



义务教育教科书

科学学生活动手册

KEXUE XUESHENG HUODONG SHOUCHE

一年级上册



写给小朋友的话

亲爱的小朋友：

你好！

为了上好科学课，我们设计了《科学学生活动手册》。它与《科学》教科书配套，供大家使用。

根据《科学》教科书的内容，我们给每课都设计了两部分，一部分是“记录园地”，另一部分是“拓展探究”。

课上，需要用到“记录园地”。我们要真实记录活动的过程和结果，有的要写一写、画一画，有的要连一连、贴一贴……

课下，需要用到“拓展探究”。我们要大胆尝试，自主探究，认真记录，亲身经历探究过程，主动完成《科学学生活动手手册》提出的任务。

《科学学生活动手手册》如实地记录我们的探究历程，会成为我们的宝贵财富。

愿《科学学生活动手手册》陪伴着我们一起成长。

你的大朋友——作者



义务教育教科书

科学

学生活动手册

KEXUE XUESHENG HUODONG SHOUCE

一年级上册



目 录



1 走进科学课	1
2 我的“小问号”	3
3 看一看	4
4 听一听	6
5 摸一摸	8
6 闻一闻 尝一尝	10
7 玩磁铁	12
8 玩彩泥	13
9 玩小车	14
10 分一分	15
11 运水游戏	16
12 认识水	17
13 水变咸了	18
14 把它们放到水里	19
15 放大镜	20
16 我的削笔刀	22

