



省林业和草原局、省民政厅联合发出倡议

源头消除火灾隐患 移风易俗文明祭祖

本报讯(记者曹智 见习记者赵瑞雪)为倡导社会新风,弘扬传统美德,保护美丽家园,日前,省林业和草原局、省民政厅联合发出森林草原防火倡议书,希望广大人民群众清明节期间移风易俗,文明祭祖,维护生态安全,减少火灾隐患。

倡议书号召,要自觉摒弃扫墓祭祖焚烧纸钱、香烛等不良习俗,从源头上消除森林草原火灾隐患。提倡植树祭祀、鲜花祭祀、清扫祭祀、网上祭奠等文明祭祀方式,把祭祖活动与保护森林草原安全融合起来。要从现在做起,从自己做起,从细节做起,关爱河北大地的山山水水,做一名文明祭祀的践行者,做一名生态环境的保护者。做到不在林区牧草区及其边

缘地带燃香烛、烧纸钱,不携带任何火种进入林区。一旦发现火情,立即报警。

广大党员、团员、国家公职人员

相关

邢台组建5支24小时备勤专业扑火队

本报讯(记者黄清标)针对入春以来森林火险等级持续处于高位的不利情形,邢台市及早部署,目前市县两级组建了5支专业扑火队,以及22辆运兵车、6辆远程高压水车、35台接力水泵、50台高压细水雾灭火器、650台风力灭火机等机具。465名队员全部集中食宿,24小时备勤,时刻做好迅速有效处置火情的准备。

要带头自觉遵守森林草原防火有关规定,不携带火种进入林区,不在林区违规野外用火,带头移风易俗,文明祭祀。监护人要以实际行动积

为做好森林防火工作,邢台市要求各级指挥部成员单位及时到分包区域查隐患、促整改、督落实。市林业草原部门要求全体干部职工放弃节假日休息时间,把森林防火工作抓实、抓细、抓好,确保不出问题,并由部门领导分6组督查29个相关重点乡镇、19个涉林景区的防火情况。邢台市持续强化森林防火宣传,目

前已张贴公告5300张,印发宣传材料6.5万份,刷写标语887条,悬挂横幅898条,发送手机短信32万条,利用出租车顶灯播发森林防火宣传标语3.6万条。各县森林公安机关组织开展了打击非法野外用火专项治理行动,已查处野外违法用火9起,治安拘留8人,罚款4.8万元。针对发现的32个火灾隐患,责令相关单位立即立改、彻底消除隐患。

焦彦龙在省委宣传部部务会(扩大)会议上强调 精心组织开展庆祝新中国成立70周年宣传教育

本报讯(记者薛惠娟)4月1日下午,省委常委、宣传部部长焦彦龙主持召开省委宣传部部务会(扩大)会议,传达学习中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明在我省调研时的讲话精神,研究全省宣传思想战线贯彻落实措施。焦彦龙指出,全省宣传思想战线要认真学习好黄坤明同志讲话精神和省委常委会会议要求,把开展庆祝新中国成立70周年宣传教育作为贯穿全年工作的主线扎实推进。要精心开展壮丽70年 奋斗新时代大型主题采访活动,组织媒体记者用心讴歌光辉历程,用情展示人民奋斗,用功书写精品力作,深入报道新

今年我省计划选拔1240名选调生

本报讯(记者刘冰洋)3月31日,省委组织部发布《河北省2019年面向普通高校应届毕业生和服务基层项目人员选拔选调生公告》,今年全省计划选拔选调生包括56个职位共1240名。其中,从全国普通高校应届毕业生中选调620名(石家庄市148名,承德市40名,张家口市40名,秦皇岛市34名,唐山市44名,廊坊市40名,保定市70名,沧州市16名,衡水市30名,邢台市34名,邯郸市72名,定州市42名,辛集市6名,雄安新区4名);从

选调生620名(石家庄市148名,承德市40名,张家口市40名,秦皇岛市34名,唐山市44名,廊坊市40名,保定市70名,沧州市16名,衡水市30名,邢台市34名,邯郸市72名,定州市42名,辛集市6名,雄安新区4名)。各市选拔计划男女各占50%。据介绍,报考选调生的普通高校应届毕业生应具备的条件包括:全国普通高校国家计划内统招,全日制大学本科及以上学历的2019年应届毕业生,具备授予学士及以上学位条件(取得毕业证和学位证时间应为2019年7月31日前),定向培养生、委托培

养生以及网络学院、成人教育学院毕业生不列入选调范围;中共党员(含预备党员,入党时间截至2019年4月1日)在高校学习期间担任班级以上学生干部连续满1年(不包括各类协会、研究小组负责人),非中共党员或未担任过学生干部的全日制研究生也可以参加选调,本科生年龄在25周岁以下(1993年4月及以后出生),硕士研究生年龄在28周岁以下(1990年4月及以后出生),博士研究生年龄在32周岁以下(1986年4月及以后出生)。我省有服务基层项目工作经历人员报考选调生的条件包括,我省2017

