

<<我是实验王 11.溶液与浮力 >>

图书基本信息

书名：<<我是实验王 11.溶液与浮力 我的第一本学习漫画书>>

13位ISBN编号：9787539161228

10位ISBN编号：7539161221

出版时间：2011-1

出版时间：二十一世纪

作者：(韩)小熊工作室|译者:徐月珠|绘画:(韩)弘钟贤

页数：201

译者：徐月珠

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>

<<我是实验王 11.溶液与浮力 >>

内容概要

《我是实验王11：溶液与浮力-我的第一本学习漫画书》由韩国小熊工作室出品，主角范小宇是个虽然对读书和科学毫不感兴趣，但在日常生活中却能不知不觉灵活运用科学理论的顽皮小学生。自从学校开设了实验社之后，便开始发生一连串的意外事件。对小宇而言，他所要面对的第一个课题，就是探讨与水有关各类科学原理，包括溶液和表面张力的运用，还要学习历史上有名的阿基米德原理，彻底了解水的特性！

作者简介

小熊工作室 是韩国一个超级风趣的漫画故事创作组。该工作室集中了许多领域的专家和学者，期望为小读者带来更多精彩的历险故事，提供丰富而准确的信息。

<<我是实验王 11.溶液与浮力 >>

书籍目录

第一部 第二次机会（实验重点）了解白三叶草、如何制作热气球金头脑实验室 多层次鸡尾酒、吸管潜水员
第二部 实战前的练习（实验重点）溶液、溶解、溶剂、溶质的定义与特征；水和丙酮的溶解实验、表面张力、水分子的特征、密度的定义金头脑实验室 改变世界的科学家——阿基米德
第三部 戴眼镜的少年（实验重点）温度与溶解度之间的关系、溶解度和水的特征金头脑实验室 人体与水的亲密关系
第四部 正面对决（实验重点）阿基米德原理金头脑实验室 水的电解实验
第五部 火山少女与冰山少年（实验重点）表面张力原理、界面活性剂、如何制作气泡金头脑实验室 观察表面张力
第六部 做实验的理由（实验重点）水的循环金头脑实验室 水的重要性究竟有多大？

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>