

江西晨鸣污泥烧结砖项目建设顺利启动

通讯员郎琴报道 近日，江西晨鸣污泥烧结砖项目建设顺利启动，标志着公司环保综合治理又跨上了一个新的台阶。

随着社会经济的快速发展，城市化的推进，随之产生的生活污水、工业废水成倍增加，使用传统的卫生填埋、焚烧等处置方式，不仅占用了大量的耕地，而且极易造成二次污染。江西晨鸣通过不懈探索，积极寻求科学有效的污泥处理方式，引进诸暨市连胜污泥物理技术有限公司技术，投资3000万元，建设年产9000万块污泥烧结砖项目，利用污水处理后的污泥作为原料，配以一定的页岩、煤矸石，利用污泥自身的热值，制成新型墙体材料“环保节

能保温砖”，不仅解决了污泥处置难题，同时不会造成二次污染，并为建筑业提供了新型环保墙体材料。

据项目人员介绍，该项目建设周期为7个月，投产后可全部消化处理中段水车间产生的造纸干湿污泥，以页岩和污水厂污泥为主要原料制成新型的节能烧结保温砖，具有质量轻、节能、保温等优点，并且光洁度、砖体强度均高于一般黏土砖，放射性指标完全符合国家标准，同时利用污泥制砖具有可观的经济效益，使污泥消耗达到日产日清，减少环境污染。污泥砖焙烧中充分利用污泥的热值，节约了用煤量，达到了固体废弃物减量化、无害化、资源化处置的目的，处置费用每吨可节省约100元。✎