年及以前选聘、至2019年10月任职满2年,聘期内表现优秀、考核称职以上的在岗大学生村官,我省农村义务教育阶段学校教师特岗岗位计划三支一扶计划大学生志愿服务西部计划人员,2019年度当年服务期满、考核合格,全日制大学本科以上学历,具有学士以上学位。中共党员(含预备党员,入党时间截至2019年4月1日)。非中共党员的全日制研究生也可以参加选调。年龄一般在32周岁以下(1986年4月及以后出生)。符合选调条件人员通过网络报名,指定报名网站为河北省人事考试网(http://www.hebpta.com.cn)。每人只能报考一个职位,报名时间为4月1日9:00至4月5日17:00。完成网上报名的考生,可在4月16日9:00至4月20日8:00登录河北省人事考试网打印《笔试准考证》,4月20日笔试。

全国人大农委乡村产业发展调研组来我省调研

本报讯(记者刘冰洋、乔宾娟)3月26日至29日,全国人大常委会委员、全国人大农业与农村委员会副主任委员杜德印带领调研组来我省就乡村产业发展情况进行专题调研。全国人大常委会委员、全国人大农委副主任委员王刚,全国人大农委委员陈平华参加调研。调研组一行先后到石家庄市藁城区、晋州市、邢台市隆尧县、南和县、邯郸市鸡泽县农业产业园区、农村创新创业基地、农科所、农业龙头企业、粮食储备库等地考察,听取我省相关情况汇报,与基层干部、农业企业代表、农业专业合作社负责同志座谈交流。调研组指出,河北作为农业大省、粮食主产区,在保障

生态环境部表扬2018年环境执法大练兵表现突出集体和个人 我省3个集体 3名个人受到表扬

本报讯(记者段丽茜)日前,生态环境部发布《关于表扬2018年环境执法大练兵表现突出集体和个人的通报》,我省3个集体、3名个人受到表扬。我省被评为2018年环境执法大练兵表现突出集体的是:衡水市环境执法支队、石家庄市生态环境局正定县分局、安平县环境执法大队。被评为2018年环境执法大练兵表现突出个人的是:唐山市古冶区环境执法大队的孙长江、衡水市开发区环境执法大队的李顺双、安平县环境执法大队的彭飞。



3月31日,华北军区烈士陵园举行清明公祭大会。社会各界人士聚集于此,缅怀革命先烈,接受传统教育。图为国网河北检修公司职工代表在革命烈士纪念碑前献花。记者 史晟全摄

雄安新区召开设立两周年座谈会 深化认识 凝聚力量 共同谋划新区未来发展

本报讯(记者郭东)3月31日,雄安新区召开设立两周年座谈会,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻落实习近平总书记对雄安新区的系列重要指示要求和党中央、国务院及省委、省政府的决策部署,总结回顾新区成立两年来的工作情况,共同谋划新区未来发展,进一步深化认识、凝聚力量,努力开创新区规划建设各项工作新局面。会议指出,雄安新区规划建设已经进入新阶段,大规模征迁安置即将全面启动,数万亿建设大军即将投入建设,一系列工程项目即将陆续开工,工作千头万绪、任务艰巨繁重。

我省出台土壤污染防治评估考核办法

未通过年度评估暂停审批相关建设项目

本报讯(记者段丽茜)近日,省土壤污染防治工作领导小组办公室印发《河北省土壤污染防治评估考核办法》。提出强化土壤污染防治目标任务监督管理,对各地土壤污染防治目标和土壤污染防治重点工作完成情况进行评估考核,评估或考核结果分为优秀、良好、合格、不合格四个等级。评估考核内容包括土壤污染防治目标完成情况和土壤污染防治重点工作完成情况的评估考核,评估或考核结果分为优秀、良好、合格、不合格四个等级。2019年至2021年,每年年初对各地上年度《河北省净土行动土壤污染防治工作方案》和《河北省净土保卫战

污染状况详查、农用地分类管理、建设用地准入管理、农业面源污染防治、重金属污染防治、固体废物环境管理、试点示范、落实各方责任及公众参与等八个方面。土壤污染防治目标包括:受污染耕地安全利用率、污染地块安全利用率。根据《河北省土壤污染防治评估考核办法》,评估考核采用评分法,土壤污染防治目标完成情况和土壤污染防治重点工作完成情况的满分均为100分,评估或考核结果分为优秀、良好、合格、不合格四个等级。2019年至2021年,每年年初对各地上年度《河北省净土行动土壤污染防治工作方案》和《河北省净土保卫战

