

我省全力推进非煤矿山综合治理 今年计划建成100家“五化”示范矿山

本报讯 记者刘佳报道 我省全力推进非煤矿山综合治理,健全非煤矿山安全生产责任体系,持续推动“五化”示范矿山建设。目前,全省已完成整顿750家,并开始100家“五化”示范矿山建设工作。这是4月7日,记者从省应急管理厅获悉的。

的设备、工艺及方法,鼓励中央、省属企业和大中型矿山在技术改造、产能扩建项目中优先选取充填采矿法、凿岩台车、高陡边坡在线监测监控、尾矿库在线监测监控系统等先进适用技术装备,进一步提升非煤矿山安全保障能力。

责任体系,我省明确了省、市、县、乡各级安全监管职责,对风险较高的矿山和三等以上级别的尾矿库进行提级,由市级负责日常监管,并要求各级应急管理部门均制定监管责任清单,确保每一家非煤矿山企业都处在监管范围内,且均有一个监管主体。

名单,梳理出达标保留、整顿提升、整合做大、淘汰关闭四类矿山企业。目前已完成整顿750家,并确定245家高风险企业进行重点监管,建立一矿一档、一库一档的安全生产档案。

凌源市纪委监委抓过程监督护航脱贫攻坚

今年以来,凌源市纪委监委采取抓组织、抓线索、抓执纪、抓问责等多项措施,对扶贫领域进行“监督的再监督”,为脱贫攻坚保驾护航。

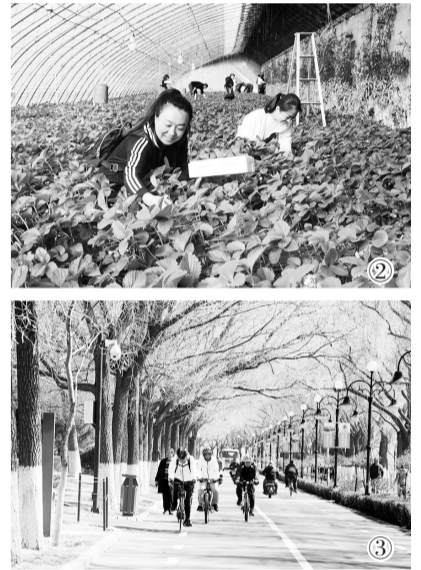
台账,细化工作清单,确保扶贫领域各项工作情况明、数字准、任务清。通过从信访受理主渠道“找线索”,向信访、审计等部门“要线索”,开展专项巡察主动出击“查线索”,及对乡镇扶贫领域问题线索、廉洁状况进行专项评估“核线索”等方式,确保问题线索不流失,件件有人管。

市河坎子乡沙果沟村扶贫领域精准识别优亲厚友的案中,凌源市纪委监委一次性追责16人。

扶贫领域开展专项巡察“回头看”活动,从严抓实整改,确保事事有回音、件件有落实。

春游正当时 赏花踏青忙

万物复苏,春意盎然,正是赏花踏青采摘的好时节。4月6日,记者在沈阳周边许多景区看到,赏花、踏青、采摘、骑行的游客络绎不绝。



省人大常委会组成人员对省政府关于2018年我省环境状况和环境保护目标完成情况报告的审议意见

2019年3月29日,省十三届人大常委会第十次会议分组审议了省政府关于2018年我省环境状况和环境保护目标完成情况的报告。

在充分肯定成绩的同时,常委会组成人员在审议中也提出一些意见建议,主要有:1.要切实转变发展理念和发展方式。深刻领会习近平总书记参加十三届全国人大二次会议内蒙古代表团审议时的重要讲话精神,在推进全面振兴、全方位振兴进程中,牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山”理念,保持加强生态文明建设战略定力,切实把保护生态环境和发展经济从根本上统一起来。

政府职责,切实把法律法规规定的领导责任、监管责任、工作责任、法律责任落到实处。贯彻实施法律制度特别是新规定新举措,强化追责问责,有效发挥法律制度的刚性约束作用。

定有针对性的整改措施,加大治理工作力度。强化对饮用水水源地的保护,在保证已达标水源地水质持续稳定向好的基础上,督促相关市对超标水源尽快完成达标改造。

除烦苛之弊 施公平之策 开便利之门

优化营商环境,是个复杂而精细的系统工程,分散化、表面化、碎片化的改革难以达到预期,需加强“顶层设计”来加以引领、指导、推进。

我省对标“最优”,持之以恒深化“放管服”改革,破解“办事难”,力促“时时好、处处好、人人好”。

底前,省级政务服务事项“网上办”比例不低于90%,市县不低于80%。

服务平台正式开通;省、市、县三级营商环境评价正在紧锣密鼓地开展。

今明两年我省要建成千个美丽示范村

推进农村厕所革命行动。《方案》明确要立足自身实际和客观条件,合理确定改厕目标。加快修订完善适用于不同地区、尤其是干旱缺水寒冷地区的农村厕所改造技术规范。总结推广“不同条件、技术模式成熟、农民群众认可的农村厕所技术和产品。今年整洁村的农村卫生厕所普及率达到83%,明年达到85%左右。

