

- [首页](#)
- [师资队伍](#)
- [课程描述](#)
- [教学成果](#)
- [教学指导](#)
- [教学录像](#)
- [实践教学](#)
- [知识视窗](#)
- [教学资料](#)
- [互动栏目](#)



(本)制冷原理与装置

\$show_En_title\$

访问量: 133309

- [▢教学大纲](#)
- [▢授课计划](#)
- [▢电子教案](#)
- [▢参考教材](#)
- [▢多媒体资源](#)

[教学指导](#)>[参考教材](#)

教材及参考资料:

1、教学用书

[1] 《Refrigeration Technology》（英文版教材），华泽钊、张华等编著，科学出版社，2009（普通高等教育“十一五”国家规划教材）

[2] 《制冷原理与装置》第二版，郑贤德主编，机械工业出版社，2008（普通高等教育“十一五”国家级规划教材）

2、教学参考书

[1] 《制冷原理与设备》，吴业正，机械工业出版社，1997

[2] 《小型制冷装置设计指导》，吴业正，机械工业出版社，1998

[3] 《制冷原理及技术》，王如竹，北京：科学出版社, 2003

3. 参考网站

[1]/G2S/Template/View.aspx?courseType=1&courseId=27&topMenuId=44788&menuType=4&action=view&type=&name=

