

课程介绍

学习方法

指定教材

教学大纲

教学进程

授课教案

作业习题

实验指导

考核办法

参考文献

授课实况

考试试卷(近三年)

试卷分析

学生评价材料(近两年)

- 1 蒋丽敏 机械基础 北京：国防工业出版社， 1994
- 2 宗培言，从东华 机械工程概论北京：机械工业出版社， 2004
- 3 殷景华，王雅珍，鞠刚 功能材料概论 哈尔滨：哈尔滨工业大学出版社， 1999
- 4 王晓敏 工程材料学 北京：机械工业出版社， 1999
- 5 郑明新 工程材料 北京：清华大学出版社， 1991
- 6 刘群山，张双杰 工业生产技术基础 北京：机械工业出版社， 2004
- 7 孙鼎纶，陈全明 机械工程材料学 上海：上海同济大学出版社， 1992
- 8 盛定高 现代制造技术概论 北京：机械工业出版社， 2003
- 9 邓文英 金属工艺学 北京：北京高等教育出版社， 2000
- 10 徐国义 金属工艺学 哈尔滨：哈尔滨工程大学出版社， 1997
- 11 肖继德 机床夹具设计 北京：机械工业出版社， 1991
- 14 王启平 机械制造工艺学 哈尔滨：哈尔滨工大出版社， 1993
- 15 戴曙 金属切削机床 北京：机械工业出版社， 1994
- 16 贾亚洲 金属切削机床概论 北京：机械工业出版社， 1994
- 17 唐宗军 机械制造基础 北京：机械工业出版社， 1996