核工作的监督。加强授权审核与学位点评估和研究生培养的有效衔接,新增学位点3年后必须接受评估,评估不合格的5年内不得申请增列,对研究生教育资源投入不足、培养问题较多的单位,将暂停其新增申请。

住建部开展安全生产大检查 严防群死群伤事故发生

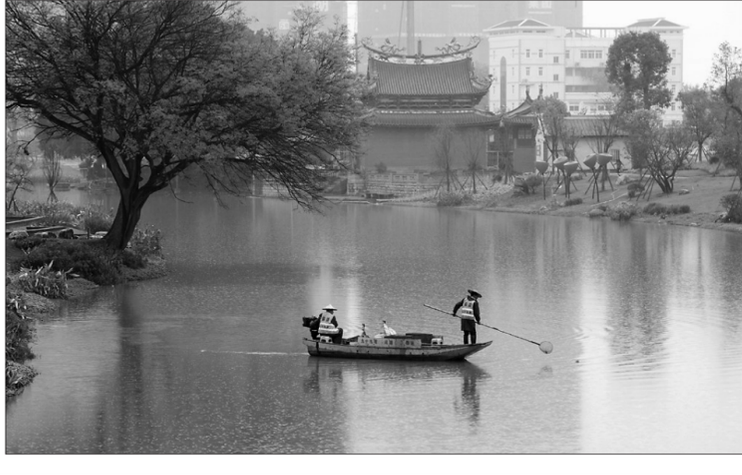
据新华社北京3月30日电(记者王优玲)住房城乡建设部质量安全司司长李如生30日说,住建部紧急部署建筑施工安全生产工作,全面开展安全生产大检查,遏制建筑施工群死群伤事故的发生。

李如生说,3月25日至27日,短短3天时间,在广东、河北、安徽、湖北发生了四起群死群伤事故,给人民生命财产安全造成重大损失,建筑安全生产形势不容乐观。

他说,要立即开展安全生产大检查,强化对高支模、深基坑、建筑起重机械、脚手架等危险性较大的分部分项工程的检查力度。

当前,全国建筑施工安全生产形势仍很严峻。李如生说,全国房屋市政工程总体事故起数和死亡人数呈上升趋势;群死群伤事故时有发生;有的工程项目未办理土地、规划及报建等任何手续就进行施工,也没有合法的施工单位。

据住建部初步统计,截至目前,全国共发生房屋市政工程事故86起,死亡78人,与去年同期相比事故起数上升10.3%,死亡人数上升11.3%。



三千“河长”治“九龙”

福建省漳州市龙文区环卫工人在清洁河面垃圾。

福建省政府在全省推行河长制,协调处理流域保护管理、水环境综合整治的重大问题。九龙江源起龙岩,流经漳州,汇入厦门,是这三地的主要水源。仅在九龙江,各级“河长”达3000人。

新华社记者 姜克红摄

近20个省份 推进地方国企员工持股试点

新华社北京3月30日电 今年的政府工作报告提出,要深化国企混合所有制改革。员工持股试点因与国企职工利益休戚相关,成为混改中的关注点。据记者不完全统计,除国资委提出抓好10家央企子公司的员工持股试点外,已有北京、上海、陕西、湖南、湖北、四川、山东等近20个省市明确要推进地方国企员工持股试点,北京、上海已相继出台了关于员工持股的实施方案和方案。

东北地区 首个海上风电项目启动

据新华社大连3月30日电(记者蔡拥军)中国长江三峡集团公司三峡新能源大连庄河3号海上风电项目30日在此间启动,这是我国东北地区首个海上风电项目。

中国三峡新能源有限公司副总经理王益群在接受采访时说,该项目计划于2018年6月首批机组进行并网发电,2019年全部机组投产发电,预计3年内30万千瓦风场将全部建设完毕。全面投产年,年上网电量超过7亿千瓦时,预计年利用小时数2400小时,与相同发电量的火电相比,每年可为电网节约标煤约23万吨、减轻排放温室效应性气体二氧化碳62.7万吨、灰渣5.4万吨,节约用水20.5万吨,对于降低煤炭等一次化石能源消耗,改善电网电源结构,降低环境承载压力具有积极意义。

