国家安全监管总局、国家煤矿安监局关于加强煤矿瓦斯先抽后采工作的指导意见 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/296/2021_2022__E5_9B_BD_ E5_AE_B6_E5_AE_89_E5_c80_296484.htm 国家安全监管总局 、国家煤矿安监局关于加强煤矿瓦斯先抽后采工作的指导意 见(安监总煤装〔2007〕188号)各产煤省、自治区、直辖市及 新疆生产建设兵团煤炭行业管理和煤矿安全监管部门,各省 级煤矿安全监察机构,司法部直属煤矿管理局,中央管理有 关企业: 为贯彻《国务院办公厅关于加快煤层气(煤矿瓦斯)抽采利用的若干意见》(国办发〔2006〕47号),进一步 加强煤矿瓦斯先抽后采工作,督促煤矿企业用足用好国家煤 层气抽采利用各项优惠政策,依据《国务院关于预防煤矿生 产安全事故的特别规定》(以下简称《特别规定》)和《煤 矿瓦斯抽采基本指标》(以下简称《基本指标》)、《煤矿 瓦斯抽采规范》等法规和标准,提出本指导意见。 一、充分 认识先抽后采的重要性和紧迫性 1. 煤矿瓦斯先抽后采是治 理瓦斯的根本性措施。先抽后采就是煤矿企业应利用一切可 利用的条件和一切能够采用的技术手段,将煤层瓦斯预抽到 有关规定的指标以下后,再进行煤炭开采。我国煤矿瓦斯灾 害严重,高瓦斯和煤与瓦斯突出矿井所占比例高,据不完全 统计,全国高瓦斯和煤与瓦斯突出矿井4500余处,原国有重 点煤矿中,高瓦斯和煤与瓦斯突出矿井占49.8%,煤与瓦斯突 出和瓦斯涌出量大是制约煤矿安全生产的主要因素。多年来 ,一些煤矿企业通过实施瓦斯先抽后采,不断提高瓦斯抽采 率,有效地防止了煤与瓦斯突出,减少了采掘时期的瓦斯涌

出量,改善了矿井安全状况。实践证明,煤矿瓦斯先抽后采 是防治煤与瓦斯突出的根本性措施,是防止重特大瓦斯事故 的治本之策。要从树立和落实科学发展观,坚持节约发展、 清洁发展、安全发展,实现可持续发展的高度,充分认识瓦 斯先抽后采的重要性,强力推进煤矿瓦斯先抽后采工作。2 ,煤矿瓦斯先抽后采是实现煤矿安全生产形势稳定好转的迫 切要求。近年来,我国煤矿企业在瓦斯抽采方面做了大量工 作,但发展不平衡,基础不牢靠,还存在着薄弱环节和突出 问题。国有重点煤矿高瓦斯、煤与瓦斯突出矿井抽采率偏低 , 矿井瓦斯抽采系统装备不足, 还不能真正实现瓦斯先抽后 采,地方国有煤矿和乡镇煤矿大多数没有进行抽采,全国平 均瓦斯抽采率不足30%,部分煤矿企业瓦斯灾害仍然很严重 。煤矿瓦斯事故仍是"第一杀手",2005年以来发生重特大 瓦斯事故329起、死亡3082人,占煤矿同类事故起数的58.6% 、死亡人数的64.6%。实现煤矿安全生产形势稳定好转重点是 防治瓦斯,必须加快实现先抽后采。各地区、各煤矿企业要 进一步认清形势,以攻坚克难的精神、扎实有力的措施,坚 持不懈地把瓦斯先抽后采工作抓好、抓实,全面提升我国煤 矿瓦斯防治水平。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接 下载。详细请访问 www.100test.com