

<<超级跑跑科学王>>

图书基本信息

书名：<<超级跑跑科学王>>

13位ISBN编号：9787535354464

10位ISBN编号：7535354467

出版时间：2011-1

出版时间：湖北少年儿童出版社

作者：数码接触 编
Digital Touch

页数：159

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>

<<超级跑跑科学王>>

内容概要

超级跑跑科学侦探组的成员们受小修道院学校校长的委托，调查公爵儿子西泰噢在学校失踪的案件。

不但西泰噢失踪了，连学校的老师海德格尔也失踪了。

侦探组成员经过对作案现场和作案路线的侦查，先找到了受伤昏迷的海德格尔老师，又来到了隐藏着秘密的“斗鸡旅店”。

为什么旅店的老板这么凶？

为什么公爵的管家这么高傲？

光光他们凭借着聪明的头脑、细心的观察、科学的推理和准确的判断，终于锁定了凶手的身份！

那么，凶手到底是谁呢？

请看《超级跑跑科学王》第2册——“小修道院学校”！

<<超级跑跑科学王>>

书籍目录

著者致辞登场人物介绍第1集 绑架事件附：科学笔记1——何谓血液？

第2集 找出线索来附：科学实验侦探1——如果给金属加热会发生什么变化？

第3集 自行车是在哪里消失的附：科学实验侦探2——浮萍和水葫芦的区别是什么？

第4集 斗鸡旅店的秘密附：科学实验侦探3——能用干冰制作炸弹吗？

第5集 犯人就是你附：科学实验侦探4——能让面包发霉吗？

超仁气附录（附录赠券） 超级跑跑游戏币5000 光光专属农场服装11200游戏币 明明专属可爱吊带短裤1080点券 至尊礼品大派送

<<超级跑跑科学王>>

编辑推荐

《超级跑跑科学王2：小修道院学校》完全征服小学教科书的科学实验！

用名侦探福尔摩斯的IQ 挑战高难度科学实验 何谓血液|人体结构 如果给金属加热会发生什么变化|热和体积 浮萍和水葫芦的区别是什么|小生物 能用干冰制作炸弹吗|气体的性质 能让面包长霉吗|小生物 名侦探光光在福尔摩斯 推理小说中进行惊险有趣的科学侦破大冒险！

超级跑跑世界主人公们进入福尔摩斯故事世界！

侦探组接手的第2个案件！

名门子弟云集的私立学校——小修道院学校发生了绑架案！

被绑架的是名门子弟西泰噢！

在超级跑跑科学侦探组顺着线索进行侦破的过程中，各种不可思议的阴谋露出水面，剧情得到逆转！

通过生动的实验图片来轻松掌握有趣的科学原理！

铁受热后体积会膨胀？

用干冰制作炸弹？

你要亲自动手使面包长霉？

如果通过科学实验探索生活中的科学，科学知识就会在不知不觉中变成自己的！

<<超级跑跑科学王>>

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>