

重点难点梯次总结汇编

精华考点合理提炼编排

不同模块全面备考提升

精选真题发现考试规律

章节训练逐一击破短板

全真模拟精确预测趋势

思维拓展强化考前冲刺

注：请仔细预览文本内容，确认后下载学习资料

2023 年海南起重机械指挥考试内 部摸底题库含答案

1、【多选题】事故简要经过：某化工区一名电焊工正在操作一台 5t 单梁电动葫芦吊运焊接件，突然焊接件侧翻从半空中坠落，导致了该名职工当场死亡。事故调查：设备通过了定期检验，办理了注册登记，在有效期内。安全装置有效，辅助吊具（货架）用两根钢丝绳起吊作业，一根挂在吊钩上，一根已脱落，电焊工未经起重作业培训。事故原因分析：（ ）。（ BCD ）

- A、安全装置失灵
- B、没有对员工进行相关培训
- C、货架没采用专用吊具
- D、现场没有管理人员对冒险作业予以制止

2、【多选题】事故简要经过：某建材市场内，几个小孩在一台工作中的 20/5t 门式起重机旁玩，突然有人高呼救命，见有一小孩躺在大车轨道旁，手上鲜血淋淋，立即送医院，经查多处骨折。事故调查：该设备行程限位有效，起重机的大车扫轨板与轨道间的间隙达 45mm，司机持有效证件上岗。事故原因分析：（ ）。（ ABC ）

- A、作业场所的安全管理缺位

B、司机忽视安全生产

C、设备存在安全隐患

D、无证违章作业

3、【多选题】凡手提照明灯、高度不足 2.5 米的一般照明灯，如果没有特殊安全结构或安全措施，应采用()安全电压。（ CD ）

A、54 伏

B、48 伏

C、42 伏

D、36 伏

4、【多选题】登高作业中，下列()没有防滑措施，不能登高。（ ABC ）

A、脚手架

B、脚手板

C、梯子

D、灯光

5、【多选题】起重作业人员的自我保护意识主要体现在掌握起重作业的规律，做到（ ）。（ ABCD ）

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/368040026100006063>