

我省提高自然灾害救助指导标准

从今年起,灾害应急生活救助标准调整为每人每天不低于30元

本报讯(记者刘清波 通讯员周耀光、何菲)日前,省民政厅、省财政厅联合制定《河北省自然灾害救助指导标准》(以下简称《标准》),提高了自然灾害生活补助标准。

2016年,我省应急救助标准为每人每天20元。从2017年起,我省将灾害应急生活救助标准调整为每人每天不低于30元。

2016年,我省过渡期救助标准为一一般受灾群众每人每天不低于20元。从2017年起,启动省级Ⅲ或Ⅳ级自然灾害救助应急响应,对因灾房屋倒塌或严重损坏无房可住、无生活来源、无自救能力的受灾群众,将过渡期生活救助标准统一调整为每人每天不低于30元。启动省级Ⅰ或Ⅱ级自然灾害救助应急响应的,每人每天再加0.5千克口粮。

根据《标准》,我省对因旱灾造成饮水生活困难的受灾群众,按照人均不低于60元的标准进行救助。对因旱灾造成口粮困难的受灾群众,按照每人每天不低于0.5千克口粮的标准进行救助,救助期限一般不超过3个月。

根据《标准》,我省将对遇难人员家属进行抚慰,每位遇难人员家属补助2万元。《标准》还明确,各设区市、县(市、区)

政府财政、民政部门应当落实受灾群众基本生活救助资金预算,制定本辖区灾害救助指导标准和实施标准,并建立与物价挂钩的联动机制。对达到省级救灾应急预案响应的灾害救助,不得低于省定救助标准。对未达到省级救灾应急预案响应的一般性、局部性自然灾害的救助,各设区市、县(市、区)政府财政、民政部门根据本地财力合理确定。



2015年底前就应取缔的实心黏土砖现在仍在生产。

省秋冬季大气污染综合治理攻坚行动第六督察组明察暗访发现

张家口一企业仍在生产实心黏土砖

本报讯(记者刘岚)9月18日,我省秋冬季大气污染综合治理攻坚行动第六督察组明察暗访,在张家口市内发现东鑫垣新型建材有限公司违规使用淘汰设备,生产2015年底前就应取缔的实心黏土砖。督察组已将其交办给当地政府。

经查,该公司报批为年产

12000万块(折标砖)尾矿烧结砖技改项目,已经张家口市桥西区环保分局批复,但现场监察发现企业实际正在使用轮窑生产实心黏土砖,一台四吨燃煤锅炉正在运行。

该企业地处张家口市桥西区苏家桥村北部一公里处,依山而建,从公路上看企业厂房整齐规

范,但厂区内现场管理混乱。厂区北背靠山体挖山取土破坏生态环境,导致大面积山体植被被毁。进出厂区道路扬尘严重,生产现场物料露天堆放,地面尘土厚积,导致有风天气下尘土飞扬,因厂区地处张家口市主城区上风口,对城区大气环境造成较大影响。

前8个月蔚县空气质量全市垫底

县委县政府主要领导被公开约谈

本报讯(记者刘岚)9月15日至18日,秋冬季大气污染综合治理攻坚行动第六督察组对张家口市蔚县进行了专项督察,发现存在燃煤锅炉淘汰进度滞后、建筑施工工地污染严重等突出问题,前8个月该县PM2.5和综合污染指数“不降反升”,两项指标绝对值均在全市排名倒数第一。9月19日下午,省环保厅联合张家口市政府,对蔚县县委、县政府主要领导进行了公开约谈。

蔚县燃煤锅炉淘汰进度滞后

张家口市空气质量统计表明,2017年1至8月,蔚县PM2.5平均浓度为52μg/m³,同比上升3.6%;综合指数为6.47,同比上升6.07%,两项指标绝对值均在全市排名倒数第一。

省环境保护督察期间,蔚县群众举报已关停的非法小炼铝

偷偷生产,存在死灰复燃现象。燃煤锅炉淘汰进展缓慢,监管不严不实,截至目前,民用锅炉淘汰15台,工业锅炉淘汰12台,共计27台,占任务量的23.3%;2016年完成生物质改造的锅炉,现场查出使用煤炭作为燃料,有的燃煤锅炉脱硫除尘设施未使用。

该县扬尘治理问题也较突出,抽查的4个建筑施工工地都没达到“六个百分百”要求;8家已取缔煤煤泥和煤尾子清理不彻底;境内160余公里国道两侧基本无保洁,扬尘污染严重;城区主要道路行驶的渣土车,硬覆盖改造未落实,晚上渣土车行驶道路尘土飞扬。另外,县城周边基础设施建设滞后,存在垃圾乱堆放问题。

