

图书基本信息

书名：<<神舟八号-3D益智手工126块-附赠精美学习手册>>

13位ISBN编号：9787111369431

10位ISBN编号：7111369432

出版时间：2012-5

出版时间：机械工业出版社

作者：爱拼益智产品教育研发组 编

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>

内容概要

《Q书架·爱拼:3D益智手工-神舟八号(赠学习手册)》，3D益智手工风靡海外多年，畅销欧美、日韩。其涉猎的内容较为广泛，品种多样、形象逼真、拼插巧妙，集娱乐、学习、欣赏于一体，既是爸爸妈妈最爱的亲子益智互动游戏，又是最适宜上班族、老年人的休闲、健脑的手工产品。

章节摘录

版权页：插图：最早的载人飞行——成户飞天 14世纪末期，中国明朝有一位名叫万户的士大夫，他把47个自制的火箭绑在椅子上，自己坐在椅子上，同时双手高举着2只大风筝，并叫人点火发射。他原本想利用火箭的推力加上风筝的力量，实现自己的飞天之梦。不幸的是，随着一声巨响，火箭爆炸，万户被爆炸的火箭炸飞了。为了实现人类的飞天梦想，万户献出了自己宝贵的生命。但尽管如此，苍茫宇宙还是以其独特的魅力，吸引着人类去探索它的无穷奥秘。

“接天引地”的“神舟八号”大家好，我来自干中国“神舟”系列飞船这个大家族，我排行第八，大家都叫我“神舟八号”。

2011年11月1日5时58分，我被改进型长征二号F遥八火箭安全送到了太空。

这次，我到太空的目的就是“接天引地”。

“接天”，就是与此前发射的大哥哥“天宫一号”交会对接。

“引地”，就是我和“神舟”系列的另外两个弟弟，“神舟九号”和“神舟十号”一起，组成中国首个空间实验室。

这样，我们中国就能成为继美国、俄罗斯之后第三个掌握空间交会对接技术的国家了。

我们几个兄弟组成的空间站可以在地球轨道上长期滞留工作，这对于探索宇宙奥秘、造福人类都有非常重要的意义。

我的任务很重大哦！

海天相接，保驾护航 我和大哥哥“天宫一号”完成第一次对接之后，很快就会分离。

12天后，我和“天宫一号”将会进行第二次对接。

为了更好地保护我，我们中国还派出了三艘航天测量船，分别是“远望三号”、“远望五号”和“远望六号”，由它们来为我保驾护航。

北京飞行控制中心负责向测量船发出指令，然后测量船将指令转发给我；同样，我也会将我的轨迹、飞行姿态、声音、图像等数据先发给测量船，再由测量船发送回飞行控制中心。

这三艘航天测量船，像天地之间的桥梁，有效地建立起我与北京飞行控制中心之间的指令通道。

这三艘测量船在海上连续工作17天，创造了中国测量船连续工作的历史最高纪录。

同时，我们中国还在陆地上设置了多个观测点，时刻关注着我的飞行安全。

为了保证通信的畅通，从南方到北疆，从高山到盆地，从干旱的戈壁滩到湿润的亚热带雨林，处处都有我们可爱的解放军战士不分昼夜地守护着通信设施。

编辑推荐

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>