

我国规范危化品生产企业搬迁改造

到2025年,大幅降低企业安全和环境风险

新华社北京9月4日电 国务院办公厅日前印发《关于推进城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造的指导意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,实施城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造,是适应我国城镇化快速发展,降低城镇人口密集区安全和环境风险的重要手段,对解决危险化学品生产企业安全和卫生防护距离不达标问题、有效遏制危险化学品重特大事故、保障人民群众生命财产安全和促进石化化工产业转型升级等具有重要意义。到2025年,城镇人口密集区现有不符合安全和卫

生防护距离要求的危险化学品生产企业就地改造达标,搬迁进入规范化工园区或关闭退出,企业安全和环境风险大幅降低。

《意见》提出了六项重点任务。一是组织开展摸底评估。各省级人民政府要组织开展情况调查,对城镇人口密集区现有不符合安全和卫生防护距离要求的危险化学品生产企业逐一登记造册。二是编制搬迁改造实施方案。各省级人民政府要统筹制定本地区危险化学品生产企业搬迁改造实施方案,方案实施前要向社会公示。三是组织实施搬迁改造。各省级人民政府要加

强组织协调,积极协助企业解决搬迁改造过程中存在的问题,最大限度降低搬迁改造对企业生产经营的影响。四是强化搬迁改造安全环保管理。地方各级人民政府要加强项目管理,严禁搬迁改造企业在原址新建、扩建危险化学品项目,督促企业依法开展搬迁改造项目安全和环境影响评价。五是妥善化解各类风险问题。妥善解决因搬迁改造带来的职工分流安置问题,认真做好社会稳定风险评估。六是促进产业转型升级。充分发挥行业规划和产业政策引导作用,鼓励搬迁改造同兼并重组、淘汰落后产能、流程再造、组织结构调整、品牌建

设等有机结合,提升企业市场竞争力。

《意见》制定了三项政策措施。一是加大财税政策支持。对符合条件的搬迁改造项目,给予资金支持、享受政策性搬迁所得税管理办法等支持政策。二是拓宽资金筹措渠道。支持符合条件的搬迁改造企业通过银行贷款、发行企业债、公司债、中期票据和短期融资券等方式筹集搬迁改造资金。三是加大土地政策支持。新增建设用地计划向搬迁改造企业承接地适当倾斜,地方政府收回腾退土地的出让收入,可按规定通过预算安排支付企业职工安置费用。



伊朗沙特称 将互派外交使团访问

新华社德黑兰9月4日电 伊朗外交部发表声明,证实伊朗和沙特阿拉伯将分别派遣外交使团互访,但只会到各自所在对方国家的原使领馆。

这将是伊朗和沙特自2016年1月断绝外交关系以来的首次外交互访。

据伊朗媒体报道,伊朗外交部发言人巴赫拉姆·卡西米说,此次互访是伊朗和沙特间一份双边协议的一部分。

卡西米说:“伊方早已向沙特代表团签发签证,但由于某种原因,他们尚未启程,预计访问将推迟到麦加朝觐结束后才能成行。”今年的麦加朝觐将于9月4日结束。

韩国称 朝鲜发生“人工地震”

新华社首尔9月4日电 韩国方面说,朝鲜当天中午发生“地震”,韩方正在分析地震原因是否为朝方进行第六次核试验。

韩国媒体援引地震监测机构提供的信息报道,检测到朝鲜咸镜北道地区于首尔时间12时30分(北京时间11时30分)左右发生5.7级“地震”。韩国军方随即发布消息称,朝鲜咸镜北道丰溪里附近发生“人工地震”,朝方疑似进行了第六次核试验,韩方已启动朝鲜核活动应急小组。

韩国总统府青瓦台表示,3日下午将紧急召开国家安全会议。



黑龙江 建绿色食品展示集散中心

新华社哈尔滨9月4日电 记者从黑龙江省人民政府新闻办了解到,总投资将达12.3亿元的中国绿色食品(哈尔滨)国际博览城项目,首期已完工。该项目将填补高品质、大规模绿色食品专业市场空白,建成东北亚地区“巨无霸”式的绿色食品展示集散中心。

据悉,绿博城将引进龙江绿色食品交易中心,用以展示和体验龙江黑土文化、农耕文化,并销售极具特色龙江产品。还将与大米网合作,为龙江绿色食品企业提供线上展示及销售平台。

绿博城已与国家杂粮工程技术研究中心达成合作意向,建设黑龙江省杂粮交易中心,建成后将成为我国首个对杂粮进行产品研发、生产、杂粮专利和设备输出的大宗交易平台。

河南 “封土行动”应对大气污染

新华社郑州9月4日电 秋冬是河南郑州大气污染综合治理中一年最严峻时期。记者从日前公布的《郑州市2017年进一步降低PM10污染治理工作方案》了解到,郑州今年治理大气污染措施将进一步升级,冬防期间将实施“封土行动”停止土方作业和房屋拆迁。

