

<<科學實驗王 14>>

图书基本信息

书名：<<科學實驗王 14>>

13位ISBN编号：9789862294277

10位ISBN编号：9862294272

出版时间：三采文化出版事業有限公司

作者：Gomdori Co. 著

页数：192

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>

<<科學實驗王 14>>

內容概要

透過岩石和礦物的特徵，了解地層和化石的形成過程，再從礦物的結晶實驗中，探索地質中所隱藏的科學原理。

面對強大壓力，才能蛻變成燦爛的鑽石！

總是帶給隊友麻煩的劉真，小宇卻發現彼此有很多共同點，因此變成好朋友，也讓劉真重拾了自信。

另一方面，面對第三輪比賽的黎明國小實驗社，在競賽的強大壓力下，眾人又再度陷入分裂的邊緣……？

作者簡介

Gomdori co. 由一群如小熊般和藹可親，把希望和快樂帶給小朋友的作者們所組成的團體。書籍代表作為去世界各國尋寶的《世界歷史探險系列漫畫》（三采出版）。

繪者簡介Hong Jong Hyun 閱讀《無敵鐵金鋼》後立志成為漫畫家的洪鍾賢，於1996年考入公州大學漫畫藝術科系，並開始有系統的研讀漫畫。

以《Sage Road》一作踏入漫畫界，代表作有《太極太乙》。

書籍目錄

第一部 鋁罐和鐵罐！

【實驗重點】 透過鋁罐瞭解氣體的性質有機物和無機物；岩石和礦物的關係金頭腦實驗室1 利用醋找出石灰岩探究沉積岩的原理第二部 一場友誼賽【實驗重點】 人體所需的礦物質；迴轉儀的原理；地層的形成過程金頭腦實驗室2 詹姆斯赫頓（James Hutton）第三部 地球的時空膠囊【實驗重點】 恐龍的分類；岩石的種類；化石的生成原理金頭腦實驗室3 生活中的鑽石第四部 新的友誼【實驗重點】 各類石頭的觀察與分類金頭腦實驗室4 變質岩的生成原理第五部 一決勝負【實驗重點】 物質的狀態變化；礦物的結晶形狀；使固體轉為氣體的昇華實驗金頭腦實驗室5 製作鉍結晶體的方法第六部 第三輪的對手？

【實驗重點】 萘丸、金屬礦物的結晶構造金頭腦實驗室6 岩石的種類；礦物的特性

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>