



物体与物质 · 磁铁的性质

为什么磁铁能够紧紧地把铁吸引住?



韩国引进版

骄横公主 招亲记

韩国黄牛科普图书编辑委员会 / 著
千太阳文化发展(北京)有限公司 / 译



星球地图出版社
STAR MAP PRESS

国家一级出版社
全国百佳图书出版单位



物体与物质 · 磁铁的性质

为什么磁铁能够紧紧地把铁吸引住?

骄横公主招亲记

韩国黄牛科普图书编辑委员会 / 著
千太阳文化发展(北京)有限公司 / 译



星球地图出版社 | 国家一级出版社
STAR MAP PRESS | 全国百佳图书出版单位

图书在版编目(CIP)数据

有梦想的科学家·物体与物质 / 韩国黄牛科普图书
编辑委员会著 ; 千太阳文化发展(北京)有限公司译 .
— 北京 : 星球地图出版社 , 2015.6

ISBN 978-7-5471-2143-6

著作权合同登记章
图字 : 军 -2015-002 号

I . ①有… II . ①韩… ②千… III . ①科学知识—儿
童读物②物体—儿童读物③物质—儿童读物 IV .
① Z228.1 ② O4—49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 113233 号

꿈꾸는 과학자 有梦想的科学家

Copyright © 2015, Hwang woo
All Rights Reserved.

This Simplified Chinese edition was published by Star map press in 2014 by arrangement with
The Hwang wooCo., Ltd. through Qiantaiyang Cultural Development (Beijing) Co., Ltd.

本书中文简体字翻译版由星球地图出版社出版，版权代理为北京千太阳文化发展（北京）公司。
未经出版者预先书面许可，不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分。

有梦想的科学家·物体与物质

作 者	韩国黄牛科普图书编辑委员会
策 划	江莹莹
责任编辑	江莹莹
审 稿	游永勤
套盒设计	沈仙卫
出版发行	星球地图出版社
地址邮编	北京北三环中路 69 号 100088
网 址	http://www.starmap.com.cn
印 刷	北京龙世杰印刷有限公司
经 销	新华书店
开 本	787 毫米 × 1092 毫米 1/12
印 张	27.5
字 数	250 千字
版次印次	2015 年 6 月第 1 版 2015 年 6 月第 1 次印刷
定 价	150.00 元 (全辑)

如有残损 随时调换 (发行部电话 : 010 - 82028269 84927838)

版权所有 侵权必究



物体与物质 · 磁铁的性质

为什么磁铁能够紧紧地把铁吸引住?



韩国引进版

骄 横 公 主 招 亲 记

韩国黄牛科普图书编辑委员会 / 著
千太阳文化发展(北京)有限公司 / 译



星球地图出版社
STAR MAP PRESS

国家一级出版社
全国百佳图书出版单位



物体与物质·光的性质

为什么会出现影子?

韩国引进版

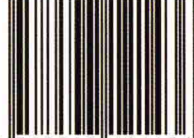
啊!

影子怪物 来了

韩国黄牛科普图书编辑委员会 / 著
千太阳文化发展(北京)有限公司 / 译



ISBN 978-7-5471-2143-6



上架建议—科普绘本

扫一扫，更多精彩



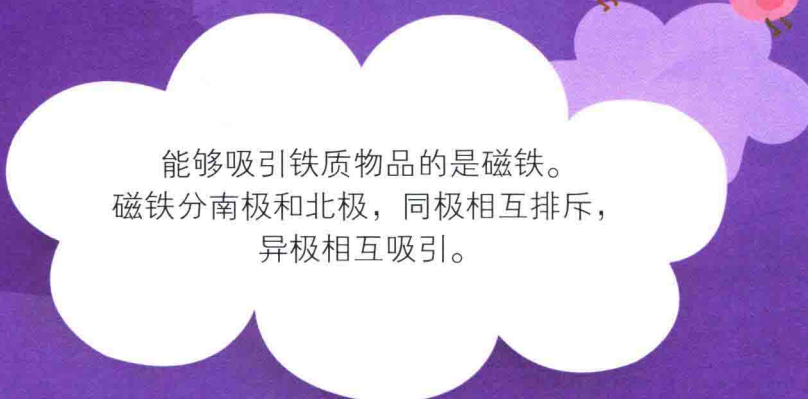
此书试读于[ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)