1 走进科学课



jì lù yuán dì
记录园地

● 我知道科学课上可以做什么（连一连）：

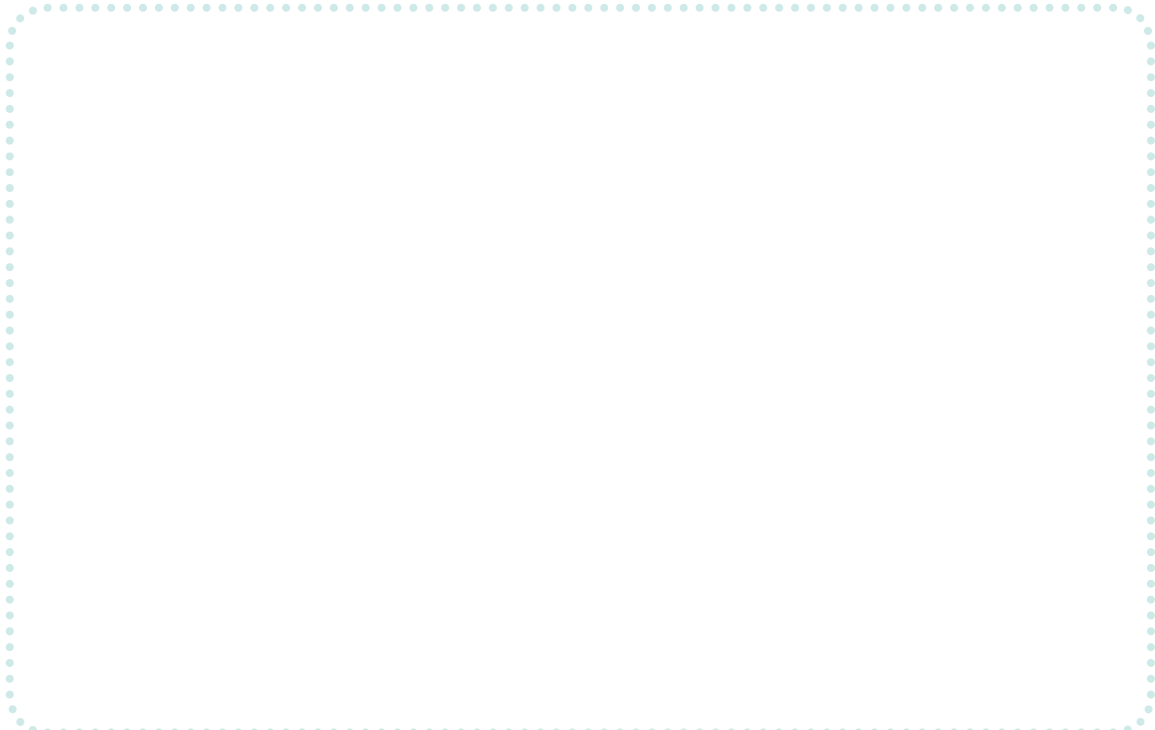


shí yàn
实验

guān chā
观察

zhì zuò
制作

● 我观察到的叶子的样子（画一画）：

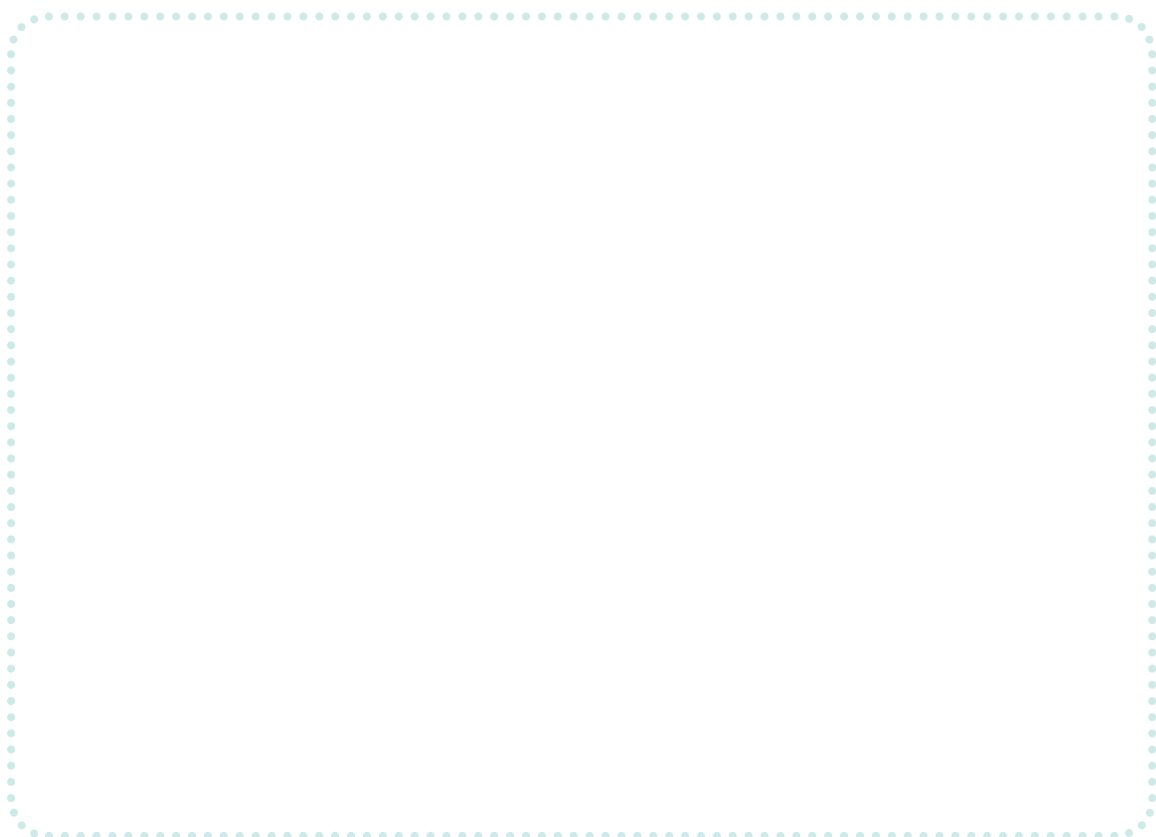


wǒ kàn dào xiǎo yú de biān huà huà yí huà
● 我看到小鱼的变化 (画一画) :



tuò zhǎn tàn jiū

wǒ xǐ huan de kē xué jiā yǒu bǎ xiàng piàn tiē zài xià miàn
● 我喜欢的科学家有 (把相片贴在下面) :



2 我的“小问号”



jì lù yuán dì

● 我提出问题的个数（提出一个，涂一个“”）：



tuò zhǎn tàn jiū

● 我会记录自己的“小问号”（画一画）：

3 看一看



记录园地

● 我观察到的眼睛是这样的（画一画）：



● 我观察到的结果（用“√”选出来）：

zhè shì wǒ cóng jìn chù kàn dào de 这是我从近处看到的	 ()	 ()
zhè shì wǒ cóng yuǎn chù kàn dào de 这是我从远处看到的	 ()	 ()

● 我知道保护眼睛的方法（用“√”选出来）：



定期检测视力

()



坚持做好眼睛保健操

()



tāng zhe kàn shū
躺着看书

()



kè jiānyuǎn tiào
课间远眺

()



dú xiě zī shì zhèng què
读写姿势正确

()



