

■通讯员 卫大中 报道

本报讯 12月8日至9日,公司不锈钢冷连轧技术改造项目和硅钢冷连轧技术改造项目工程档案通过省档案局验收组检查验收。

这两个项目是山西省重点工程,工程建设情况备受各方关注。由山西省档案局、山西省经信委和山西省冶金设计院专家组成的验收组根据《山西省重大建设项目档案验收细则》对这两个项目进行了检查验收。在两天的时间里,专家们抽查了工程建设前期资料、设备随机资料、竣工图、施工文件、监理资料,详细查阅了工程档案资料归档情况,并对这两个项目进行了实地检查。

经过检查,专家们一致认为,两个项目建设时期的资料齐全、完整、准确,资料的归档和分类规范、科学、合理,同意通过验收。

公司两重点技术改造项目工程档案通过验收

习近平在会见第一届全国文明家庭代表时强调 动员社会各界广泛参与家庭文明建设 推动形成社会主义家庭文明新风尚

刘云山参加会见并在表彰大会上讲话

新华社北京12月12日电 第一届全国文明家庭表彰大会12日在京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平亲切会见全国文明家庭代表,并发表重要讲话。他强调,我们要重视家庭文明建设,努力使千千万万个家庭成为国家发展、民族进步、社会和谐的重要基点,成为人们梦想启航的地方。要动员社会各界广泛参与家庭文明建设,推动形成爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共享的社会主义家庭文明新风尚。

中共中央政治局常委、中央文明委主任刘云山参加会见并出席表彰大会。

12日上午,京西宾馆会议楼前厅人头攒动、气氛热烈。身着各色服饰的第一届全国文明家庭代表精神饱满,脸上洋溢着喜悦的笑容。9时30分,习近平等来到这里,现场响起长时间的热烈掌声。习近平等同代表们亲切握手,不时互动交流,向他们问好。代表们纷纷向总书记问好,代表各自家庭向总书记表达衷心祝福。习近平同代表们合影留念。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他

首先代表党中央,向受到表彰的第一届全国文明家庭表示热烈的祝贺,向工作在精神文明建设一线的同志们致以诚挚的问候。

习近平指出,中华民族历来重视家庭。中华民族传统家庭美德铭记在中国人的心灵中,融入中国人的血脉中,是支撑中华民族生生不息、薪火相传的重要精神力量,是家庭文明建设的宝贵精神财富。无论时代如何变化,无论经济社会如何发展,对一个社会来说,家庭的生活依托都不可替代,家庭的社会功能都不可替代,家庭的文明作用都不可替代。希望大家注重家庭、注重家教、注重家风。

习近平强调,家庭是社会的细胞。家庭和睦则社会安定,家庭幸福则社会祥和,家庭文明则社会文明。我们要认识到,千家万户都好,国家才能好,民族才能好。国家富强,民族复兴,人民幸福,最终要体现在千千万万个家庭都幸福美满上,体现在亿万人民生活不断改善上。我们还要认识到,国家好,民族好,家庭才能好。只有实现中华民族伟大复兴的中国梦,家庭梦才能梦想成真。(下转第四版)



在“学”上下功夫 在“做”上动真格

“两学一做”学习教育开展以来,东山矿以学为先、以做促行,不断强化学习教育,引导党员干部严格要求自己,主动担当,做好表率,为企业发展贡献力量。

图为该矿管带机作业区党员正在进行设备维护。

周秀弟/摄 高爱忠/文

建设健康向上的手机文化

钢 帆

前段时间,《太钢日报》先后推出多组手机管控的动态报道和文章,笔者看后感触颇深。可喜的是,随着公司手机管控逐步走上正轨,干部职工的认识也在积极转变,良好的手机文化氛围正在形成。岚县矿业公司职工张淑霞在《手机“搬家”记》的文章中说道,“大伙心中的芥蒂消除了,手机开开心心地搬进了‘新家’,安全也更有保障了。”

尽管这样,公司出台手机管控相关规定以来,仍有一些职工不能打心眼里接受。当然,我们或许有很多理由来说明与手机难以割舍。但是,不仅社会上因低头看手机而引发的一起起惨剧,足以使我们警醒。生产现场一些关键岗位的职工被手机吸引,极大地分散了注意力,质量和安全事故发生概率大大增加,这方面的教训也极其深刻。

俗话说,凡事有度,过犹不及。手机给人们的工作和生活带来了极大便利,但人“机”关系的扭曲,甚至不知不觉成了手机的“奴隶”,就不好了。关键岗位实施手机管控,于情于理、于公于私都是个好事。只要我们站得高些、看得远些,多一些理性思考,就一定能够养成良好的习惯,建设健康向上的手机文化。



“来,看看我们的成品区,这就是包装好的石膏粉。”跟随综合利用公司脱硫石膏事业部部长唐庆渝的脚步,记者来到石膏粉成品库,只见一袋袋摆放整齐的石膏粉整装待发。听唐工介绍,“这些脱硫石膏粉将陆续发给用户,销售区域覆盖省内外周边市场,销量还不错。”

脱硫石膏的华丽转身

■记者 谢妮/文 郭红梅/图

说起脱硫石膏粉的用途,唐庆渝介绍说,“它们可是建材市场中的‘宠儿’,石膏板、石膏砌块、石膏砂浆、石膏保温隔热板等建材,都是以脱硫石膏粉为原料加工而成的。”

关于脱硫石膏粉的“前身”,还得从脱硫石膏说起。简言之,发电锅炉燃煤时要产生大量含有二氧化硫的烟气,采用石灰-石灰石技术对烟气中的二氧化硫进行回收,就形成了脱硫石膏。由此可见,脱硫石膏是一种工业副产品。在过去,含水的脱硫石膏一部分可直接销售,但价格却很低廉。不仅如此,外排的脱硫石膏在风干后还可能产生大量粉尘对环境造成二次污染。

适应节能减排的新形势,为充分发挥脱硫石膏副产品的综合利用及环保效益,经过深入调研、多方论证、认真比对,太钢坚持先行先试,大胆创新,决定实施加工脱硫石膏粉项目。2013年11月14日,脱硫石膏生产线整体联动试车投产,实现了山西省发电脱硫石膏烘干煅烧处理零的突破。

唐工回忆说:“那段时间真不好过。为了让设备正常运转起来,

只能边学边干。”为了尽快掌握新机组的专业技术知识,唐工和他的团队,一边查阅资料刻苦学习,一边去外地取经求教。有时为了一个不懂的问题,经常废寝忘食地找图纸、翻阅设备说明书、查看操作手册……渐渐地,职工们熟练掌握了设备原理及操作技能。现如今,该项目的实施不仅取得了很好的经济效益,每年还可节约标煤0.78万吨。

经加工后的脱硫石膏粉,颜色呈灰白色,其放射性远低于天然石膏,除具备天然石膏全部性能外,部分性能指标还优于天然石膏,无任何毒副作用,是典型的环保材料。该公司经理助理刘会军告诉记者,脱硫石膏粉处理线每年可消化电厂脱硫过程中产生的石膏25万吨,生产建筑石膏粉近14万吨,彻底解决了脱硫石膏的外排与倾倒问题,还增加了脱硫石膏的产品附加值,既节约了资源又有效保护了环境,真正实现了建材原料的华丽转身。



绿色钢城