



实施9项专项行动 科学制订应急减排和错峰生产措施

秦皇岛开展秋冬季大气污染防治攻坚战

本报讯(记者宋柏松、孙也达)日前,秦皇岛市2018至2019年秋冬季大气污染防治攻坚战行动全面展开,立足于产业结构、能源结构、运输结构和园区结构调整优化,科学制订应急减排和错峰生产措施,推进秋冬季大气环境持续改善。

实施散煤整治专项行动。建立洁净煤供应体系,对清洁能源不能覆盖的区域及边远山区,确保洁净煤供应全覆盖。同时,加大燃煤锅炉淘汰力度,制定并落实供热衔接方案,在确保供热安全可靠的前提下,加快集中供热管网建设,优先利用热电联产等清洁能源方式,淘汰管网覆盖范围内燃煤锅炉。10月底前,完成10蒸吨以上燃气锅炉改造任务,改造后氮氧化物排放浓度不高于30毫克/立方米。

实施去产能和退城搬迁专项行动。继续加大产业结构调整力度,压减秦皇岛首秦金属材料有限公司炼铁产能250万吨、炼钢产能300万吨。通过工业企业退城进园搬迁改造,调整工业布局,将城市建成区及周边企业逐步向秦皇岛西部工业区、卢龙工业园区和青龙工业园区搬迁,同时,通过技术改造提高工艺和污染治理水平。

实施散乱污企业清理整治专项行动。建立动态管理机制,进一步完善散乱污企业认定标准和整改要求,坚决杜绝散乱污项目建设和已取缔的散乱污企业异地转移、死灰复燃。10月底前,

完成新一轮散乱污企业排查工作,对新发现的散乱污企业建立清单,实施分类处置。对散乱污企业集群制定总体整改方案并向社会公开,实行整体整治,并同步推进区域环境综合治理工作。

实施工业企业污染深度治理专项行动。该市从重点行业深度治理、工业企业无组织排放治理、园区综合治理、排污许可管理入手,加快推进重点行业超低排放改造工程,对工业企业物料实施封闭储存、密闭输送、系统收集,实施生产环节无组织排放治理。禁止新增化工园区,加大对各类园区的整合提升和集中整治力度,减少工业聚集区污染。年底前完成陶瓷、耐火材料、再生金属工业排污许可证核发,将差异化错峰生产方案载入排污许可证,严厉依法打击无证排污违法行为。

实施扬尘污染综合治理专项行动。10月底前,该各县(区)将建立施工工地动态管理清单,大力推进道路清扫保洁机械化作业,提高道路机械化清扫率。强化矿产资源规划管理,原则上禁止露天矿山建设项目,年底前完成22处责任主体灭失矿山迹地综合治理。密切监测秸秆、垃圾焚烧情况,加强管控,同时加强秸秆综合利用的扶持力度,提升秸秆饲料化、能源化、基料化和原料化利用质量效益。

实施柴油货车和非道路移动机械污染治理专项行动。该市将严厉查处机动

车超标排放,加强非道路移动机械污染防治,加快车(船)结构升级,逐步提升铁路货运比例。严格新注册登记柴油车排放检验,加大路检路查力度。建立城市专项作业车治理机制和非道路移动机械使用备案制度,加快老旧工程机械淘汰力度。城市建成区新增和更新的公交、环卫、邮政车辆等基本采用新能源或清洁能源汽车。大力推进企业铁路专用线建设,提升铁路运输在重点企业原燃材料和产品运输中比例。

实施严厉打击黑加油站(点)和油品监管专项行动。建立油品监管常态化管理机制,对黑加油站(点)、黑油罐车、非法小炼油厂,予以查封、拆除。同时强化车(船)用油品监督管理,完成国六标准车用汽油油置换,供应符合国六标准的车用汽油和车用柴油,明年起全市停止销售低于国六标准的汽油、柴油。在船舶排放控制区内加强船用燃料油使用监管,打击船舶使用不合规燃油行为。