推进农村生活污水治理专项行动。按照城乡统筹处理、村镇集中处理、农户分散处理等污水处理模式,推动农村生活污水实现收集处理。支持具备条件的乡村开展农村生活污水治理设施建设,实现农村生活污水治理统一规划、统一收集、统一处理。到2020

年,逐步完成区域内供水人口在1万人或日供水1000吨以上饮用水水源保护区(或保护范围)划定勘界、立标围栏建设。开展农村黑臭水体调查及治理,推进农村水环境治理。

清理农村生活垃圾、清理村内塘沟、清理畜禽养殖粪污等农业生产废弃物,改变影响农村人居环境的不良习惯,重点治理垃圾乱丢乱扔、柴草乱堆乱积等“八乱”现象。加强连片行政村、自然屯道路和村庄内部道路建设,加强村庄美化绿化,鼓励农民群众在房前屋后、道路两旁等开展植树绿化。

清明节期间 全省社会治安平稳有序

本报讯 记者侯永锋 刘乐报道 4月7日,记者从省公安厅获悉,为确保全省人民度过一个平安有序的清明节,节日期间,辽宁公安共出动警力11.6万余人次、车辆2.9万余台次,备勤警力4.8万余人次,未发生有影响的案(事)件。全省330余处祭祀场所、210余万群众参加的祭祀活动和150余个旅游景点、51万余群众参加的游园活动安全有序。

全面加强三级消防场所安全检查,共出动社会面巡逻警力4.2万余人次、巡逻车辆1.1万余台次,出动便衣警力3180余人次。全省共组织下派安保管督工作组926余(组)次,检查各类场所2.35万家,发现隐患2114处。

沈铁多措并举应对清明假期返程客流高峰

本报讯 记者唐佳丽报道 4月7日是清明小长假最后一天,中铁路沈阳局集团公司管内集中迎来返程客流高峰。据不完全统计,当天旅客发送量达100万人次,客流主要集中在北京、大连、哈尔滨等方向。

工作,沈阳局集团公司各大小车站分别采取各种措施加强人员引导、提供咨询服务,千方百计保证旅客返程安全便捷。

中科院大学能源学院 明年8月前投入使用

本报讯 记者王荣琦报道 近日,在大连市高新区英歌石中国科学院大学能源学院建设现场,经大连市高新区、中科院大连化物所及三寰集团有限公司共同努力,已完成项目用地、方案设计、共建模式等前期筹备工作,目前正在加紧施工建设,确保项目于2020年8月前投入使用。

能源学院总建筑面积约14.2万平方米,设计招生2400人,包括硕士生、博士生、海外留学生,形成学科集聚融合、科研与教育融合的新模式。

“立体丝路”筑牢东北亚陆海门户

(上接第一版)力争推动“辽海欧”大通道再次通航,尽早实现常态化运营。加强与中俄滨海国际交通走廊等重大跨境基础设施项目联通,完善边境口岸交通基础设施。

体化港口经营平台,优化港口资源配置与功能布局,提升港口服务质量。推动港产城融合发展。以省级临港产业发展规划为引领,加强港口规划与城市、土地、产业等规划衔接,构建层次清晰、统一协调、系统完善的港产城融合发展规划体系。

把技术奉献给这片蓝色海港

(上接第一版)大连港矿石码头运营之初,购置了电气系统由德国ALSTOM公司设计制造,价值4000多万元的卸船机。孙同峰仅用半个月时间便掌握了该卸船机电气系统的全部“经络”,使大连港卸船机项目的电气系统成为德国ALSTOM公司在全球唯一不需提供售后服务的项目。

技术工人,确保生产设施高效运行是我的职责和使命,必须弄明白它们的原理和关键技术,不能让外国专家垄断港口机械设备技术。在这方面,我们必须建立起自己的专家队伍,决不能受制于人。”孙同峰表示。

去年6月,公司生产设备系统出现故障,严重影响作业进度。公司联系设备供应商得知,国外工程师到达现场大约需要10天,且技术服务费达15万元。面对这一难题,孙同峰主动联系国外工程师,通过反复测试研究,最终根治了故障。从设备故障发生到修复运行,孙同峰仅用了23小时。