

QUST 青岛科技大学精品课程



[首页](#)

[精品课程政策文件](#)

[省校精品课程](#)



耳



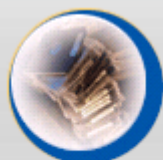
教学大纲



教师简介



教学课件



教学录像



综合材料



参考练习

参考文献

参考书目:

- 1、胡光立, 谢希文, 钢的热处理, 西北工业大学出版社, 2006
- 2、安运铮, 热处理工艺学, 机械工业出版社, 1986
- 3、崔忠圻等, 金属学与热处理原理, 哈尔滨工业大学出版社, 1998
- 4、王忠, 机械工程材料, 清华大学出版社, 2005

期刊:

- 1、材料热处理学报
- 2、Wear
- 3、Journal of Alloys and Compounds
- 4、Materials Science and Engineering A

网站地图

[首页](#)

[精品课程政策文件](#)

[省校精品课程](#)

M
A
P

[物理化学](#)

[高分子物理学](#)

[橡胶工艺学](#)

[通信系统原理](#)

[企业管理学](#)

[高分子材料加工机械](#)

[化工原理](#)

[现代工程制图](#)

[高等数学](#)

[有机化学](#)

[经济法](#)

[自动控制原理](#)

[理论力学](#)

青岛科技大学

教务处现代教育技术中心版权所有 2004-2005