9 787547 121436
定价：150.00 元（全辑）

www.ertongbook.com



绿色印刷产品



能够吸引铁质物品的是磁铁。
磁铁分南极和北极，同极相互排斥，
异极相互吸引。

图书在版编目(CIP)数据

有梦想的科学家·物体与物质 / 韩国黄牛科普图书
编辑委员会著；千太阳文化发展（北京）有限公司译。
— 北京：星球地图出版社，2015.6

ISBN 978-7-5471-2143-6

著作权合同登记章
图字：军-2015-002号

I . ①有… II . ①韩… ②千… III . ①科学知识—儿童读物②物体—儿童读物③物质—儿童读物 IV .
① Z228.1 ② O4-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 113233 号

꿈꾸는 과학자 有梦想的科学家

Copyright © 2015, Hwang woo

All Rights Reserved.

This Simplified Chinese edition was published by Star map press in 2014 by arrangement with
The Hwang wooCo., Ltd. through Qiantaiyang Cultural Development (Beijing) Co., Ltd.

本书中文简体字翻译版由星球地图出版社出版，版权代理为北京千太阳文化发展（北京）公司。
未经出版者预先书面许可，不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分。

有梦想的科学家·物体与物质

作 者	韩国黄牛科普图书编辑委员会
策 划	江莹莹
责任编辑	江莹莹
审 稿	游永勤
套盒设计	沈仙卫
出版发行	星球地图出版社
地址邮编	北京北三环中路 69 号 100088
网 址	http://www.starmap.com.cn
印 刷	北京龙世杰印刷有限公司
经 销	新华书店
开 本	787 毫米 × 1092 毫米 1/12
印 张	27.5
字 数	250 千字
版次印次	2015 年 6 月第 1 版 2015 年 6 月第 1 次印刷
定 价	150.00 元（全辑）



物体与物质 · 磁铁的性质

为什么磁铁能够紧紧地把铁吸引住?

骄横公主招亲记

韩国黄牛科普图书编辑委员会 / 著
千太阳文化发展(北京)有限公司 / 译



星球地图出版社 | 国家一级出版社
STAR MAP PRESS | 全国百佳图书出版单位



在很久很久以前，生活着一个骄横的公主。

有一年，国王看着渐渐长大成人的公主，便想给她找一个夫婿。

于是，国王便在周围的几个国家到处张贴招亲的告示。

“如果有哪位小伙子想跟公主结婚，就请到我们国家来。”

但事实上，骄横的公主并不想结婚。

于是，她跟自己的父皇说：“只有通过我考试的人，才能成为我的夫婿。”

