

# 加工厂环境保护大讨论活动成效显著

本报讯(通讯员 刘国莉)为进一步深入学习贯彻习近平总书记视察山西重要讲话重要指示和公司党委书记、董事长高祥明“六五世界环境日”《人人有责,没有例外》署名文章精神,加工厂日前在全厂范围内开展了“今天我为环境保护做了什么”大讨论活动,进一步提升全员环保意识,坚定攻坚环保难题的决心,为建设新时代绿色环保美丽的加工厂贡献力量。

该厂结合全员参与环保工作的实际,以“在厂共同努力下,全厂生产环境、作业环境发生了根本性变化,你为这些变化做了些什么?”“人员没有变,岗位没有变,工作环境却大为改观,你认为是何因素促使发生了改变?”“能够把以前不敢想不敢做不愿做的工作变成了环保业绩,你认为最关键的因素是什么?你是怎样理解环保工作的重要性?结合本职岗位,你认为自身的哪些工作与环保工作相关联,你将如何做好这些工作?”“从我

做起,保护环境。只要努力就能做到,我能行,我一定行,你如何理解和践行这句话。现在的你还能环境保护做什么?对提高全厂环境保护科学化、智能化水平的意见和建议。”等为主题引导全厂干部职工采取厂、作业区、班组分级讨论方式进行了深入讨论。通过讨论,全体干部职工梳理、反思、沉淀自己在环保工作开展以来的行为,更深一层地剖析思想观念、工作作风、体制机制方面存在的问题,找出不足并形成讨论结果;通过讨论建立完善环保职责体系,夯实环保措施基础管理,强化外协人员施工环保管理以及各类相关环保工作的监督检查,将公司各项环保要求落到实处;通过讨论,全厂干部职工真正在环境保护中来一次思想大反思、观念大转变、队伍大团结、能力大提升。活动期间,各专业科室、作业区查处环保措施落实问题29项,并全部整改完毕,大大提升了环保工作的质量和效率。



近日,东山矿组织开展了除尘烟囱冒灰应急演练,通过演练除尘灰眯眼报警、现场警戒、应急救援、事故抢修等实战化环节,有效强化职工的环保意识和环保技能,进一步夯实企业环保工作基础,提升环保管理水平。图为演练现场。  
高爱忠 摄

## 第三章 工业固体废物

**第三十二条** 国务院生态环境主管部门应当会同国务院发展改革、工业和信息化等主管部门对工业固体废物对公众健康、生态环境的危害和影响程度等作出界定,制定防治工业固体废物污染环境的技术政策,组织推广先进的防治工业固体废物污染环境的生产工艺和设备。

**第三十三条** 国务院工业和信息化主管部门应当会同国务院有关部门组织研究开发、推广减少工业固体废物产生量和降低工业固体废物危害性的生产工艺和设备,公布限期淘汰产生严重污染环境的工业固体废物的落后生产工艺、设备的名录。

生产者、销售者、进口者、使用者应当在国务院工业和信息化主管部门会同国务院有关部门规定的期限内分别停止生产、销售、进口或者使用列入前款规定名录中的设备。生产工艺的采用者应当在国务院工业和信息化主管部门会同国务院有关部门规定的期限内停止采用列入前款规定名录中的工艺。

列入限期淘汰名录被淘汰的设备,不得转让给他人使用。

**第三十四条** 国务院工业和信息化主管部门应当会同国务院发展改革、生态环境等主管部门,定期发布工业固体废物综合利用技术、工艺、设备和产品导向目录,组织开展工业固体废物资源综合利用评价,推动工业固体废物综合利用。

**第三十五条** 县级以上地方人民政府应当制定工业固体废物污染防治工作规划,组织建设工业固体废物集中处置等设施,推动工业固体废物污染防治工作。

**第三十六条** 产生工业固体废物的单位应当建立健全工业固体废物产生、收集、贮存、运输、利用、处置全过程的污染防治责任制度,建立工业固体废物管理台账,如实记录产生工业固体废物的种类、数量、流向、贮存、利用、处置等信息,实现工业固体废物可追溯、可查询,并采取防治工业固体废物污染环境的措施。

禁止向生活垃圾收集设施中投放工业固体废物。

## 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(七)

# 垃圾分类知识图解之四



## 垃圾分类小误区

### 01 厕纸是纸,也可回收

厕纸、卫生纸遇水即溶,不算可回收的“纸张”,类似的还有陶瓷、烟盒等。

### 02 厨余垃圾装袋扔进桶

常用的塑料袋,即使是可以降解的也远比厨余垃圾更难降解。此外塑料袋本身是可回收垃圾。正确做法应该是将厨余垃圾倒入垃圾桶,塑料袋另扔进“可回收垃圾”桶。