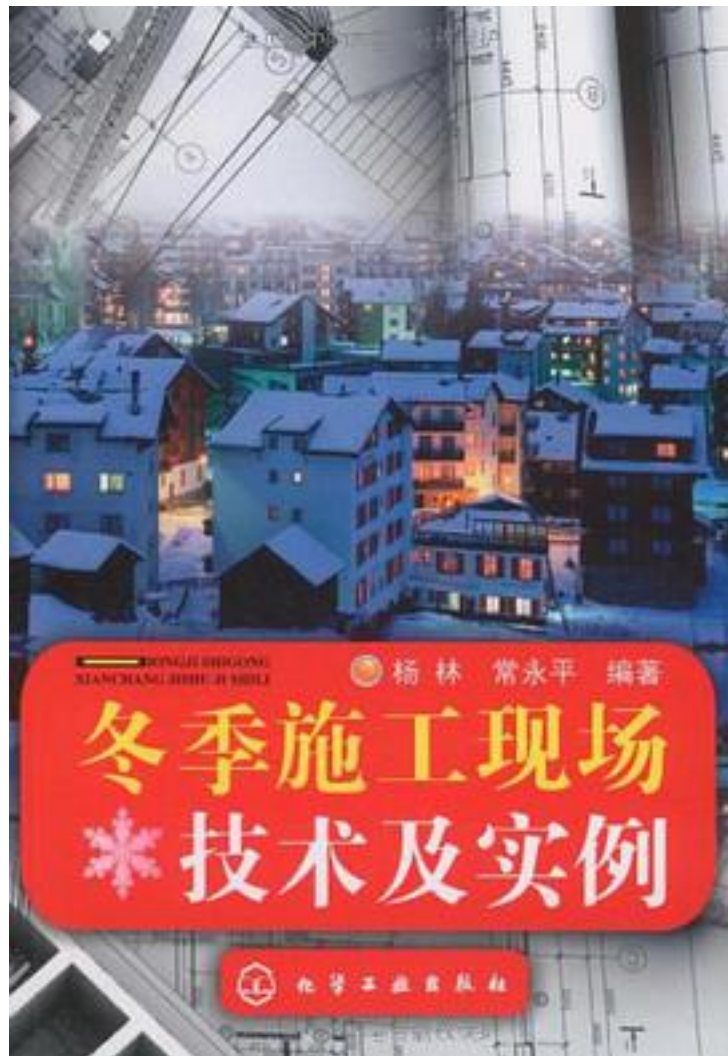


冬季施工现场技术及实例



[冬季施工现场技术及实例_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787122049896

由于施工条件和环境的不利影响，冬季是工程事故多发季节;同时，冬季施工质量事故还具有隐蔽性和滞后性的特点，一旦发生冬季施工质量事故，损失难以弥补，后果不可估量。然而，冬季施工又是加速施工进度，保持施工连续性的必要环节，所以了解冬季施工的基本要求和技术要点显得尤为重要。《冬季施工现场技术及实例》以冬季施工技术要求为主线，结合各分部工程特点，通俗易懂地介绍了冬季施工的特点和基本要求，结合最新的冬季施工技术和方法,给出了实例。《冬季施工现场技术及实例》力求新颖实用，为广大建筑施工从业人员尤其是涉及较多冬季施工的从业人员提供参考。《冬季施工现场技术及实例》共分为9章，分别对土方工程、砌筑工程、钢筋混凝土工程、装饰工程、钢结构工程、越冬工程、特种结构、屋面工程的冬季施工维护、冬季施工的安全要求及措施进行了详细叙述。

作者介绍:

目录:

[冬季施工现场技术及实例](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[冬季施工现场技术及实例](#) [下载链接1](#)

书评

[冬季施工现场技术及实例](#) [下载链接1](#)