

<<高等学校毕业设计>>

图书基本信息

书名：<<高等学校毕业设计>>

13位ISBN编号：9787040066685

10位ISBN编号：7040066688

出版时间：1998-03

出版时间：高等教育出版社

作者：北京市教育委员会 编

页数：315

字数：510000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<高等学校毕业设计>>

### 内容概要

本书是“高等学校毕业设计(论文)指导手册系列丛书”中的一个分卷,由清华大学、北京理工大学、北京工业大学、北京轻工业学院等院校组成的编委会编写而成。

本书共分7章。

第1、2章为总论,论述毕业设计(论文)指导工作的一些共同原则,第3、4、5章分别针对机械设计、机械制造和机电工程等专业类别给出具体指导意见,第6、7章则分别提出了一些典型课题和毕业设计实例。

## <<高等学校毕业设计>>

### 书籍目录

第1章 毕业设计(论文)总论第2章 毕业设计(论文)工作的指导、组织管理与评价第3章 机械设计类毕业设计第4章 机械制造类毕业设计(论文)第5章 机械电子工程类毕业设计(论文)第6章 毕业设计(论文)的典型课题第7章 毕业设计(论文)实例与讲评参考文献

## <<高等学校毕业设计>>

### 编辑推荐

在教育改革实践中，大家都深刻认识到，树立起适应21世纪经济、社会和科技发展需要的新的教育质量观念，并通过各项改革措施全面提高人才培养质量，是高等学校面临的一项重大课题，也是高等教育要完成的重要任务之一。

编著出版了这套《高等学校毕业设计（论文）指导手册》（丛书），用以指导高等学校的毕业设计（论文）工作。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>