

小牛顿问号探寻(20册)



[小牛顿问号探寻\(20册\) 下载链接1](#)

著者:孙静

出版者:长江出版社

出版时间:2019-4-1

装帧:精装

isbn:9787549238378

全套20册
正版小牛顿问号探寻小牛顿科普馆全集牛顿科学馆儿童读物小小牛顿儿童百科全书

作者介绍:

目录:

[小牛顿问号探寻\(20册\) 下载链接1](#)

标签

科普

儿子

评论

强行科普啊……

略简单的科普，启蒙可以看看

媳妇给儿子买的，2020年1月假期一起看，有不少知识还是了解不多。值得一看。
《地球怎么了》，解密火山和地震的形成原因。《幸福的小枞树》，
，阅尽春夏秋冬的景色之美。枞树又名冷杉，是一种四季常青的树，圣诞树。
《飞上天空》，
，让飞机飞上天的伯努利定理。伯努利，在一个流体系统，比如气流、水流汇总，流速越快，流体产生的压力就越小，这就是被称为“流体力学之父”的丹尼尔伯努利于1738年发现的”伯努利定理“。《生日派对》，物理变化和化学变化的区别。
《牙齿逃亡记》，护理牙齿的正确方式和方法。《忙碌小镇》，
，来小镇看看各种车辆是怎么工作的。《去旅行啦》，海陆空交通工具大比拼。
《神奇的旅行》，
，柳树是如何把种子传播出去的。柳絮，即柳树的种子，上面有白色的绒毛，风一吹就如飘絮，所以称为柳絮

还行，一般的科普书目

[小牛顿问号探寻\(20册\)_下载链接1](#)

书评

媳妇给儿子买的，2020年1月假期一起看，有不少知识还是了解不多。值得一看。

《地球怎么了》，解密火山和地震的形成原因。《幸福的小枞树》，
，阅尽春夏秋冬的景色之美。枞树又名冷杉，是一种四季常青的树，圣诞树。
《飞上天空》，让飞机飞上天的伯努利定理。伯努利，在一个...

[小牛顿问号探寻\(20册\)_下载链接1](#)