

天才每天思考的古怪问题，

你想知道答案吗？



赛尔号

上海淘米网络科技有限公司◎编著
古怪天才◎改编



古怪小百科



第3辑

4

飘行车真的存在吗？

新号

古怪小百科

上海淘米网络科技有限公司 编著
古怪天才 改编

4

第3辑

飘行车真的存在吗？

北方妇女儿童出版社
· 长 春 ·



图书在版编目(CIP)数据

飘行车真的存在吗? / 上海淘米网络科技有限公司
编著; 古怪天才改编. -- 长春: 北方妇女儿童出版社,
2018.1

(赛尔号古怪小百科·第3辑)

ISBN 978-7-5585-1624-5

I. ①飘… II. ①上… ②古… III. ①科学知识—少
儿读物 IV. ①Z228.1

中国版本图书馆CIP数据核字(2017)第240084号

赛尔号古怪小百科·第3辑 飘行车真的存在吗?

SAI'ERHAO GUGUAI XIAO BAIKE DI SAN JI PIAOXINGCHE ZHENDE CUNZAI MA

出版人 刘刚
策划人 师晓晖 何勇斌
责任编辑 刘聪聪 李媛
改 编 古怪天才
开 本 880mm × 1230mm 1/24
印 张 3
字 数 50千字
版 次 2018年1月第1版
印 次 2018年1月第1次印刷
印 刷 吉林省金昇印务有限公司
出 版 北方妇女儿童出版社
发 行 北方妇女儿童出版社
地 址 长春市人民大街4646号
电 话 编辑部: 0431-86037512

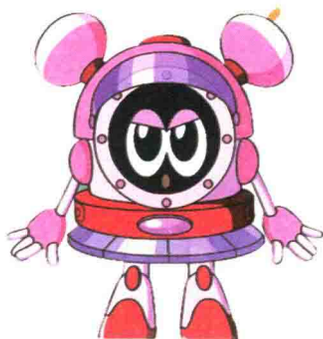
邮 编: 130021
发行部: 0431-85640624

定 价 16.80元

目 录

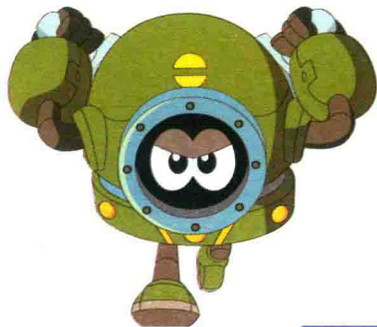


- | | | |
|---|------------------|----|
| 1 | 丝绸之路是谁最早开拓的? | 6 |
| 2 | 我国古代也有交通规则吗? | 10 |
| 3 | 交通信号灯是谁发明的呢? | 14 |
| 4 | 有比汽车快的自行车吗? | 18 |
| 5 | 坦克是怎么走路的呢? | 22 |
| 6 | 人类是何时进行首次环球飞行的呢? | 26 |



- | | | |
|----|-------------------|----|
| 7 | 世界第一辆汽车的方向盘是什么样的? | 30 |
| 8 | 安全带是怎么应用到汽车上的呢? | 34 |
| 9 | 为什么火车在铁轨上跑得快? | 38 |
| 10 | 世界上最高的铁路在哪里? | 42 |
| 11 | 为什么飞机在空中也要遵守交通规则? | 46 |
| 12 | 为什么赵州桥那么被人“追捧”? | 50 |

- | | | |
|----|------------------|----|
| 13 | 消防车可以违反交通规则吗? | 54 |
| 14 | 隐形飞机是如何练就隐身术的呢? | 58 |
| 15 | 飞机不装黑匣子, 不行吗? | 62 |
| 16 | 交通警察是怎样知道车辆超速的呢? | 66 |
| 17 | 飘行车真的存在吗? | 70 |



赛尔号

古怪小百科

上海淘米网络科技有限公司 编著
古怪天才 改编

4

第3辑

飘行车真的存在吗？

北方妇女儿童出版社
· 长 春 ·



前言

人类的历史是一场发明的历史，因为发明让我们人类更伟大。

想想看，从蛮荒中走来的古代先人，为了基本的生存，绞尽脑汁地去学会了捕猎，甚至发明了弓箭。在和自然界的搏斗中，他们似乎找到了一种力，也让我们人类真正地开始主宰地球。

