

机电一体化概论



[机电一体化概论_下载链接1](#)

著者:张燊 编

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787115206336

《机电一体化概论》讲述了：机电一体化技术是一门应用广泛、涉及技术门类较多的综合性技术。《机电一体化概论》从机电一体化系统的组成出发，介绍其各个组成部分的技术原理、特点和作用。全书共7章，主要内容包括导论、机电一体化系统中的机械系统、现代检测技术应用、机电一体化系统中的执行装置、接口技术、控制器及工业控制

网络技术、机电一体化技术的应用等。《机电一体化概论》内容通俗易懂，理论紧密结合实践，可作为技工学校、技师学院和职业院校机电类专业基础课教材，也可供相关从业人员学习参考。 [点击链接进入新版](#)：

职业教育机电类技能人才培养规划教材·机电一体化专业系列:机电一体化概论(高级)(第2版)

作者介绍:

目录:

[机电一体化概论_下载链接1](#)

标签

评论

[机电一体化概论_下载链接1](#)

书评

[机电一体化概论_下载链接1](#)