

<<让中国孩子自豪的创新科技>>

图书基本信息

书名：<<让中国孩子自豪的创新科技>>

13位ISBN编号：9787303146642

10位ISBN编号：7303146644

出版时间：2013-3

出版时间：北京师范大学出版社

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>

## <<让中国孩子自豪的创新科技>>

### 内容概要

《让中国孩子自豪的创新科技丛书:智能机器人》由崔金泰、刘兴良、雷旻、黄驰衡所著，“他”可以深入海底“探宝”，飞上高空翱翔，登上月球“体验生活”，排除炸弹、防火防盗、治病救人都难不倒“他”，“他”甚至能跟你下棋、踢足球……《让中国孩子自豪的创新科技丛书:智能机器人》中“他”是谁？

“他”是日益壮大的机器人家族。

“他”的背后，是中国人自主创新的智能机器人技术在发挥着重大作用。

中国人创造出的机器人正活跃在各个领域中，他们大展身手，本领不凡，让我们的生活越来越安全、便捷、有趣。

<<让中国孩子自豪的创新科技>>

作者简介

## <<让中国孩子自豪的创新科技>>

### 书籍目录

1.无翅飞驰的火车 从19千米到300千米 火车是怎样跑快的 高速铁路的诞生 2.加油！  
火车快快跑 速度为王——铁路的6次大提速 朝发夕至的“移动宾馆” 更快的列车 更短的距离 3.中国火车跑进高速时代 高速铁路让中国“大大缩小” 高速铁路诱人优势 四纵四横的中国高铁网 4.让世界惊奇的中国高铁（一） 高铁成为经济增长发动机 中国高铁走出国门 打造中国特色品牌 5.让世界惊奇的中国高铁（二） 可与飞机媲美的动车组 轨道系统的创新技术 节能环保的新型车站 6.高铁的“独门秘技”（一） 身体是革命的本钱——现代化、人性化的车体 无名英雄——无砟轨道与无缝钢轨 静悄悄的“陆上飞车”——高铁的降噪技术 7.高铁的“独门秘技”（二）——造桥建隧道的创新 铁路上的大桥 隧道施工难 以桥代路的高招儿 8.没有轮子的高速列车 让火车飞起来 磁浮列车飞行的奥秘 没有最好，只有更好——磁浮列车独特优势 9.建造世界“钢铁丝绸之路”网 “钢铁丝绸之路”的构想 大扩展的“钢铁丝绸之路” 将高铁延伸到全球各地 《桥梁和隧道》 《太空探测》 《超级农业》 《沙漠治理》 《绿色新能源》 《神奇的激光》 《智能机器人》

<<让中国孩子自豪的创新科技>>

章节摘录

版权页： 插图：

## <<让中国孩子自豪的创新科技>>

### 编辑推荐

《让中国孩子自豪的创新科技丛书(套装共8册)》由北京师范大学出版社出版。

<<让中国孩子自豪的创新科技>>

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>