自然界中的许多发明发现，都是人类的劳动成果。在改变自然、改变世界的过程中，他们更加自信地改变着人类的生活，无论是驰骋半个地球的航海挡市，还是工业革命带来的汽车变革，抑或是最精尖的生命科学，都让我们的生活日益纷繁。地球已不是我们的目标，飞向太空才是我们的使命。

不过，在征服自然的旅途中却留下了许多谜团，困惑着我们，金字塔、玛雅神庙、巨石阵……这些让我们生活着的地球更加神秘。

瞧，自然界多么有趣！它是那样不可思议，又如此令人着迷，让我们忍不住想了解更多。既然如此，那就赶快翻开这套《赛尔号古怪小百科》，更深入地寻找答案吧！



目录

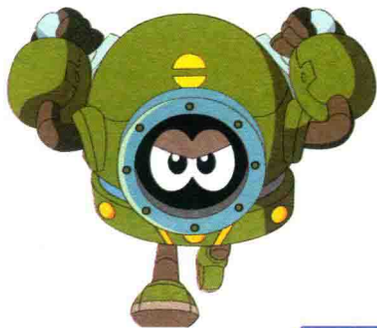


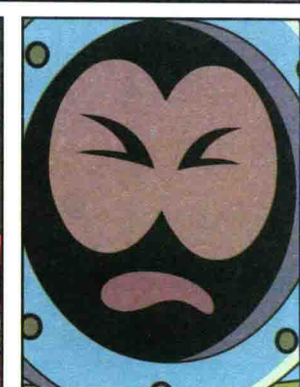
- | | | |
|---|------------------|----|
| 1 | 丝绸之路是谁最早开拓的? | 6 |
| 2 | 我国古代也有交通规则吗? | 10 |
| 3 | 交通信号灯是谁发明的呢? | 14 |
| 4 | 有比汽车快的自行车吗? | 18 |
| 5 | 坦克是怎么走路的呢? | 22 |
| 6 | 人类是何时进行首次环球飞行的呢? | 26 |



- | | | |
|----|-------------------|----|
| 7 | 世界第一辆汽车的方向盘是什么样的? | 30 |
| 8 | 安全带是怎么应用到汽车上的呢? | 34 |
| 9 | 为什么火车在铁轨上跑得快? | 38 |
| 10 | 世界上最高的铁路在哪里? | 42 |
| 11 | 为什么飞机在空中也要遵守交通规则? | 46 |
| 12 | 为什么赵州桥那么被人“追捧”? | 50 |

- | | | |
|----|------------------|----|
| 13 | 消防车可以违反交通规则吗? | 54 |
| 14 | 隐形飞机是如何练就隐身术的呢? | 58 |
| 15 | 飞机不装黑匣子, 不行吗? | 62 |
| 16 | 交通警察是怎样知道车辆超速的呢? | 66 |
| 17 | 飘行车真的存在吗? | 70 |