实施工业炉窑污染专项治理专项行动。对涉及的工业行业开展拉网式排查,于10月底前建立详细管理清单,制定工业炉窑综合整治实施方案,分类提出整改要求,严格执行工业炉窑污染物排放标准,促使能耗、环保等方面达不到要求的产能,依法依规关停退出。全面淘汰环保工艺简单、治污效果差的单一重力沉降室、旋风

除尘器、多管除尘器等除尘设施和水洗法、简易碱法、简易氨法等脱硫设施。

实施VOCs综合治理专项行动。深入推进石化、焦化、制药、橡胶、塑料、工业涂装、包装印刷等重点行业VOCs专项整治。禁止新改扩建涉高VOCs含量溶剂型涂料、油墨、胶粘剂等生产和使用的项目。强化VOCs无组织排放管控,开展VOCs排放重点行业企业无组织排放摸底排查。加强工艺过程无组织排放控制,加强储存、装卸过程中及废水、废液和废渣系统逸散排放控制。推进治污设施升级改造,对重点行业企业VOCs治污设施和在线监测设备、超标报警装置安装运行情况,及治污效果开展专项检查,鼓励企业采用多种技术组合工艺,提高VOCs治理效率。

科学实施应急减排和错峰生产措施。加强重污染天气应急联动,强化预报能力建设,年底前市预报中心实现7天预报能力。夯实应急减排措施,完成重污染天气应急预案减排措施清单编制。实行差别化错峰生产,采暖期对钢铁、建材、焦化、铸造、有色、化工、原料药制造等高排放行业实施错峰生产,根据月度环境空气质量预测预报结果,适当调整错峰生产时间。实施大宗物料错峰运输,重点企业和用车单位在车辆出入口安装视频监控,每日登记所有柴油货车进出情况。

秦皇岛海事局 小岳海事政务课堂 为群众提供便捷服务

本报讯(记者孙也达 通讯员王静)近日,秦皇岛兴豪游艇有限公司办事人员李顺成来到秦皇岛海事局政务服务窗口办理新购8艘游艇的所有权登记申请,窗口工作人员热情周到的服务和便捷高效的办事效率让他赞叹不已。

近年来,秦皇岛海事局深入开展双创双服活动,创新服务模式。2017年2月,该局开通了小岳海事政务热线,今年3月,创立了小岳海事政务课堂,为行政相对人提供线上线下海事业务咨询、材料预审和业务办理预约等便捷服务,仅去年一年就为全国各地行政相对人提供各类海事政务咨询服务6000余件次。

在小岳海事政务课堂,该局义务为辖区旅游船舶驾驶员和业务申办员提供预约时间、预约内容的培训。小岳海事政务课堂创办仅3个月,就应邀举办义务培训活动6次,实现了辖区旅游船舶经营公司全覆盖。



近日,青龙满族自治县土门镇丰果村村民韩艳丽(左)在选装苹果。该村是苹果种植大村,重视果树品种更新换代和科学管理,所产苹果连年在全国农业博览会上获奖。目前,全村苹果年产量500多万公斤,仅此一项村民年人均收入超万元。
通讯员 田利民摄

全面提升村 两委 干部的政治思想素质、引领发展能力、履职尽责本领和服务群众水平

卢龙启动千名村干部培训工程

本报讯(记者孙也达 通讯员吴博岚)10月22日,卢龙县第一期基层干部培训班在秦皇岛市委党校开班,100名身兼村党支部书记、村委会主任两职的基层干部在此学习,拉开了该县千名村干部培训工程的序幕。

该培训为期3天,包括课堂教学、实地考察、自学等,主要围绕乡村振兴战略、党纪党规、如何当好村干部等主题进行学习。卢龙县计划一个月内分期分批对全县所有村的基层干部进行全覆盖培训,确保每人培训一次。在培训期间,卢龙县还会利用晚上时间组织参训基层干部围绕培训主题分组交流学习收获、学习感想,通过头脑风暴进一步促进基层干部解放思想、明确目标。