三年行动计划(2018-2020年)》实施情况进行年度评估,评估土壤污染防治重点工作完成情况。2021年进行终期考核。2018年至2020年度,出现1次年度评估结果为不合格的,终期考核结果不得评为优秀;出现2次不合格的,终期考核结果不得评为良好;出现3次不合格的,终期考核结果为不合格。评估考核结果将作为对各地领导班子和领导干部年度考核评价、自然资源资产离任审计的重要依据。对未通过年度评估或终期考核的地区,将提出限期整改意见,整改完成前,暂停审批有关地区土壤环境重点监管行

业企业建设项目(民生项目与节能减排项目除外)环境影响评价文件。整改不到位的,由省生态环境厅会同相关部门约谈有关市级人民政府及其相关部门负责人。对土壤环境问题突出、区域土壤环境质量明显下降、防治工作不力、群众反映强烈的地区,约谈有关县级人民政府和市级人民政府相关部门主要负责人。对未通过终期考核的地区,要加大问责力度,必要时由省政府领导同志约谈市级人民政府主要负责人。该办法提出,在评估考核中发现篡改、伪造数据的,年度评估考核确定为不合格,并依法依规追究有关单位和人员责任。

(上接第一版)
智能手机迎来全面屏的爆发,如何让AMOLED显示屏保持身材不变而获得更大视野?维信诺公司全新的COP窄边框技术直接将屏幕的一部分弯曲,进一步缩小了边框,可以达到近乎无边框的效果。让AMOLED显示屏变得更加轻薄,是维信诺公司的另一大技术优势。郑红介绍,过去的手机触摸屏和显示屏是分开的,而维信诺公司为天机Axon 10 Pro 5G生产的柔性AMOLED显示屏,通过搭载on-cell工艺,将触摸屏嵌入到显示屏体和偏光片之间,实现触显一体,屏体厚度仅有0.35毫米,比传统刚性屏幕薄了近1/3。创新,为维信诺公司带来丰硕成果。2016年,公司获批的专利数量累计达2288项,2018年则达到4977项,到今年3月,专利总量上升到5562项。去年至今,维信诺公司在柔性折叠技术、

全柔卷曲技术、高分辨等领域,平均每个月都有近200项OLED核心专利诞生。同时,维信诺公司还成为制定柔性显示国际标准的中国企业。到目前,该公司负责制定或修订了4项OLED国际标准,主导制定了6项OLED国家标准和3项OLED行业标准,为我国新型显示产业发展赢得了话语权。2018年,国际电工委发布了IEC 62715-6-2柔性显示器件环境试验方法,成为柔性显示产业最新国际标准。维信诺公司作为制定这项标准的主导者,其提出的评价柔性显示屏和模块的环境适应性的试验方法,解决了全球显示行业针对柔性领域进行国际标准制定的难题。走进维信诺公司固安公司,总投资近300亿元的第6代全柔AMOLED生产线正在高速运转。这条生产线是公司自主设计的,融合了公司器件、工艺、

设备等多项自主知识产权和技术。固安公司总经理助理李建文介绍,固安基地位于霸州基地的产业链上游,主要生产柔性显示AMOLED显示屏,每年可满足近9000万部智能手机屏幕需求。随着互联网、物联网以及5G技术的发展,大连接、泛在屏时代正在到来,柔性显示成为未来OLED产业创新的热点,市场规模呈几何级数增长。张德强说,公司依靠科技创新,相继研发出全球首款AMOLED全卷曲显示屏、任意弯折柔性屏全模组等柔性产品,柔性可折叠AMOLED手机、柔性AMOLED全景可视化智能音箱等多款创新产品,拓展了柔性显示的应用领域,更为新型显示产业提供了更多创新方向。(上接第一版)也是一个创新者必定能脱颖而出、一展身手时代。期待一个又一个河北企业像维信诺公司一样,充分认识创新的重要意义,明确创新的方

向和目标,锲而不舍坚持创新,为自身发展赢得美好未来,为新时代全面建设经济强省、美丽河北提供更加强劲的动能。

河北省人民代表大会常务委员会关于批准《沧州市市容和环境卫生管理条例》的决定

(2019年3月27日河北省第十三届人民代表大会常务委员会第九次会议通过)

河北省第十三届人民代表大会常务委员会第九次会议审查了沧州市人民代表大会常务委员会报请批准的《沧州市市容和环境卫生管理条例》,该条例与宪法、法律、行政法规和本省的地方性法规不抵触,决定予以批准,由沧州市人民代表大会常务委员会公布施行。

河北省人民代表大会常务委员会关于批准《邢台市地方立法条例》的决定

(2019年3月27日河北省第十三届人民代表大会常务委员会第九次会议通过)

河北省第十三届人民代表大会常务委员会第九次会议审查了邢台市人民代表大会常务委员会报请批准的《邢台市地方立法条例》,该