

首 页

负 责 人

教师队伍

教学视频

课程介绍

教学大纲

教案课件

实验指导

教研论著

教学方法

参考资料

专家评价

课程发展

申请材料

您的意见

教案课件(截选)

机类及近机类

重庆大学材料力学教案:

[重庆大学材料力学教案](#)

重庆大学材料力学课件:

[第一章 绪论](#) ppt

[第二章 轴向拉伸和压缩](#) ppt

[第三章 剪切和挤压](#) ppt

[第四章 平面图形的几何性质](#) pdf

[第五章 扭转](#) pdf

[第六章 弯曲内力](#) pdf

[第七章 弯曲应力](#) pdf

[第八章 弯曲变形](#) pdf

[第九章 应力和应变分析和强度理论](#) pdf

[第十章 组合变形](#) pdf

[第十一章 压杆的稳定性](#) pdf

[第十二章 交变应力和冲击应力](#) pdf