

《农网人身伤亡事故典型案例3D图册》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2016年05月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装-胶订

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787512389496

编辑推荐

本书作者来源于一线，曾参加220kV变电站值班、农网改造、线路新装置等工作，经验丰富，对电网施工规章制度和一线实际工作都有很深入的了解。本书精选了近十几年来农网施工作业中的典型案例，以3D写实手法再现了事故的发生过程，详细分析其原因、给出权威防范措施，并将涉及的“安规”条文列出，是一线员工即看即用的学习宝典。本书提供了立体式阅读体验，通过扫描视频二维码，事故即可立刻展现于眼前，可对广大施工作业人员起到警示作用。

内容简介

《农网人身伤亡事故典型案例3D图册》以3D写实手法再现农网人身伤亡事故，分析事故原因，提出防范措施，指出案例相关的安规的规定，主要内容包括三章，分别为触电事故、高坠事故、倒杆事故，共15个案例。从案例情况、事故原因、防范措施方面介绍各个案例。

作者简介

郭瑜，国网重庆綦南供电公司，郭韬，国网重庆检修公司，李扬，国网重庆江北供电公司。均有多年实际工作经验。

目录

- 第一章 触电事故案例 1 误停线路，触电死亡2案例 2
巡视违章，误碰带电导线，触电死亡8
- 案例 3 冒险蛮干，假断电导致触电重伤14
- 案例 4 现场未勘察擅自送电，导致施放导线与带电线路接近，造成群伤23
- 案例 5 危险点交待不清，擅自扩大工作范围，触电重伤33
- 案例 6 安全措施不到位，用户反送电，触电死亡41
- 案例 7 违章操作，以手代替工具操作，触电坠亡48
- 第二章 高处坠落事故
- 案例 1 安全带使用不当，监护不力，险要一条人命56
- 案例 2 违章作业，蛮干丧了命63
- 案例 3 不戴安全帽，无人监护，高温中暑造成高处坠落死亡68
- 案例 4 导线存在重大缺陷，安全带的护腰带没有系紧，造成高处坠落死亡74
- 案例 5 登杆作业不使用附绳，不听劝告，险失一命79

第三章 倒杆事故

案例 1 违章拆线，杆倒人亡86

[显示全部信息](#)

前言

新的《安全生产法》已于2014年12月1日正式实施，确立了“安全第一、预防为主、综合治理”的十二字安全生产工作方针，安全生产工作层次得到大大提升，它不再局限于安全生产领域，也不再是经济发展的附属品。随着工业化、城镇化的快速推进，各个村镇已经进入火热的电网改造之中，由于农网施工工程工作量大、作业面分散、人员分布广，施工作业安全风险较大，有的施工作业班组为赶工程进度，“有章不循、有规不依”的现象比较突出和普遍，习惯性违章行为屡禁不止，安全意识淡薄，作业现场保证安全的组织措施和技术措施不到位，存在很大的安全隐患。生产安全事故易发多发，甚至导致人身死亡事故。天灾无法避免，人祸一定要防，为深刻吸取以往血淋淋的事故教训，本书特选录十余年来农电系统15起人身伤亡事故典型案例，其中触电事故案例7起、高处坠落事故案例5起、倒杆事故案例3起，利用三维技术手段表现农网人身伤亡事故的发生、发展过程，由文字展示传统的事故案例经过转化为立体的、富有表现力的虚拟三维画面（写实风格）展示，易于广大农电员工的理解和沟通。并对事故原因、防范措施进行了分析，列出了与事故相关的《国家电网公司电力安全工作规程（配电部分）（试行）》相关规定，以帮助大家在农网施工中借鉴并加深对《国家电网公司电力安全工作规程（配电部分）（试行）》的学习和理解。习近平总书记多次提出，安全生产“人命关天，发展决不能以牺牲人的生命为代价。这必须作为一条不可逾越的红线”。希望这些典型案例案例分析能够提高农电员工的自我保护意识和反习惯性违章能力，务求人人做到：不伤害自己，不伤害他人，不被他人伤害，不漠视他人被伤害。由于编写人员水平有限，案例分析中存在不妥之处在所难免，敬请广大读者批评指正！编者

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)