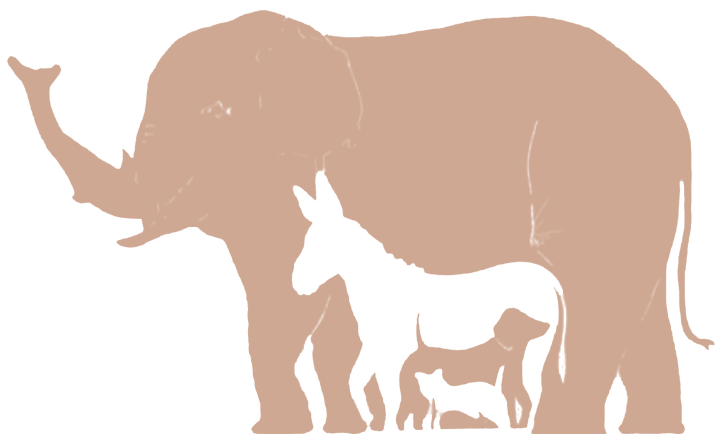
jù lí píng mù hěn jìn
距离屏幕很近

()



tuò zhǎn tàn jiū 拓展探究

● 我观察到图中有 () 种动物。



4 听一听



记录园地

● 我发现它们发出的声音是()。



① 相同的

② 不同的

● 我用听的方法辨别出的物体是(用“√”选出来):



()



()

● 我知道保护耳朵的方法有(用“√”选出来):



生病时安全用药

()



使用耳机控制音量和时间

()



ěr duo bù shū fu jí shí jiù yī
耳朵不舒服 及时就医
()



yóu yǒng shí dài ěr sāi
游泳时戴耳塞
()



bù suí yì tāo ěr duo
不随意掏耳朵
()



yòng lì xǐng bí tì
用力擤鼻涕
()



tuò zhǎn tàn jiū 拓展探究

● 我能分辨的声音是()。



①



②



③

5 摸一摸



jì lù yuán dì

lái) :



()



()



()

● 我用摸的方法辨别出的物体（用“√”选出
来）：

厚	光滑	热
()	()	()

● 我知道触摸物体时的注意事项（连一连）：



yuǎn lí huǒ yàn fáng zhǐ bēi shāo shāng

远离火焰，防止被烧伤



zuò hǎo fáng hù fáng zhǐ bēi tàng shāng

做好防护，防止被烫伤



zhù yì bǎo nuǎn fáng zhǐ bēi dòng shāng
注意保暖，防止被冻伤



zhèng què shǐ yòng fáng zhǐ bēi huá shāng
正确使用，防止被划伤



ān quán shǐ yòng fáng zhǐ chù diàn
安全使用，防止触电



tuò zhǎn tàn jiū 拓展探究

● 我用摸的方法发现爸爸和妈妈的特点是（用“√”选出来）：

	bà ba 爸爸	mā ma 妈妈
shǒu zhǎng xiǎo 手掌小		
yǒu hóu jié 有喉结		
tóu fa cháng 头发长		
yǒu hú xū 有胡须		
.....		

6

wén yí wén cháng yí cháng
闻一闻 尝一尝jì lù yuán dì
记录园地

● 我闻出的气味是（用“√”选出来）：

	suān wèi 酸味	guǒ xiāng wèi 果香味	xīn là wèi 辛辣味

● 我尝到的味道是（用“√”选出来）：

	suān wèi 酸味	tián wèi 甜味	kǔ wèi 苦味	xián wèi 咸味

● 我学到的正确清理鼻腔和口腔的方法（用“√”选出来）：

1. 用干净的棉签蘸取适量的生理盐水清理鼻腔。（ ）

2. 每次刷牙时间不少于3分钟。（ ）

3. 用力抠鼻孔。（ ）

wǒ zhī dào de bǎo hù kǒu qiāng hé bí qiāng de fāng fǎ (yòng “√”
选出来) :



hē jiào烫 de shuǐ
喝较烫的水
()



fàn hòu shù kǒu
饭后漱口
()



bú luàn cháng yào pǐn
不乱尝药品
()



hán lěng yáng chén hé wù mái
寒冷、扬尘和雾霾
天气出门戴口罩
()

