2009年安全工程师事故案例分析(9)安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_ B4 E5 AE 89 c62 644866.htm [事故经过]某煤矿为独眼井 多头生产,某日,该矿地面11千瓦局扇停风,约2小时后机电 人员买来一台5.5千瓦的局扇并安装好,恢复了通风。16名工 人下井后,测量瓦斯浓度为5.5%.矿工小王上井找矿长,说: "井下瓦斯太高,是不是等一等再下井。"矿长说:"你们 先凑合着干一班,我马上派人再去买风机。"小王说:"这 事人命关天,怎么能凑合呢,我可不敢下去。"矿长说:" 你是领导还是我是领导,听我的,先下去干活,要不就扣你 这个月的奖金。"小王只好下井工作。5小时后,井下发生瓦 斯爆炸事故,包括小王在内的16名矿工全部遇难,直接经济 损失85万元。 问题 分析造成此次事故的原因。 参考答案 这 是一起强令从业人员冒险作业引发的特大生产安全事故。《 安全生产法》第四十六条规定:"从业人员有权对本单位安 全生产工作中存在的问题提出批评、检举、控告;有权拒绝 违章指挥和强令冒险作业。""生产经营单位不得因从业人 员对本单位安全生产工作提出批评、检举、控告或者拒绝违 章指挥、强令冒险作业而降低其工资、福利等待遇或者解除 与其订立的劳动合同。"当前,一些生产经营单位的负责人 安全生产意识淡薄,或者片面追求经济效益,见利/考试大/ 忘义,置从业人员生死于不顾,在不具备安全生产条件的情 况下,强令从业人员冒险作业,这种现象并不在少数。本案 中,由于11千瓦的局扇被更换为5.5千瓦的局扇后,送风能力 不够,不能有效排放瓦斯,造成井下瓦斯严重超限,但该矿

矿长赚钱心切,急于出煤,不顾工人的建议,明知井下瓦斯严重超限,达到爆炸浓度,还强令工人冒险作业。同时,当工人向矿长提出"等一等再下井"的建议时,矿长非但不接受建议,还威胁要扣发奖金。这是一种严重的违法行为,应当依法承担相应的法律责任。把安全工程师设为首页,尽情收藏你的好资料!更多信息请访问:百考试题安全工程师网校安全工程师免费题库安全工程师论坛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