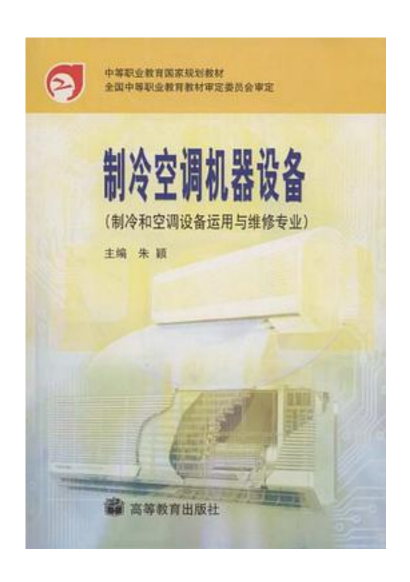
制冷空调机器设备



制冷空调机器设备_下载链接1_

著者:魏龙 编

出版者:电子工业

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787121054464

本书针对制冷与空调专业高等职业技术教育的特点,从实用性出发,将制冷压缩机、制

冷设备、空调设备和泵与风机的经典内容及最新成果优化组合而成,是一门课程改革综 合化教材。

全书共分8章,内容包括:活塞式制冷压缩机、螺杆式制冷压缩机、其他类型的制冷压缩机、制冷系统热交换设备、节流机构与辅助设备、空气调节设备、空气调节机组、冷 媒水和冷却水系统设备。

理、结构特点 〔、文字简练、 以及其他培训 程技术人员及

本书强调从基本概念、基本结构入手,突出对制冷空调机器设备的工作原的理解和应用。本书引用与制冷空调机器设备相关的最新标准,内容新颖通俗易懂、实用性强,可作为高等职业技术院校制冷与空调专业的教材,机构或社会力量办学所举办的各种类型的培训教材,也可供相关专业的工社会从业人员参考。	
作者介绍:	
目录:	
制冷空调机器设备_下载链接1_	
标签	
评论	

制冷空调机器设备 下载链接1

书评

制冷空调机器设备 下载链接1