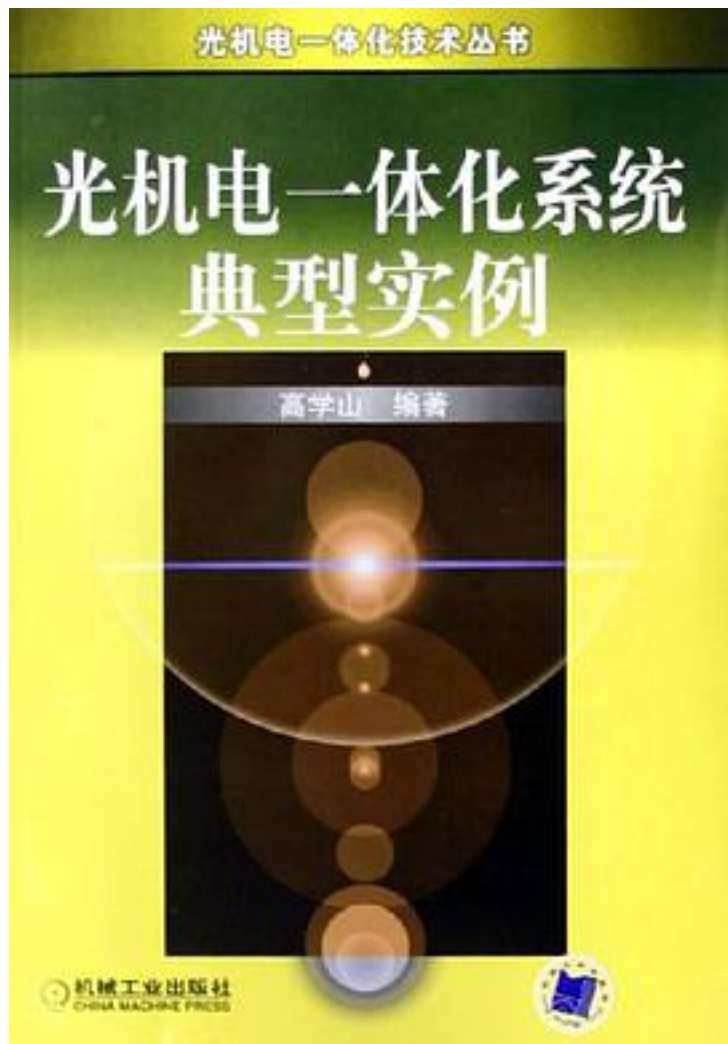


光机电一体化系统典型实例



[光机电一体化系统典型实例 下载链接1](#)

著者:高学山

出版者:机械工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787111202776

光机电一体化系统是一种高度集成的、技术门类众多的复杂系统，本书的目的是通过对光机电一体化产品典型实例的介绍，简要说明计算机技术、新机构设计、控制技术、传感器技术、光电子技术等的实用状况及其重要性。

本书主要对智能机器人、智能无人车辆、数码相机、打印机、复印机、传真机、全自动洗衣机等常见的光机电一体化典型产品实例进行了介绍，所选实例基本上都是人们比较熟悉的、成熟的和工作可靠的实用化产品，在对实例的叙述上，力求语言简单明了、直观，没有进行复杂的理论推导，便于阅读。通过这些典型实例的介绍，使读者能够基本了解光机电一体化产品的工作原理和系统构成。此外，本书还简要阐述了开发设计光机电一体化产品时应采取的一些步骤。

本书可以作为从事光机电一体化产品开发的技术人员和对光机电一体化产品有兴趣的人士的参考书，也可作为各大专院校机电专业学生的参考书。

作者介绍:

目录:

[光机电一体化系统典型实例](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[光机电一体化系统典型实例](#) [下载链接1](#)

书评

[光机电一体化系统典型实例](#) [下载链接1](#)