北航研制成功仿生软体机器人

据新华社北京3月30日电(记者李江涛)北京航空航天大学与国外一家公司近日合作研制成功软体章鱼触手机器人,未来将应用于工业、医疗、康复、服务等领域。

传统刚性机器人主要由刚性材料(如金属、陶瓷、工程塑料等)制成,控制难度大,成本高且安全性低,在操作软质、易碎、形状复杂、尺寸变化的物体时往往表现出效率低、安全性差、易损目标物等缺点。仿生软体触手可快速实现弯曲缠绕运动,内侧分布的吸盘可有效地吸附物体,将吸附与缠绕两种方式有机结合,实现对多种不同形状、不同尺寸、不同摆放姿态物体的安全稳定抓持。



3月28日,拉脱维亚里加理工大学副校长伊格斯·提潘斯(左一)参观西安交通大学四大发明广场上的活字印刷术雕塑。

2015年5月22日,由西安交通大学发起、20多个国家和地区近百所高校积极响应的“新丝绸之路大学联盟”正式成立,共同推动“丝绸之路经济带”沿线高校和学术机构间在教育、科技、人文领域的交流与合作。

目前,已有来自35个国家和地区的135所高校参与联盟,逐步打造“丝绸之路学术带”。

新华社记者 李一博摄

聂树斌案获赔偿268万余元

据新华社石家庄3月30日电(记者杨帆)30日,聂树斌家属提交的赔偿申请有新进展,河北省高级人民法院作出赔偿决定,向聂树斌的赔偿请求人聂学生、张焕枝支付赔偿金合计2681399.1元。

记者了解到,河北省高院依据相关法律与赔偿申请人进行了充分协商,双方就赔偿项目和赔偿数额达成了协议。赔偿决定的具体数额如下:一、赔偿请求人聂学生、张焕枝支付死亡赔偿金、丧葬费1264820元;二、生前被侵犯人身自由217天的赔偿金52579.1元;三、一次性支付张焕枝生活费64000元;四、向赔偿请求人聂学生、张焕枝支付精神损害抚慰金1300000元。以上赔偿金合计为2681399.1元。

一批新规4月起施行

婚姻登记费等41项 收费取消或停征

新华社记者 丁小溪

取消或停征婚姻登记费等41项行政事业性收费,保障邮件快件寄递安全,助力医师多点执业……一批中央和地方新规将在4月落地施行,维护百姓权益,捍卫社会公平。

41项行政事业性收费取消或停征

根据财政部和国家发改委日前联合下发的《关于清理规范一批行政事业性收费有关政策的通知》,自4月1日起,取消或停征41项中央设立的行政事业性收费,商标注册收费标准降低50%。

取消的涉企行政事业性收费包括房屋转让手续费、机动车抵押登记费、农业转基因生物安全评价费等共12项。停征的涉企行政事业性收费包括船舶登记费、卫生检测费等共23项。

取消的涉及个人等事项的行政事业性收费包括预防性体检费、兴奋剂检测费等。停征的涉及个人等事项的行政事业性收费包括婚姻登记费与收养登记费,依申请提供政府信息公开信息收费。

通知明确,取消、停征或减免上述行政事业性收费后,有关部门和单位依法履行管理职能所需相关经费,由同级财政预算予以保障,不得影响依法履行职责。中央财政通过一般性转移支付妥善解决财政困难地区的经费保障问题。

协议用户交寄物品要当面验视

国家邮政局日前公布的《邮件快件寄递协议服务安全管理暂行办法(试行)》将从4月1日起正式施行。办法规定,应在协议用户在场的情况下,当面验视交寄物品。

为有效保障寄递安全,办法要求,寄递企业应当在安全

保障协议中告知协议用户如实填写寄递详情单,包括寄件人、收件人姓名和寄递物品的名称、类别、数量等;告知协议用户遵守国家关于禁止寄递、限制寄递物品的规定;在协议用户在场的情况下,当面验视交寄物品,检查是否含有国家禁止或者限制寄递的物品,物品的名称、类别、数量等是否与寄递详情单所填写内容一致。

同时,寄递企业与用户签订安全保障协议前,用户应当出示可以证明其法人或其他组织身份的证件,以及法定代表人或者相关负责人的身份证件,寄递企业核对后留存证件复印件;是企业用户的,寄递企业应当对其经营范围进行审查。协议用户不出示有效证件或者拒绝寄递企业留存复印件的,或发现企业用户生产、销售的主要产品属于禁止寄递物品的,或曾因交寄违禁物品被行政机关处罚的,不得与其签订安全保障协议和提供协议服务。

