



煤矿安全生产模式研究

<http://www.firstlight.cn> 2008-07-08

获奖情况:

2006年获第三届安全生产科技成果奖三等奖

完成单位:

国家安全生产监督管理总局研究中心

该成果紧密结合我国煤矿生产现状,深入分析了我国煤矿安全生产的影响因素和煤矿安全监察机制存在的问题,采用期望效用值理论对煤矿事故瞒报进行了分析,构建了煤炭企业安全生产预防控制体系,提出了煤矿安全生产应急救援管理模型,建立了以预防—监控—应急为主线的煤矿安全生产模型。

该成果在靖远煤业有限责任公司和华亭煤业集团有限责任公司推广应用,提升了企业安全生产的整体水平。2006年获第三届安全生产科技成果奖三等奖。

[存档文本](#)