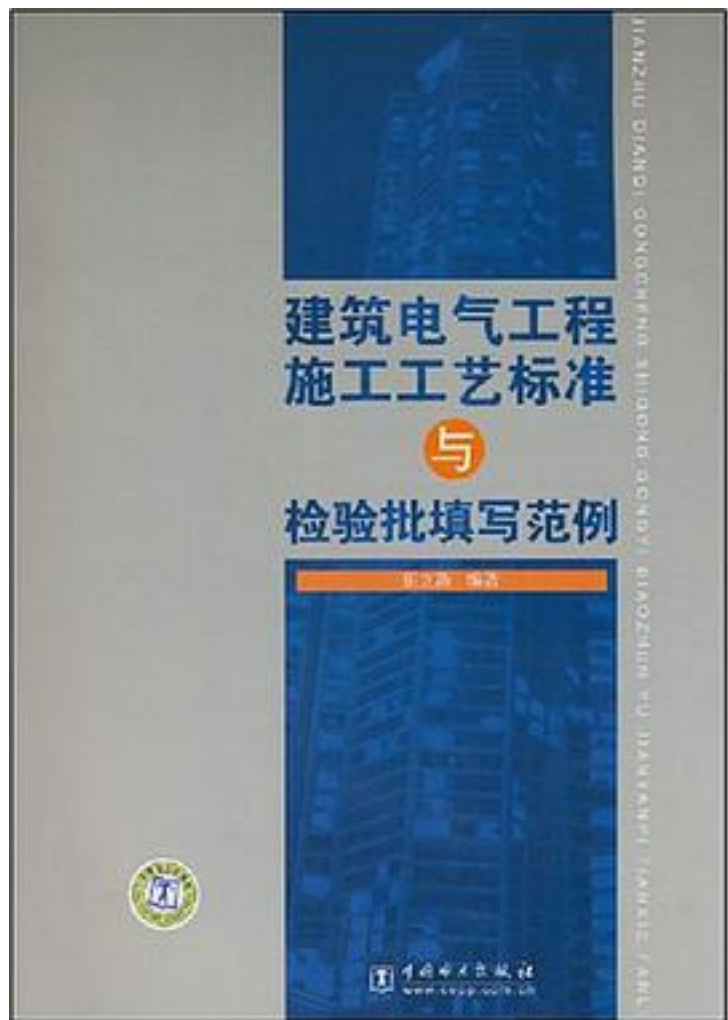


# 建筑工程施工工艺标准与检验批填写范例



[建筑工程施工工艺标准与检验批填写范例 下载链接1](#)

著者:张立新 编

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787508363219

《建筑工程施工工艺标准与检验批填写范例》由建筑电气工程、智能建筑工程和检

验批范例三部分组成，其中建筑工程部分共24章，分别为架空线路及杆上电气设备安装，变压器、箱式变电所安装，成套配电柜、控制柜（屏、台）和动力、照明配电箱（盘）安装，低压电动机、电加热器及电动执行机构安装，柴油发电机组安装，不间断电源安装，低压电气动力设备试验和试运行，裸母线、封闭母线、插接式母线安装，电缆桥架安装和桥架内电缆敷设，电缆沟内和电缆竖井内电缆敷设，电线导管、电缆导管和线槽敷设，电线、电缆穿管和线槽敷线，槽板配线，钢索配线，电缆头制作、接线和线路绝缘测试，普通灯具安装，专用灯具安装，建筑物景观照明灯，航空障碍标志灯和庭院灯安装，开关、插座、风扇安装、建筑物照明通电试运行，接地装置安装，避雷引下线和变配电室接地干线敷设，接闪器安装，建筑物等电位连接；智能建筑工程部分共10章，分别为通信网络系统，信息网络系统，建筑设备监控系统，火灾自动报警及消防联动系统，安全防范系统，综合布线系统，智能化系统集成，电源与接地，环境，住宅（小区）智能化；检验批范例部分共2章，分别为建筑工程检验批填写范例，智能建筑工程检验批填写范例。

作者介绍:

目录:

[建筑电气工程施工工艺标准与检验批填写范例](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[建筑电气工程施工工艺标准与检验批填写范例](#) [下载链接1](#)

书评

[建筑电气工程施工工艺标准与检验批填写范例](#) [下载链接1](#)