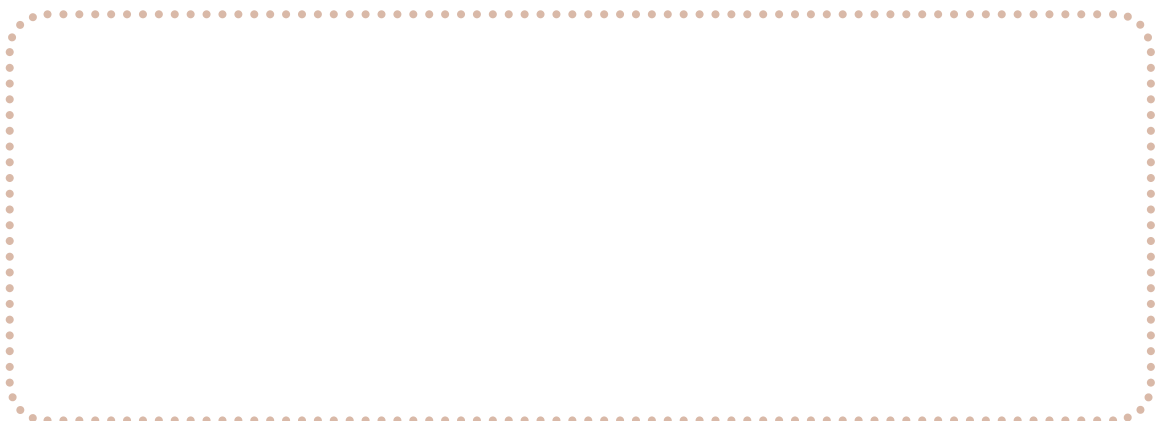


bù chī guò rè guò lěng de shí wù
不吃过热、过冷的食物
()



tuò zhǎn tàn jiū

我在校园里看花、闻花的发现 (画一画) :



7 玩磁铁



记录园地

● 我知道磁铁的形状 (连一连) :



环形

球形

条形

蹄形

纺锤形

柱形

● 我知道磁铁能吸引的物体 (用“√”选出来) :

wù tǐ 物体					
xī yǐn 吸引					

● 我用磁铁隔着不同厚度的物体吸引曲别针
的记录 :



() 个



() 个



() 个



拓展探究

● 我发现下列物体中有磁铁 (圈一圈) :



书包



磁性黑板擦



文具盒

8

wán cǎi ní
玩 彩 泥jì lù yuán dì
记录园地wǒ wán cǎi ní shí de fā xiàn huà yi huà
我玩彩泥时的发现(画一画):

wán de fāng fǎ 玩的方法	cǎi ní de xíng zhuàng 彩泥的形状	wán de fāng fǎ 玩的方法	cǎi ní de xíng zhuàng 彩泥的形状

wǒ fā xiàn shòu lì hòu xíng zhuàng néng gǎi biàn de wù tǐ yǒu yòng xuǎn chū lái
我发现受力后形状能改变的物体有(用“√”选出来):

wù tǐ 物体	xíng zhuàng néng gǎi biàn 形状能改变	wù tǐ 物体	xíng zhuàng néng gǎi biàn 形状能改变

tuò zhǎn tàn jiū
拓展探究wǒ fā xiàn de lì gǎi biàn wù tǐ xíng zhuàng de xiàn xiàng huà yi huà
我发现的力改变物体形状的现象(画一画):

9

wán xiǎo chē
玩小车

jì lù yuán dì

● 我让小车动起来的方法（连一连）：



tuī



lā

● 我能感受到拉力的动作是（圈一圈）：



tuò zhǎn tàn jiū

● 我发现生活中这些地方用到了推力或拉力

（用“√”选出来）：



kāi mén

推力（ ） / 拉力（ ）



guān mén

推力（ ） / 拉力（ ）



打气

推力（ ） / 拉力（ ）

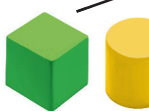
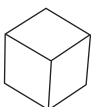
10 分一分



jì lù yuán dì

● 我是这样分类的（连一连）：

按形状分

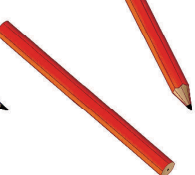
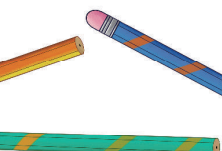
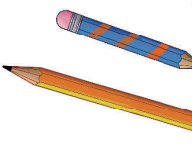


按颜色分



● 我给铅笔分类，有（

）种分法。



tuò zhǎn tàn jiū

● 我的玩具是这样分类摆放的（贴一贴或

画一画）：

11 运水游戏



jì lù yuán dì

● 我选择的运水工具有（用“√”选出来）：



()