经过几天的学习,我在政策理论水平、法律法规、村务管理、工作方法、实践经

验等方面得到了提升,我将学以致用,做好村庄发展的领头羊。刘田各庄镇马时各庄村党支部书记、村委会主任李艳杰说。

此次培训班实行军事化管理模式,采取课前点名、课上考纪、晚上交流、结业考试等机制,确保基层干部全身心参加培训。同时,利用早、晚各半小时时间对参训基层干部进行军事训练,加强基层干部的规矩意识。卢龙县委组织部建立了基层干部参训档案,如实记录培训期间基层干部的考勤、研讨、考试等全部情况,与基层干部的年度考核相挂钩,成绩不合格的不得评为优秀等次。对考试合格的基层干部发放培训证书,培训情况全部记入基层干部个人档案。

卢龙县同时将千名村干部培训工程作

为推进两学一做学习教育常态化制度化重要抓手,作为推动乡村振兴、打赢脱贫攻坚战的重要抓手,作为新一届村两委开创新局面创造新业绩的重要保障。

我们将此次培训安排在市委党校,就是要借助市委党校雄厚的师资力量,全面提升村两委干部的政治思想素质、引领发展能力、履职尽责本领和服务群众水平。卢龙县委书记鞠世闻说,今后卢龙县将进一步委办委办乡村振兴战略,常抓基层党建不松懈,采取多种形式对农村工作进行指导,对党建工作进行培训,用新思想、新理论、新方法更好地完成各项重点工作,促进农村各项事业快速发展,为开创卢龙县高质量发展新局面提供源源不断的新动能。

山海关老照片开展展

本报讯(记者宋柏松)10月15日,山海关老照片展在国家方志馆秦皇岛分馆开展。

据了解,2015年出版的《山海关老照片》一书收录了近500张珍贵的历史图片。此次展览以《山海关老照片》为基础,分为两京锁钥、畿辅重镇、旅游胜地、典型建筑和古城风情5部分,精选出1894年到20世纪50年代反映山海关自然风光、重大事件、特色旅游、文物古迹、特色建筑、风俗风情的照片200幅,从多层面、多方位还原山海关的真实历史,让参观者感悟历史,激发热爱祖国热爱家乡的情怀。

河北港口集团

设立党建共建区激发基层党组织活力

本报讯(记者孙也达 通讯员朱静)针对国有企业不同程度存在的党建弱化、淡化、虚化、边缘化问题,河北港口集团党委找问题、想办法、改作风,创新实施党建共建区建设,通过六个网格明晰党建工作新思路,通过四项机制找准共建工作发力点,促进基层党组织之间以大带小、以强帮弱,逐步解决部分基层党组织党建基础薄弱等问题,实现基层党组织共发展、同提升。

河北港口集团党委确定了党委+支部的模式设立党建共建区,将集团内的党委、党总支、党支部等划分为6个党建共建区,形成六个网格,并在每个网格内设立党建工作共建区理事会,具体负责共建工作的组织领导,力求实现多向受益、共同提高。在党建共建区中的共建区理事会由共建区内各基层党组织共同组成,会长单位由共建区内党委级单位担任。各党委级单位在承担共建区理事会会长单位的时间内,要做好各项集体活动的组织领导,各基层党组织协助、配合做好落实。

完善 互助化 资源共享机制 构建基础互帮、阵地共享、结对互补工作机制,党委单位重点帮助共建区内党总支、党支部单位加强党建基础建设。探索共建区内各单位资源盘活和共享,尝试会议场地、教育设施等面向共建区内开放。开展结对互补活动,形成心往一处想、劲往一处使的共建共享局面。