没办法，国王只好同意了她的要求。





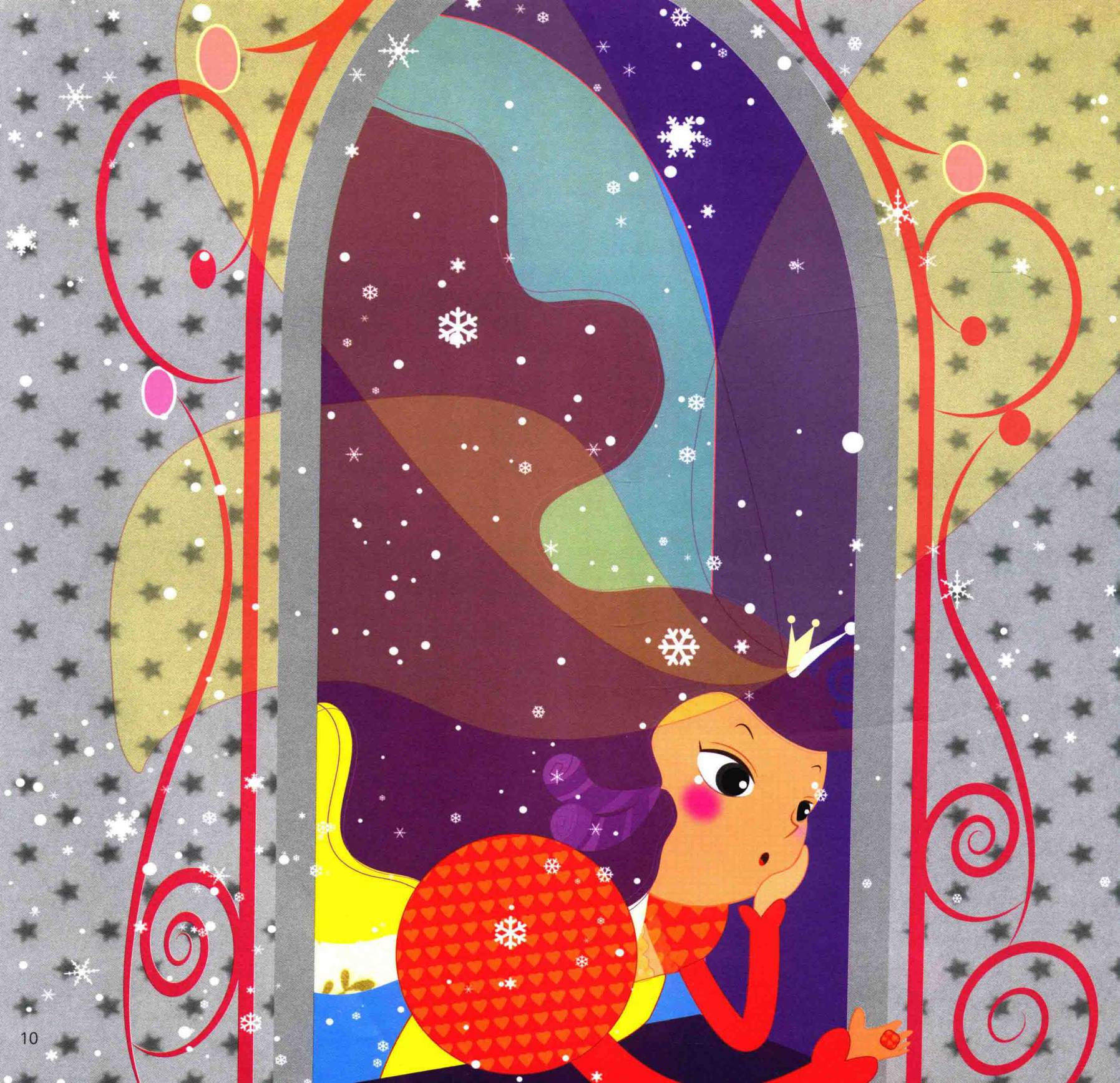
从那以后，宫殿里每天都挤满了前来应招的年轻人。
但没有一个人能顺利地通过公主的考试。

有一天，一位阿拉伯王子来到了国王的宫殿中。

“哇，这个小伙子长得可真够帅的！”

只要见过他的人，都会发自内心地这样称赞他。





“这可怎么办才好啊！”
“对啊，根本就是不可能的事情啊。”

很快，第一轮考试开始了。

在前来应招的小伙子们面前，放着一个巨大的桌子，桌子上密密麻麻地散落着米粒和铁针。

“请在1个小时之内，把桌子上的针都挑出来。”

骄横的公主话音刚落，下面就乱成了一锅粥。



这时，只见英俊的阿拉伯王子从衣袋里拿出一块很大的磁铁。

“这块磁铁可以把所有铁质的东西都吸引过来！”

果然，不大一会儿，桌子上的铁针便被他用磁铁吸得干干净净。



磁铁不仅会把铁质品从别处吸引过来，而且还会让这些铁质品紧紧地贴在自己的身上。我们把磁铁的这种性质称为“磁性”。



简直太容易了！