()



()

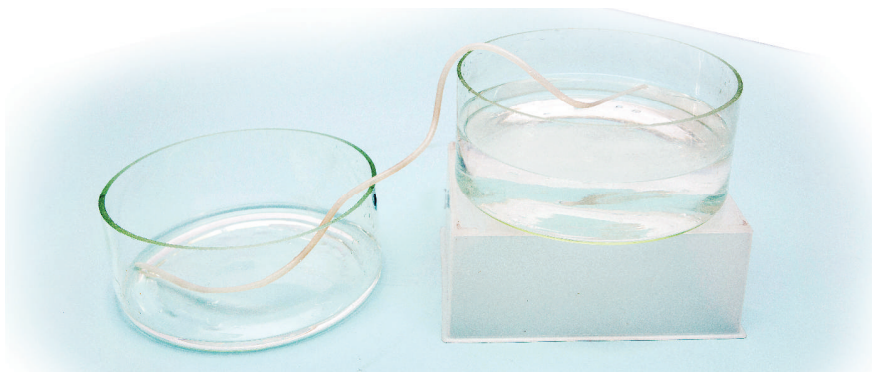


()



()

● 我能画出水流的方向：



tuò zhǎn tàn jiū

● 我能画出水流的方向和小水轮转动的方向：



12 认识水



jì lù yuán dì

● 我发现水的特点是(用“√”选出来):

niú nǎi 牛奶	wǒ fā xiàn shuǐ de tè diǎn shì yòng xuǎn chū lái
yǒu yán sè 有颜色	
méi yán sè 没颜色	

bái cù 白醋	shí yán shuǐ 食盐水
yǒu qì wèi 有气味	
méi qì wèi 没气味	

yǒu wèi dào 有味道	méi wèi dào 没味道

● 我观察到()是清水。



tuò zhǎn tàn jiū

● 我观察到这些地方有水(用“√”选出来):



()



()



()

13 水变咸了



记录园地

● 我发现把少量食盐和白糖放入水中，静置一段时间后的变化是（用“√”选出来）：

	kàn bù jiàn le 看不见了	hái néng kàn jiàn 还能看见	biàn xián 变咸	biàn tián 变甜
 fàng rù shí yán 放入食盐				
 fàng rù bái táng 放入白糖				



拓展探究

● 我发现食盐水的变化是：

水干后出现了_____。



14 (把它们放到水里)



记录园地

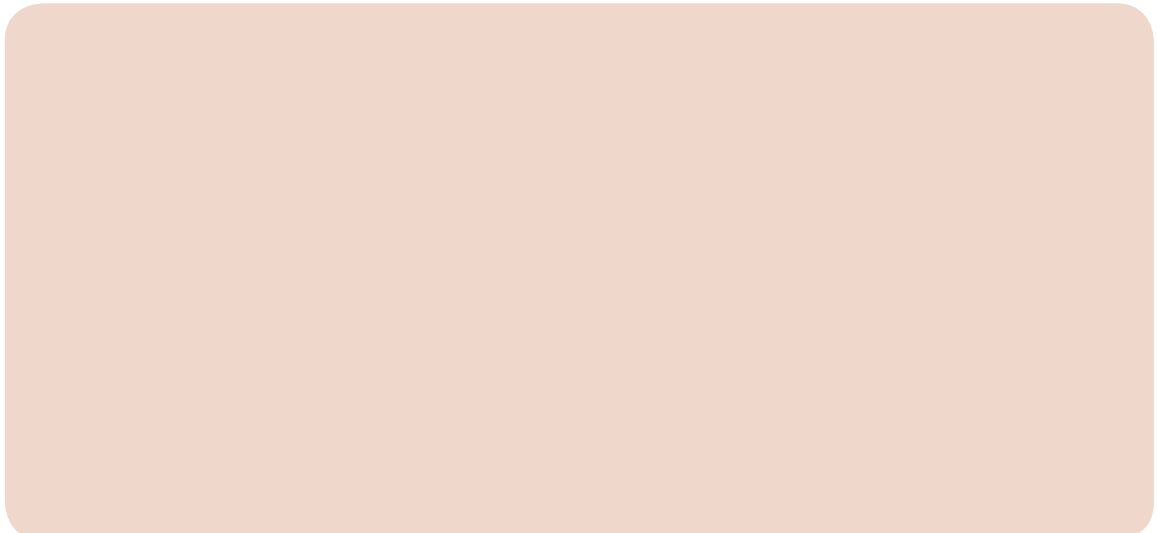
● 我观察到它们在水里的溶解情况(容易溶解用“○”表示，很难溶解用“△”表示)：