助力医师多点执业

国家卫生计生委发布的《医师执业注册管理办法》将于4月1日起施行。办法规定,在同一执业地点多个机构执业的医师,应当确定一个机构作为其主要执业机构,其他执业机构进行备案,执业机构数量不受限制。

在注册地点方面,办法规定执业医师在省级行政区划、执业助理医师在县级行政区划进行,实现“一次注册、区域有效”。

办法提出实行医师电子注册管理,进行网上“一站式”注册服务,并且建立了注销注册退出机制,要求各地卫生计生部门在管理信息系统中及时更新医师定期考核结果,及时清理医师队伍中的不合格人员,引导医师依法执业、规范执业。

据新华社北京3月30日电

习近平同塞尔维亚总统尼科利奇会谈

(上接第一版)塞方赞赏中方在发展国家间关系时始终坚持相互尊重、平等相待,将永远坚持一个中国政策,愿加强两国在基础设施、产能、矿产、农业等领域务实合作,积极参加“一带一路”建设,深化两国人文交流,并为推进中国同中东欧国家互利合作作出努力。

会谈后,习近平出席了授予尼科利奇总统“北京市荣誉市民”称号的仪式。

会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为尼科利奇举行欢迎仪式。习近平主席夫人彭丽媛、全国人大常委会副委员长艾力更·依明巴海、国务委员杨洁篪、全国政协副主席马飏等出席。

齐齐哈尔瞄准农时“双轮”驱动

(上接第一版)向产业融合发展上调。围绕“农头工尾”“粮头食尾”,加快农产品精深加工产业集群化建设,大力发展农产品加工业和农村新业态,加快一二三产业融合发展,延伸产业链,提升价值链,拓宽增收链。推进农业产业项目建设,新引进食品加工产业项目55个,年投资74.3亿元。马铃薯加工项目11个,年投资10.8亿元。畜产品加工项目14个,年投资12亿元。目前,山东阜丰集团300万吨玉米深加工、四川鸿展集团30万吨食用酒精项目已开工建设,新增玉米加工能力400万吨。益海嘉里30万吨水稻和50万吨大豆粮食加工综合体项目近期签约。积极推动农产品加工业前延后伸,产加销一体化融合发展。推广“龙头企业+新型经营主体”模式,引导农产品加工企业与农民专业合作社、家庭农场、种养大户进行精准对接,调整种养业结构,保障加工原料供给。全市农业产业化经营带动基地种植面积达到2180万亩,带动畜禽养殖1749万头(只)。

以销定产调整结构。目前全市已签订订单743万亩,金额

80.7亿元。为不误农时夺取丰收,齐齐哈尔市今年春耕生产资金已筹集90.4亿元,占总需求87.1%,其中农民自筹55.2亿元,农贷35.2亿元,一方面加快余粮变现,截至3月25日全市农民玉米余粮销售704万吨,占商品量的99.2%。协调铁路部门开通玉米专列90余列,解决了玉米外运难题。另一方面,积极争取贷款支持,全市新型农业经营主体春耕贷款问题,省信用联社研究制定贷款扶持办法,市、县信用社快速与合作社等经营主体对接,加快贷款发放。目前,已发放新型经营主体贷款1378户,金额7.75亿元;对于调查对接后符合贷款条件的1076户,还可提供信贷资金5.79亿元。

此外,齐齐哈尔市积极推进农资购摆,同时,强化科技推广培训,积极引进、推广农作物优质新品种,扩大水稻智能化浸种催芽、毯式育苗,扩大玉米、大豆、马铃薯、蔬菜高产栽培模式应用面积,推广重点农业新技术10大类,面积7000万亩次以上。

寻找最美乡村教师活动启动

(上接第一版)“最美乡村教师”评选条件:长期扎根农村教育一线,教龄30年以上。扎根基层,奉献青春,教龄5年以上(特岗教师优先),注重传授现代科学知识和先进生活理念,善于运用现代信息技术传授业解惑,教育教学成果显著。用大爱温暖学生,长年关怀帮助家庭困难的学生和留守儿童,热心公益,乐于助人。义务支持农村教育,积极投身教育脱贫,事迹突出感人,得到群众公认。致力于校园文化建设,传承中华民族优秀传统文化,培育优良校风学风。遵循教育教学规律

