

安全工程师：电力建设施工企业的安全管理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c62_646455.htm 电力建设施工企业应建立和使用的安全管理帐表册卡及应保存的#000000>资料：

(1) 公司、分公司、工程处有关职能部门

- 1) 安全文件发放登记台帐；
- 2) 专、兼职安监人员建档台帐；
- 3) 安全工作会议（例会）记录；
- 4) 安全#000000>考试登记及合格证发放登记台帐；
- 5) 安全考试统计台帐；
- 6) 新入厂人员三级安全教育卡片；
- 7) 安全检查及整改登记台帐；
- 8) 安全施工问题通知单（附隐患整改反馈单）；
- 9) 违章及罚款登记台帐（含罚款通知单）；
- 10) 安全施工作业票；
- 11) 安全奖励登记台帐；
- 12) 工伤事故及惩处登记台帐；
- 13) 企业职工伤亡事故调查报告书；
- 14) 企业职工伤亡事故登记表；
- 15) 严重未遂事故登记表；
- 16) 伤亡事故月（年）报表；
- 17) 安全宣传教育活动登记台帐；
- 18) 分包单位安全施工资质审查表；
- 19) 安全技术措施计划实施登记台帐；
- 20) 危险品安全监督管理台帐（含购买、申报、领用登记表）；
- 21) 职工体检表（含有毒有害作业人员体检档案）；
- 22) 特种作业人员建档登记台帐；
- 23) 工器具、安全装备新品检查试验登记台帐。

(2) 工地

- 1) 安全工作例会记录；
- 2) 工器具、安全装备周期检查试验记录；
- 3) 安全施工措施交底记录；
- 4) 安全奖励登记台帐；
- 5) 违章及罚款登记台帐；
- 6) 事故处罚登记台帐；
- 7) 安全检查及整改登记台帐；
- 8) 特种作业人员建档登记台帐；
- 9) 保存资料：有关安全工作的规程、规定、计划、总结、措施、文件、事故通报、安全简报等。

(3) 班组

- 1) 安

全日活动记录；2) 安全施工措施交底签字记录；3) 安全会议及事故分析记录(含事故登记台帐)；4) 安全检查及整改记录；5) 安全奖惩记录(含违章、事故罚款)；6) 保存资料：有关安全工作的规程、规定、计划、总结、措施、安全施工作业票、文件、事故通报、安全简报等。相关推荐：
#0000ff>安全工程师：异步电动机运行维护注意事项
项#0000ff>安全工程师：发电机变压器组高压断路器失灵保护分析1#0000ff>安全工程师：发电机变压器组高压断路器失灵保护分析2#0000ff>注册安全工程师：电力建设项目“三同时”
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