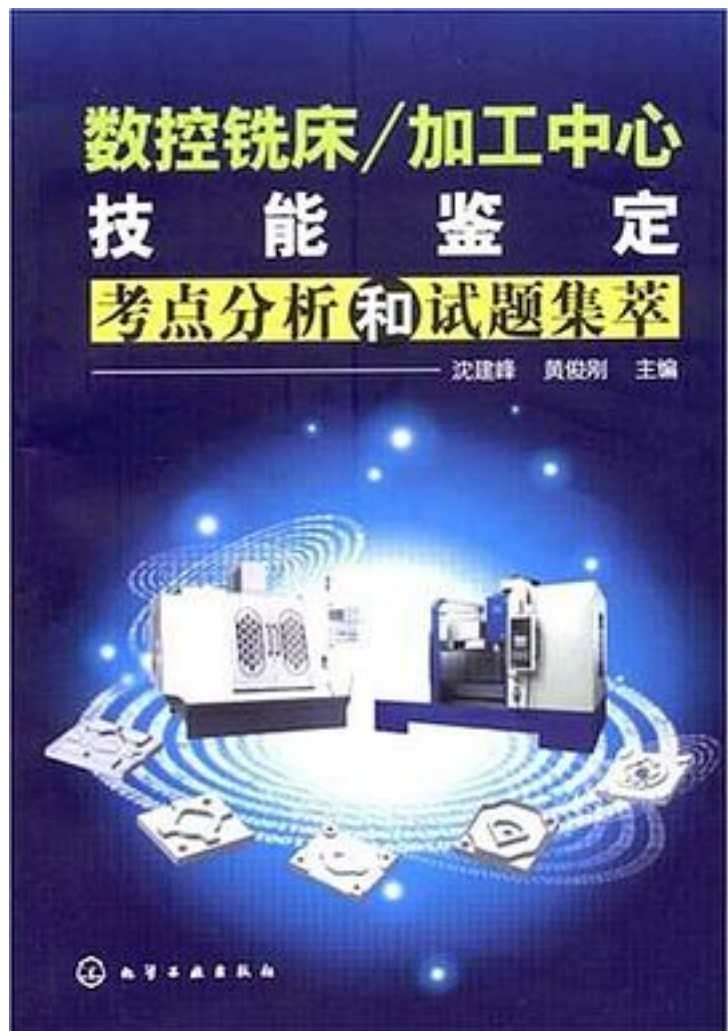


数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃



[数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃 下载链接1](#)

著者:黄俊刚

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787122007711

《数控铣床》针对职业技能鉴定考试，以模块化的形式编写，列举了中级工、高级工、

技师职业技能鉴定技能考核试题样例并进行分析，其目的是让考工学习并掌握技能鉴定的考点、知识点，可按照实例进行训练。在讲解每一个技能样例的过程中，针对知识点和技能点，着重分析该样例的加工工艺及编程技能技巧。实例编排由浅入深，每个样例既有独立性，相互之间又具有很强的内在联系。另外，还提供了数控铣工和加工中心操作工职业技能鉴定应知试题库。

作者介绍:

目录:

[数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃](#) [下载链接1](#)

标签

问题

正版十品

数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃

数控铣床

1

评论

[数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃](#) [下载链接1](#)

书评

[数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃 下载链接1](#)