和学生成长规律,创新教育教学理念和方法,为农村教育事业发展和社会进步作出突出贡献。

评选工作分为宣传推荐、评选表彰、事迹展示、专家评审、隆重表彰、持续关爱等阶段。其中,宣传推荐阶段分为逐级推荐和媒体寻找两个渠道,各市(地)委宣传部、教育局按照评选标准和要求,自下而上,逐级审核推荐候选人。黑龙江广播电视台公共·农业频道面向公众开通报名热线0451-82890011,“乐视帮忙”微信公众号开设报名通道。

电子病历新规将于4月1日起施行 医疗质量安全再提升
为保证医患双方合法权益,4月1日起,我国将施行《电子病历应用管理规范(试行)》。电子病历的书写与存储、使用和封存等均需按相关规定进行。
电子病历是指医务人员在医疗活动中使用信息系统生成的文字、符号、图表、图形、数字、影像等数字化信息,并能实现存储、管理、传输和重现的医疗记录,是病历的一种记录形式,包括门(急)诊病历和住院病历。
门(急)诊电子病历由医疗机构保管的,保存时间自患者最后一次就诊之日起不少于15年;住院电子病历保存时间自患者最后一次出院之日起不少于30年。
资料来源:国家卫生计生委

14家法院试点 跨域立案诉讼服务
据新华社福州3月30日电(记者尚昊)记者于30日在福建省泉州市召开的全国法院“跨域立案诉讼服务”试点工作培训会上获悉,最高人民法院将在全国7个高级人民法院和7个中级人民法院开展跨域立案诉讼服务试点工作。
在跨域立案诉讼服务中,当事人可以在试点法院范围内就近或自愿选择任一法院,提交诉讼服务申请,办理涵盖立案、庭审、执行等多项诉讼事务,不必因案件为异地法院审理而长途奔波,为解决异地诉讼难、诉讼累的难题开出了一剂良方。
此次试点工作的7个高级人民法院分别为北京市高级人民法院、上海市高级人民法院、江苏省高级人民法院、浙江省高级人民法院、山东省高级人民法院、福建省高级人民法院和四川省高级人民法院,7个中级人民法院分别为黑龙江省大庆市中级人民法院、广东省佛山市中级人民法院、陕西省安康市中级人民法院、宁夏回族自治区银川市中级人民法院、湖南省常德市中级人民法院、江西省南昌市中级人民法院和湖北省恩施市中级人民法院。

哈尔滨火车站 新建北站房“露脸”

(上接第一版)这也就相当于为新哈站建立了一个电子档案,应用于整个工程建设和后期运营。采用这种技术的好处,一是在施工中,把工期节点、建设进度都输入到模型中,可以随时查看进度信息是否和计划相符,可以精确到每一天干什么,干到什么程度,实现实际工期和建设工期的对比,并随时发现建设中的瑕疵。其次是方便将来新哈站建成之后的检修和察看。比如某一设备何时进场、何时安装、哪个厂家、功率多大、什么时候检修,这些都不需要到现场察看,直接在电脑里就可以看到了。

由于哈尔滨地处严寒地区,夏季和冬季的最高温差能达到70摄氏度。在施工中,建设人员研究出一整套防止温差使材料变形的工艺和技术,并采用倒边施工的方式,既保证了新哈站的施工,同时也保证了既有哈站的正常运营。

上进下出流线提升旅客乘车舒适度

哈站改造工程于2015年5月通过可行性研究批复,2015年12月1日开工建设,主要包括新建南站房、北站房、高架站房、站台、雨棚等。

中铁建工集团有限公司哈站改造工程项目部项目经理陈会品告诉记者,北站房建筑面积10844平方米,长114米,宽40米,地上3层,地下1层;南站房建筑面积29030平方米,长214米,宽44米,地上4层,地下1层;高架站房建筑面积33750平方米,长185米,宽114米,分为高架层及旅服夹层。整体工程预计2018年末投入使用。

新建站建成后,采用上进下出的旅客进出站流线,旅客在购票、候车、上车、出站等方面会更便捷、更舒适。陈会品说,8月末新建北站房投用后,旅客从北站房取完票,通过安检进入高架站房候车,从高架站房西侧下到站台坐车。到站后,从站台下到地下出站厅,完成上进下出的流程。

据介绍,新建哈站站房工程总建筑面积73624平方米,面积将会是原来老哈站的两倍以上,每天最高峰可同时容纳1.5万人。新建站场设7站台13线。投入使用后,在建的哈佳铁路、哈牡客专,已建成的哈齐高铁,都将引进新哈站。