

<<模仿与创造>>

图书基本信息

书名：<<模仿与创造>>

13位ISBN编号：9787544008860

10位ISBN编号：754400886X

出版时间：1996-07

出版时间：山西教育出版社

作者：顾润瑛

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>

## <<模仿与创造>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 一 飞向蓝天

- (一) 漫谈飞翔的秘密
- (二) 飞的模仿
- (三) 无穷的启示

##### 二 遨游海洋

- (一) 游的奥秘
- (二) 游和仿游
- (三) 展望未来

##### 三 灵敏的嗅觉

- (一) 漫谈嗅觉
- (二) 电子鼻
- (三) 启迪与借鉴

##### 四 耳朵与听觉

- (一) 耳朵的科学
- (二) 仿耳的创造

##### 五 视觉和仿视

- (一) 视觉与眼睛
- (二) 仿视的业绩
- (三) 向新的高度迈进

##### 六 结构 行为与工程技术

- (一) 生物的运动
- (二) 辉煌的成就
- (三) 未来在召唤

##### 七 仿生化学浅谈

- (一) 什么是仿生化学
- (二) 硕果累累
- (三) 创新还在继续

##### 八 神经细胞的模拟与智能化机器人的研制

- (一) 人脑功能的延伸
- (二) 智能机器人
- (三) 令人惊喜的新成果

<<模仿与创造>>

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>