

现代热物理测试技术



[现代热物理测试技术_下载链接1](#)

著者:黄素逸,周怀春,等

出版者:清华大学

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787302165903

《全国工程硕士专业学位教育指导委员会推荐教材·现代热物理测试技术》详细地介绍了现代热物理测试技术的各个方面，包括动态测量的基础、各种新的传感器、温度场的现代测试技术、激光测速技术、流动显示技术、烟气分析技术、热物性的测量、颗粒和液滴特性的测量、气液两相流的测试技术、数字图像处理及三维数据场的可视化。

作者介绍:

目录:

[现代热物理测试技术_下载链接1](#)

标签

评论

[现代热物理测试技术_下载链接1](#)

书评

[现代热物理测试技术_下载链接1](#)