根据方案,秋冬期间,制订全城清洁行动专案,每周至少开展一次全城清洁行动。其中,治理道路扬尘要做到城区主次干道每天冲洗一次,支路每周冲洗两次,背街小巷每周冲洗一次。在大型车辆管控方面,对于发现运输车辆冒黑烟或尾气超标,环保部门通知后逾期不复检的,将给予通报、黄牌警告或吊销营运资质处罚。

“封土行动”则集中在冬防期间,即2017年11月15日至2018年3月15日,其间城市建成区内停止各类建设工程土石方作业、房屋拆迁(拆除)施工。

今年秋冬重污染天气提前

我国开展大气污染防治攻坚战

新华社北京9月4日电 刚进9月的一场污染天气过程,勾起了人们对秋冬季雾霾的担忧。环保部发布消息,经有关专家初步分析研判,今年秋冬季天气形势不容乐观,重污染天气过程相对提前。

9月1日前后,北京等地空气质量转差,部分地区达到中至重度污染。中国环境监测总站的信息显示,4日白天,京津冀中南部中度污染过程可能持续。预计5日前后,受冷空气影响,污染形势缓解。

环保部有关负责人表示,这次污染形成过程和2015年、2016年9月中旬的污染过程相似,预示与往年相比,今年重污染

天气过程相对提前。

“受北极海冰融化面积扩大、太平洋海温变化等因素影响,西伯利亚冷高压可能弱于常年,冷空气南下频次可能少于常年,太平洋副热带高压较常年增强,可能造成秋冬季的气温较高,湿度大。”他说。

为此,环保部会同有关部门、省市人民政府,研究出台了《京津冀及周边地区2017-2018年秋冬季大气污染综合治理攻坚行动方案》等“1+6”配套方案。

攻坚行动聚焦“散乱污”企业及集群综合整治和高架源稳定达标排放,加大压煤减排、提标改造、错峰生产措施力度。尤其

是把重污染天气妥善应对作为重要突破口,明确了重污染天数的下降比例,督促地方政府全力应对重污染天气。

这位负责人表示,将重污染天气应对作为当前工作的重中之重。为妥善应对重污染天气,环保部要求京津冀大气污染传输通道的“2+26”城市尽快完善重污染天气应急预案,统一不同预警级别污染物减排比例,将减排措施落实到清单上,做到“一厂一策”,确保应急减排措施取得实际效果。

同时,环保部要求大幅提升预报平台计算能力,将预测预报能力从7天提升至

10天,提供充足的时间采取有效措施。

一旦出现重污染天气,环保部将强化督查监管力度。强化督查组将按照各地应急减排清单开展专项督查,确保减排措施落实到位。

为开展区域应急联动,一旦预测到区域性重污染天气,环保部将第一时间向相关城市推送预警提示信息,区域内各城市及时启动相关级别预警措施,减缓污染物积累,减轻重污染天气影响。

另外,一个跨区域的机构——京津冀大气环境管理机构也将尽快运行,助力秋冬季重污染天气应对工作。

粮食生产 机械化

9月4日,江苏海安粮食加工物流园一粮食企业投资2000万元的绿色节能、智能高效的粮食烘干中心正在加紧建设。该企业现有新老烘干设备27台(套),每日可烘干粮食1600吨,年内将收购初加工水稻5万吨以上。

近年来,海安县着力创建江苏省粮食生产全程机械化示范县,通过组织技术培训、企业观摩、作业指导和项目支持等方式,积极引导农机合作社、家庭农场和“粮食银行”等添置智能粮食烘干机械。

据新华社



外交部

就朝鲜再次核试验发表声明

新华社北京9月4日电 外交部就朝鲜再次进行核试验发表声明。声明全文如下:

今天,朝鲜民主主义人民共和国不顾国际社会普遍反对,再次进行核试验,中国政府对此表示坚决反对并予以强烈谴责。实现朝鲜半岛无核化、维护核不扩散

体系、维护东北亚和平稳定,是中方坚定立场,也是国际社会普遍意愿。我们强烈敦促朝方正视国际社会在半岛无核化问题上的坚定意志,切实遵守安理会相关决议,停止采取恶化局势、同时也不符合自身利益的错误行动,切实回到对话解决问题的轨道。

环保部

朝核试验未对我国造成影响

新华社北京9月4日电 据环境保护部最新监测结果,本次朝鲜核试验目前未对我国环境和公众造成影响。

环境保护部(国家核安全局)3日启动朝核辐射环境相关应急预案,进入二级应急响应状态,在东北边境组织开展辐射应急监测。30余监测点位分布在东北三省

和山东省境内。环境保护部从3日晚上开始,每隔一段时间向社会公布一次监测数据。截至4日4时,在东北边境及周边地区布设的辐射环境自动监测站实时连续空气吸收剂量率监测数据处于当地本底范围内。



关注咸宁新闻网微信 xnnnews



更多精彩活动和免费礼品等你来