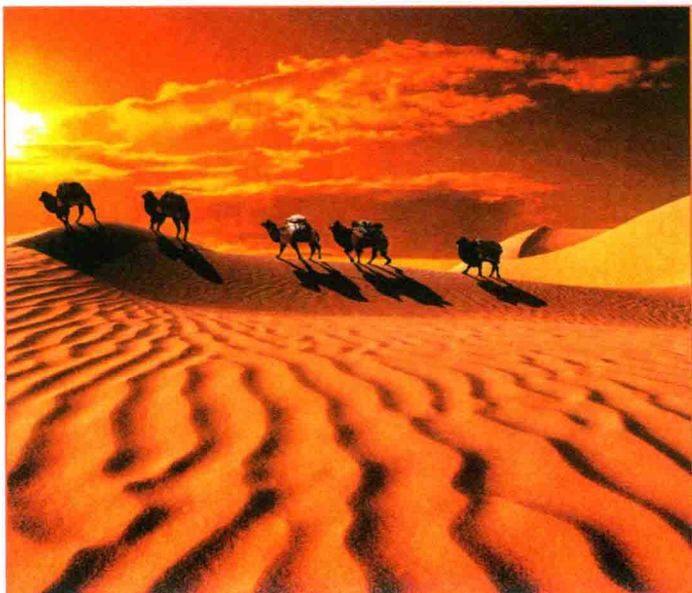
丝绸之路是谁最早开拓的？

古代世界，不像现在如此交通发达。想想看，在当时的中国四周只有高山、大海，外面的世界是什么样子的没有人知道。



丝绸之路

丝绸之路是古代连接亚洲、非洲和欧洲的贸易线路，它跨越陇山山脉，穿过河西走廊，通过玉门关和阳关，抵达新疆，然后沿绿洲和帕米尔高原延伸，抵达中亚，再穿过中亚、西亚和南亚，最终到达非洲和欧洲。因为最初是丝绸贸易，后被命名为“丝绸之路”。



张骞与丝路

一般认为，丝路开通要归功于张骞。为什么这么说？张骞是汉朝人，张骞第一次奉汉武帝之命出使西域，历时13年，去时随团100多人，返汉时只有连同张骞共俩人。直至16世纪，丝绸之路仍保留并使用，西域的毛织品、玻璃制品传入我国，而我国的丝绸、陶瓷等商品也进入西域。







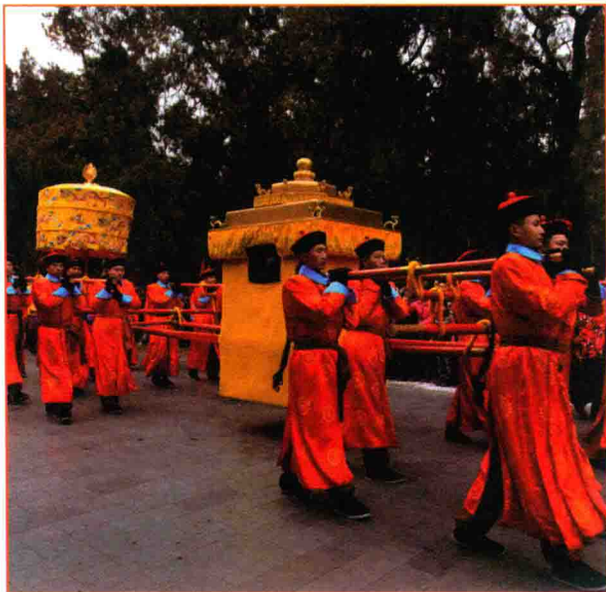
我国古代也有交通规则吗？

古代有《仪制令》，是我国最早用于交通管理的法规，创于唐代。今陕西灵崖寺大殿左夏房就存有石刻的实物，刻有《仪制令》，上有四行小字：“贼避贵、少避长、轻避重、去避来”，这是什么意思？



规则靠自己

从上面的这段小字，记录了当时的生活。也就是说，一般平民百姓要给当官的让路，年纪轻的给长者让路，轻身的车要给负重的车让路。“去避来”就是说出城的要给进城的让路。那时还没有专门的交通警察，规则全靠自己掌握。当然，官员出差，比如钦差大臣，有人鸣锣开道，行人都要让路。



车辆有靠右行走

到了清代，轿子的轿顶还分等级，行人见到轿顶便知是哪个等级的官，两轿相遇，小官让大官先走。如皇帝、贵妃乘轿用金顶，妃嫔用铜质铰金，亲王、郡王、一品大臣用银顶。另外，现在行人、车辆有靠右行走的规则，就源于古代军队的队列规定。古代战士右肩扛着矛或其它兵器，只好把左面让给迎面而来的军队，自动靠右边行走。



你们快点儿
跟上呀。



哇，这里
好美啊！

别被假象迷惑，
敌人无处不在。



刚刚那个小家伙是不
是看到绿灯了，所以
要我们让路。



不要提他了，我
头现在还晕呢。

这里根本就没有
交通信号灯。



阿铁打，你
在干吗？

我听声音判断
该往哪边走。



这也可以？

我们去那
边看看吧。

