

回到课程

理想流体

课程视频

章节检测

任务点已完成

5.1 理想流体 已完成

本次成绩: 100分

1 【单选题】以下不属于实际流体的特性的是( )。

- A、黏性
- B、可压缩性
- C、流动性
- D、连续性方程

正确答案: D 我的答案: D 得分: 33.3分

2 【单选题】以下不能用水的黏性来解释的现象是( )。

- A、河水表面流速较快,河底流速较慢
- B、河中的水流较湍急,河边的水流较平缓
- C、黄河兰州段较平缓,壶口段较湍急
- D、水管中心流速较快,四周流速较慢

正确答案: C 我的答案: C 得分: 33.3分

3 【判断题】沙子也是一种流体。( )

正确答案: × 我的答案: × 得分: 33.4分

上一页

下一页

目录	讨论	笔记
2.12 牛顿第三定律及其应用		✓
第3章 动量和能量守恒定律		
3.1 动量		✓
3.2 冲量定理		✓
3.3 冲量定理的应用		✓
3.4 动能		✓
3.5 动量守恒定律		✓
3.6 反冲与碰撞		✓
3.7 能量守恒定律及其应用		✓
点击开启自动播放模式		
4.1 力矩		✓
4.2 转动惯量		✓
4.3 角动量守恒定律		✓
4.4 定量特性		✓
4.5 定轴特性		✓
第5章 液体的表面特性		
5.1 表面张力		✓
5.2 水的表面现象		✓
5.3 湿润现象		✓
5.4 毛细现象		✓
5.5 生活中的毛细现象		✓
第6章 流体		
6.1 理想流体		✓
6.2 连续性方程		✓
6.3 伯努利方程		✓