创新 整合式 融合联动机制 建立党员教育联盟、党建研究联做、党建文化联建工作机制。明确各共建区每年至少联合组织党员集中培训1次,联合开展党组织书记讲党课活动1次,每年至少形成调研成果1篇等,共同营造党建共建特色文化。

建立 标准化 工作管理机制 坚持问题导向,集团党委给各共建区分配党建研究任务,要求形成基本制度明细、工作流程图、工作标准模板等研究成果,为建立集团 标准化 党建

工作管理体系奠定基础。

经过 六个网格 和 四项机制 的建设,河北港口集团党建工作成果初现。在基础管理上,各共建区定期开展党建工作交流、党建对标学习、党建调研和联合党课等,今年举办 三会一课 培训班7期,培训基层党建工作人员865人次,使基层党建工作流程和 三会一课 记录进一步规范。

在组织生活上,各共建区谋划了共建单位座谈会、优秀阵地参观、党建知识竞赛、党建阵地摄影展等共建组织生活,推动共建区各单位党建工作全面提高。

在服务生产上,各共建区聚焦改革发展的中心任务,组织了新形式任务理论共学、党员技术对标等丰富的共建活动,发挥出共建优势,激发了党员干部工作积极性,推进了党建和生产经营工作互促共赢。

欧阳平凯院士工作站 落户昌黎

本报讯(记者孙也达 通讯员张兴建、刘艳丽)日前,由昌黎县和中国工程院院士、南京工业大学教授欧阳平凯对接成立的葡萄与葡萄酒产业品质提升技术研究欧阳平凯院士工作站,获批为2018年度河北省院士工作站建站单位(第二批),昌黎县正式拥有了自己的省级院士工作站。

据了解,欧阳平凯院士工作站主要团队成员包括欧阳平凯、徐红、李莎、严斌等专家教授20余人,共享中粮华夏长城葡萄酒有限公司、金士酒庄等重点企业种植、酿酒实验场地及技术人员资源,以葡萄与葡萄酒产业品质提升技术研究为主要研究方向,将着力解决昌黎产区内葡萄病虫害防治、土壤成分均衡等问题,搭建集项目研发、人才培养、科技交流和成果转化于一体的高端创新平台,对于提升昌黎产区葡萄与葡萄酒品质、增强昌黎产区葡萄酒国际竞争力将发挥重要作用。

河北建材职业技术学院 首个跨洲合作项目落地

本报讯(记者孙也达 通讯员李丽)10月22日,河北建材职业技术学院与白俄罗斯国立经济大学就 专升本 连读合作项目签订了协议。这是该学院与欧洲大学首个交流合作项目,也是学院首个跨洲合作项目,为学生走出国门、进一步深造拓展了途径。

该项目的达成,使河北建材职业技术学院财经、旅游、物流等专业学生可对口攻读白俄罗斯国立经济大学相关专业硕士。学制衔接上采取3+2+1的模式,即学生在校学习的3年期间,同时在俄语语言中心学习俄语课程,所有课程均为合格并经对方院校面试通过后,可到校继续攻读2年本科。随后,在白俄罗斯国立经济大学攻读本科时,所有成绩均为合格,便可免试攻读1年硕士,成绩合格后颁发白俄罗斯国立经济大学的硕士学位和学位证书。学生通过此方式所取得的硕士毕业资质和硕士学位可得到中国教育部认证。

在项目合作中,白俄罗斯国立经济大学将在河北建材职业技术学院建立 俄语语言培训与鉴定中心,由白俄罗斯方派遣教师到学院给学生进行短期俄语教学及培训,并组织合作项目的面试工作。

此外,河北建材职业技术学院还计划在学科建设、教材开发、中文教学等方面和白俄罗斯国立经济大学进行合作。



近日,施工人员在老旧小区路面进行硬化。日前,北戴河区持续实施老旧小区基础设施改造提升工程,针对部分建设年代久远、基础设施陈旧的老老旧小区,重点实施路面硬化、管网维护等改造提升工程。
通讯员 张悦摄