2006注安考试安全管理知识考点总结(第三章) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022_2006_E6_B3_ A8 E5 AE 89 c62 94431.htm 第三章 安全生产监督监察 第一 节 安全生产监督管理 安全生产监督管理体制 安全生产监督 监察的基本特征:权威性、强制性、普遍约束性(04-85)安 全生产监督管理的基本原则:(04-84)§坚持"有法必依、 执法必严、违法必究"的原则 § 以事实为依据,以法律为准 绳的原则 § 预防为主 § 行为监察与技术监察相结合 § 监察 与服务相结合 § 教育与惩罚相结合 安全监督管理人员的 职责 宣传法律法规 监督法律法规的执行 发现违法行为对其 处理 对重大事故隐患提出整改意见及报告 参加应急救援与 事故处理 忠于职守、坚持原则、秉公执法 其它职责 安全 生产监察程序 监察准备 调查法律法规的执行情况 调查作业 现场 提出意见和建议 发生《安全生产监察指令书》或《安 全生产处罚决定书》 监督管理的方式 行为监察:主要包括 监督检查用人单位的安全生产组织管理、规章制度建设、职 工教育培训、各级安全生产责任制实施等。(04-66) 技术监 察: "三同时"监察、防护措施与设施完好率使用率、劳保 用品的监察、危险性较大的设备作业场所和特殊工种作业的 监察等。 监督管理的内容 一般监察:不定期的、按考核标 准系统的检查、根据举报进行监察。 § 基本内容:安全管理 安全技术、安全教育培训、隐患治理、伤亡事故管理、职 业危害管理。 专门监察:"三同时"监察、特种设备的监察 、PPE的监察、特种作业人员的监察、女职工和未成年人的 监察、严重有害作业场所的监察。 第二节 煤矿安全生产监察

煤矿安全生产监察体制:实行垂直管理、分级监察的管理体制(04-65)安全生产监察人员的职责 安全生产监察的方式:视时监察、重点监察、一般监察、特殊监察。第三节特种设备安全监察 特种设备安全监察体制:特种设备:锅炉、压力容器(含气瓶)、压力管道、电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施。 我国对特种设备衽监察制度,特点:强制性、体系性、责任追究性;主要包括特种设备安全监察管理体制、行政许可、监督检查、事故处理、责任追究。特种设备安全生产监察人员的职责 特种设备安全监察的方式与内容 行政许可制度 监督检查制度 事故应对措施 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