

# 建筑设备工程设计与安装



[建筑设备工程设计与安装\\_下载链接1](#)

著者:徐乐中,郭永福,李翠梅

出版者:化学工业出版社

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787122017468

《建筑设备工程设计与安装》系统介绍了现代建筑设备工程中涉及的常用建筑设备的设

计、施工与安装的方法和原理，可用于指导设备工程的设计与安装。全书包括建筑给水、建筑热水、建筑排水、建筑中水、建筑消防、建筑采暖、通风与空气调节、建筑电气配电、电气照明、弱电系统和建筑安全等，同时还介绍了近年来国内外常用的建筑设备工程设计与安装的新产品、新设备、新技术等，并参照注册建筑师和注册公用设备工程师的考试大纲，附有必要的计算图表、公式、常用参考资料等，供读者查阅和使用。

《建筑设备工程设计与安装》内容全面，图文并茂，简明易懂，取材新颖，实用性强，结合工程实践和国内外文献资料，完全按照有关的最新国家标准和行业标准编写。

作者介绍:

目录:

[建筑设备工程设计与安装\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[建筑设备工程设计与安装\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[建筑设备工程设计与安装\\_下载链接1](#)