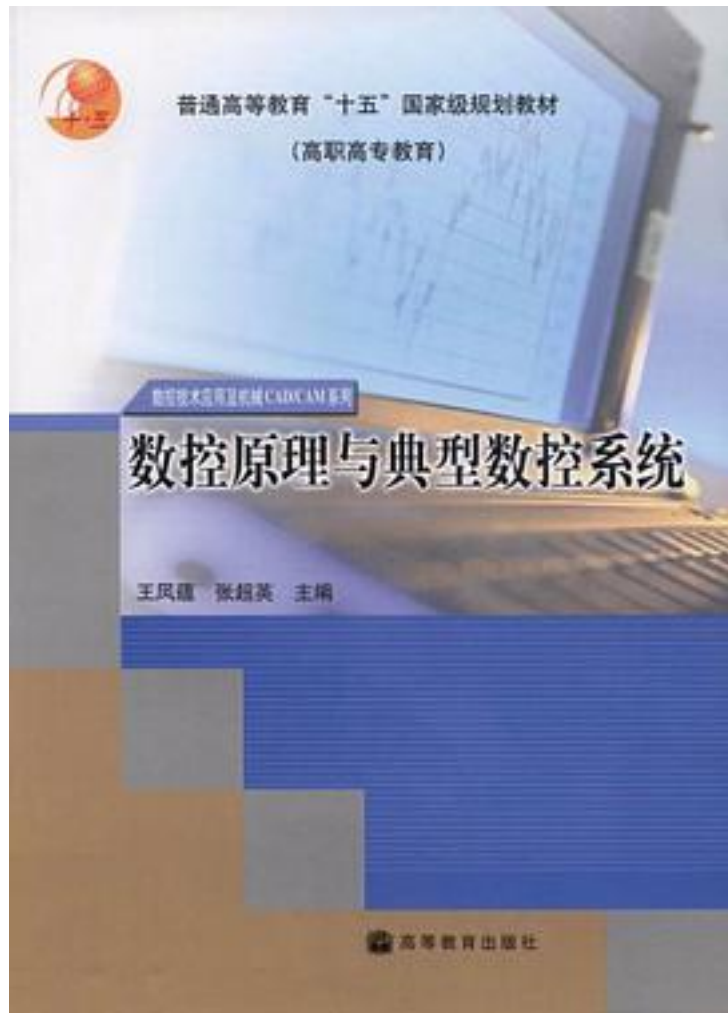


数控原理与典型数控系统



[数控原理与典型数控系统 下载链接1](#)

著者:王凤蕴 张超英

出版者:高等教育出版社

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787040126334

本书围绕数控机床的核心技术——数控系统，全面详细地讲解了数控系统的基本组成各

部分的主要功能和特点、工作原理，以及开放式数控系统的概念及其今后的发展趋势。

作者介绍:

目录:

[数控原理与典型数控系统 下载链接1](#)

标签

asdad

评论

[数控原理与典型数控系统 下载链接1](#)

书评

[数控原理与典型数控系统 下载链接1](#)