

《快乐科技我能行》

图书基本信息

书名：《快乐科技我能行》

13位ISBN编号：9787560849850

10位ISBN编号：7560849857

出版时间：2012-9

出版社：同济大学出版社

作者：沈满

页数：724

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《快乐科技我能行》

内容概要

《快乐科技我能行(全15册)》，本套教材从激发并呵护初中生学习科学的兴趣、热情出发，结合学生的生活实际，创设问题情境，培养他们发现问题、思考问题和科学地解决问题的能力；努力使学生通过亲历过程的方法理解科学知识，掌握科学方法，并给教师和学生留有充分的创造和拓展的空间。本套教材共15分册，适用于初中学生。本书介绍了智能机器人的各种，包括机器人的基本制作流程，各种机器人如保护水资源的机器人，绕椭圆形行走的机器人，各种小发明如广告牌，测距仪，声控机器人等。

《快乐科技我能行》

书籍目录

电视摄像 多彩的生物世界 精彩瞬间看图学空模 快乐的无线通信 乐高智能机器人 美就是生活，生活就是美 轻轻松松学动画 让创造力思维飞翔 生活中的化学思维 魔方玩中学编程 学做小小发明家 扬帆起航智能机器人

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:www.tushu000.com