

首页 >> 煤炭科技 >> 科技动态

安徽省煤炭储量新增57亿吨

【字号 大 中 小】

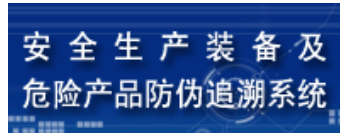
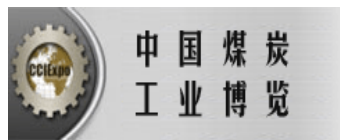
发布时间: 2012-01-16

来源: 安徽商报合肥网

“十一五”期间，安徽省共发现和探明大中型矿产地81处，新增资源储量煤炭57亿吨，石膏、石盐、铁矿新增储量过亿吨，铜、铅锌、钨钼、金的储量也获得一定增加，并创造了“泥河速度”、“泥河模式”，在全国推广。

据悉，“十一五”期间，安徽省加大了地勘投入，利用多种高科技手段，实现了地质找矿新突破。先后发现和探明大中型矿产地81处，较“十五”增加40处，新增资源储量煤炭57亿吨、铁矿8.3亿吨、铜（金属量）109万吨、铅锌（金属量）186万吨、钨钼（金属量）126万吨、金（金属量）50吨、水泥灰岩80亿吨、石膏7亿吨、石盐1亿吨，是安徽省找矿成果最好的五年。值得一提的是，安徽省在“十一五”期间创造了“泥河速度”、“泥河模式”，作为一面旗帜在全国推广。

目前，安徽省已经制定了全省找矿突破战略行动实施方案。力求加快省内铁矿资源开发，减少铁矿石进口；充分利用安徽省钨、钼等新的优势资源，加快钨、钼、铅、锌等有色金属资源开发；加强矿产资源宏观调控，优化资源配置。建立政府掌控省内重要矿产资源储备制度，重点用于保障国家和省重大项目的用矿需求。而当前重点在于抓好庐枞铁铜矿国家整装勘察区和五河金矿省级整装勘察区找矿工作，按制定的勘察方案，抓好实施，努力在点上突破，并总结经验，在面上推广。



资料中心

▶ 法律	▶ 行政法规
▶ 部门规章	▶ 政策解读
▶ 国家标准	▶ 行业标准