

# 机电安装工程资料



## [机电安装工程资料\\_下载链接1](#)

著者:北京土木建筑学会 编

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787560952611

《机电安装工程资料》内容简介：近年来，随着我国建设事业的蓬勃发展，建设工程资

料作为展示工程项目管理水平和体现规范、标准力度的载体，逐渐引起了建筑业主管部门及管理者的重视。它是工程建设各方主体在依法建设、现场管理、质量控制以及采用新技术等方面的原始记录，是建设工程施工质量的重要组成部分。工程资料的重要性体现为以下几方面：

- (1) 是反映工程质量和工作质量的重要依据；
- (2) 是工程质量竣工验收的必备条件；
- (3) 是城建档案馆的重要组成部分；
- (4) 是建筑交付使用后维修、改建、扩建的重要依据。

工程建设是一个技术性强、涉及面广且时间跨度较长的过程。为了明确工程建设过程中不同岗位技术人员的工程资料管理职责和权限；切实提高建设工程技术资料管理水平，促进其系统化、程序化、规范化和制度化的落实；使读者在较短的时间内掌握工程资料的搜集、编写、签认、整理、归档等要求，北京土木建筑学会组织编写了《建筑工程施工技术人员资料手册》。丛书分为5册，包括：《监理资料》、《建筑与结构工程资料》、《建筑装饰装修工程资料》、《机电安装工程资料》、《安全资料》。

《机电安装工程资料》主要包括：综述，建筑给水排水及采暖工程施工资料内容及要求，建筑电气工程施工资料内容及要求，通风与空调工程施工资料内容及要求。

《机电安装工程资料》以实用为目的，力求做到通用性强、适用面广、重点突出、内容翔实，对涉及工程资料管理相关工作的技术人员有较强的指导作用和实用价值。

随着科技的发展，建筑工程资料的管理工作也在不断地发展与进步。《机电安装工程资料》难免有疏漏和不妥之处，恳请广大读者批评指正，以便《机电安装工程资料》再版时修订。

作者介绍:

目录:

[机电安装工程资料\\_下载链接1](#)

标签

是

评论

-----  
[机电安装工程资料\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[机电安装工程资料\\_下载链接1](#)