wù zhì míng chēng 物质名称				
wǒ de cāi xiǎng 我的猜想				
wǒ de fā xiàn 我的发现				



拓展探究

● 我发现的生活中的溶解现象(贴一贴或画一画)：

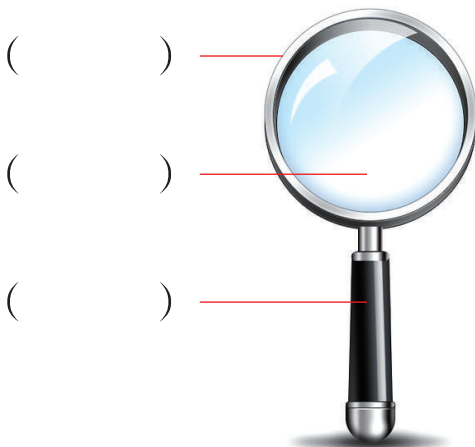


15 放大镜



记录园地

● 我观察到放大镜的组成部分有：



● 我发现放大镜的镜片与普通玻璃片的区别是：



放大镜镜片：中间（ ），边缘（ ）。

普通玻璃片：中间和边缘（ ）。

● wǒ zhè yàng shǐ yòng fàng dà jìng (tián yí tián) :



手持放大镜，对准观察的物体，在物体和眼睛之间
_____，直至图像大而清楚。

● wǒ fā xiàn zhí jiē yòng ròu yǎn guān chā yǔ yòng fàng dà jìng guān chā de bù
同是：



用放大镜看到的物体 _____。



拓展探究

● wǒ zhī dào de fàng dà jìng zài shēng huó zhōng de yìng yòng (xiě yí xiě huò
画一画) :

16

wǒ de xiāo bǐ dāo 我的削笔刀



jì lù yuán dì
记录园地

● 我体验到使用削笔刀时应注意：



xiao qiān bǐ shí yào zhù yì xiāo wán hòu yào zhù yì bǎo chí
削铅笔时要注意 _____。 削完后要注意保持 _____。

● 我对以下3种削铅笔工具进行比较的发现
(用“√”选出来)：

	ān quán xìng zuì hǎo de 安全性最好的	shǐ yòng zuì fāng biàn de 使用最方便的	xiāo qiān bǐ sù dù zuì kuài de 削铅笔速度最快的



tuò zhǎn tàn jiū
拓展探究

● 我知道科技产品给我们生活带来的变化：

shēng huó zhōng de kē jì chǎn pǐn dài gěi rén men hé
生活中的科技产品带给人们 _____、_____ 和 _____。

图书在版编目 (CIP) 数据

科学学生活动手册·一年级·上册 / 郑守仪主编. —青岛 : 青岛出版社, 2017.6 (2021.6重印)

义务教育教科书

ISBN 978-7-5552-5579-6

I . ①科… II . ①郑… III . ①科学知识 - 小学 - 教学参考资料 IV . ①G624.63

中国版本图书馆CIP数据核字 (2017) 第131709号

主 编 郑守仪

执行主编 韩绪金

本册主编 李健梅 王艳丽

作 者 (以姓名笔画为序)

王咏梅 宁 莉 张立新 武际金

姜 燕 焉永红

书 名 义务教育教科书·科学学生活动手册(一年级上册)

主 编 郑守仪

出版发行 青岛出版社(青岛市海尔路182号, 266061)

本社网址 <http://www.qdpub.com>

策 划 张化新

责任编辑 李星灿 付 凯

美术编辑 苏 鹏 矫 文 张 晓

制 版 青岛艺鑫制版印刷有限公司

印 刷

出版日期 2021年6月第4版 2021年7月第15次印刷

开 本 16开 (787mm×1092mm)

印 张 1.5

字 数 34千

书 号 ISBN 978-7-5552-5579-6

定 价 2.07元

编校印装质量、盗版监督服务电话 400-653-2017 0532-68068050

印刷厂服务电话



科学 学生活动手手册

KEXUE XUESHENG HUODONG SHOUCE



绿色印刷产品

批准文号：鲁发改价格核〔2021〕629027 举报电话：12358

ISBN 978-7-5552-5579-6



9 787555 255796 >

ISBN 978-7-5552-5579-6
定价：2.07元