10个工作日内制定整改方案

为强化地方政府改善环境

质量主体责任,落实“党政同责、一岗双责”要求,推动解决突出环境问题,省环保厅联合张家口市政府,对蔚县县委、县政府主要领导进行公开约谈,要求蔚县认真整改,限期完成。

蔚县要强化责任落实,对问题整改推进缓慢、环境违法行为查处不力的,要通报批评,对情节严重和涉及违法的个人和单位,要严格追究责任,必要时移交司法机关处理。

要严格监管执法,全面排查辖区内同行业、同类型企业问题,建立工作台账,限定整改完成时间,对未按时完成整改的一律停产整治,强化环保与公安、司法等部门的联动。

同时,要依纪依法问责到位,蔚县要在10个工作日内研究制定整改方案,15个工作日内提出问责意见。

峰峰矿区24—25日举办邯郸市第二届旅发大会

本报讯(记者陈正)9月20日,邯郸市委宣传部、市旅发委、峰峰矿区区委、区政府联合召开新闻发布会,确定第二届邯郸市旅游产业发展大会暨第十二届中原民间艺术节于9月24日、25日在峰峰矿区举行。

据了解,第二届邯郸市旅发大会的举办,旨在通过贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,围绕转型升级、绿色崛起总基调,大力推进旅游业供给侧结构性改革,推动文化与旅游深度融合,创新文化旅游发展新方式,培育文化旅游发展新业态,打造文化旅游发展新样板,全力构建邯郸全域旅游发展新格局,为加快全市建设宜居、宜业、宜游的富强邯郸、美丽邯郸作出新的更大贡献。

作为第二届市旅发大会的承办地,峰峰矿区立足“世界磁州窑、中国响堂山”文化旅游品牌,着眼于生态景观打造、人文历史修复、文化脉系挖掘,相继实施了南北响堂景区、磁州窑艺术街区、山底抗日地道遗址、响堂水镇、响堂生态谷、溢河源景区、集贤山庄、张家楼艺术街区等29项旅发重点工程和33个美丽乡村,打造了一条长约60公里的太行跃峰渠景观大道,形成了以“溢源福地、瓷韵响堂”为名片的全域生态文化旅游目的地。

本次旅发大会主题定为“美丽邯郸 峰峰无限”,本次旅发大会安排一场开幕式暨大型文艺演出、两个半天观摩活动、3个论坛、20场文体活动和一个个会展活动。

我省举办危化品、冶金、矿山救援技术竞赛 有毒有害气体泄漏切不可盲目操作!

本报讯(记者呼延世聪)为进一步加强我省应急救援和安全生产工作,省安监局、省总工会、团省委于19日、20日在省会石家庄联合举办了第三届危险化学品、冶金(焦化)、矿山行业救援技术竞赛,本届竞赛共有25支来自全省危险化学品、冶金(焦化)和矿山行业的救护队参加。

“10时15分,某公司发生有毒有害气体泄漏,有一名员工中毒晕倒,并可能伴有外伤,请你队立即赶赴事故现场,组织应急救援。”19日,随着解说员通报事故情况,第三届危险化学品、冶金(焦化)、矿山行业救援技术竞赛正式开赛。

解说员通报的事故属于本次竞赛的综合演练项目,是模拟有限空间有毒有害气体泄漏、造成人员中毒晕倒所采取的应急救援行动。通常,应急救援的处置程序主要包括接警行动、进入危险区域、抢救伤员、现场处置等内容。应急救援的参赛队需根据裁判员提出的事故情况,做出准确判断,并完成相应的应急处置,裁判员则根据参赛队指挥员的口令和队员规定动作的完成情况进行评判。

现场,参赛队伍首先对救

援装备进行“战前”检查,特别是对空气呼吸器的气密性、气瓶压力、低压报警装置等部位进行重点检查,确保所有救援装备处于完好状态,保证救援人员安全。指挥员带领队员佩戴好呼吸器后,迅速进入有毒有害气体泄漏危险区,展开应急救援行动。在事故点的救援人员开启风机排除有毒有害气体,担任堵漏任务的救援人员对气体泄露源进行紧急处置。

与此同时,救援人员把中毒人员抬往救治点,对伤员进行意识判断,并根据情况立即对呼吸停止、心脏骤停的伤员采取心肺复苏、止血包扎、苏生器供氧等措施进行紧急救治。随后,救援人员及时向医务人员移交伤员,以便于伤员在最短的时间内得到进一步救治。

据悉,在有限空间处置有毒有害气体泄漏事故时,切不可盲目操作。要根据气体性质,首先佩用好隔离式防毒面具、隔离式空气呼吸器或氧气呼吸器和安全绳等方可进入施救。根据气体情况,可向有限空间送风,排除有毒有害气体。严禁在没有采取任何防护措施的情况下盲目施救,以防发生再生事故。