

图书基本信息

书名：<<典中点八年级科学ZJ (配浙教版) 上(2012年5月印刷) >>

13位ISBN编号：9787508836287

10位ISBN编号：7508836286

出版时间：2012-5

出版时间：龙门书局

作者：杨勇军//范威虎|主编:荣德基

页数：86

字数：185000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

书籍目录

第1章 生活中的水

第1节水在哪里

第2节水的组成

第3节水的密度

第1课时水的密度及应用

第2课时 固体和液体的密度

第4节水的压强

第1课时压力和压强

第2课时增大和减小压强的方法

第3课时液体压强

第5节水的浮力

第1课时浮力与阿基米德原理

第2课时物体的浮沉条件及应用

第3课时有关浮力的分析与计算

习题课1(1—5节)

第6节物质在水中的分散状况

第7节物质在水中的溶解

第1课时饱和溶液和不饱和溶液

第2课时溶解度

第3课时溶质的质量分数

第4课时溶液的配制

第8节 物质在水中的结晶

第9节水的利用和保护

第1课时水资源及其分布、我国的水资源

水资源

第2课时水的净化

习题课2(6--9节)

第2章 地球的“外衣”——大气

第1节大气层

第2节天气和气温

第3节大气的压强

第1课时大气压强

第2课时气体的流速与压强的关系

第4节大气压与人类生活

第5节风

第6节为什么会降水

第7节明天的天气怎么样

.....

第3章 生命活动的调节

第4章 电路探秘

第1章标准检测卷

第2章标准检测卷

第3章标准检测卷

第4章标准检测卷

第一学期期末标准检测卷

参考答案及点拨

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>