

<<第四次飞跃>>

图书基本信息

书名：<<第四次飞跃>>

13位ISBN编号：9787507535983

10位ISBN编号：7507535983

出版时间：2012-1

出版时间：华文出版社

作者：王文峰

页数：132

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>

## <<第四次飞跃>>

### 内容概要

机器人有一天将会发展到德才兼备的地步，这可以说是必然的。届时，无论是繁重的体力劳动，还是高级的脑力劳动，它们无所不会，无所不能。由此，机器人不仅仅会使社会生产力出现一个质的飞跃（机器人的工作效率要远远高于人，通常是人的十几倍，甚至几十倍、上百倍），而且会使就业结构发生根本性变化，人类将从整体上告别艰苦的体力劳动而都从事轻松的脑力劳动，此外，它还会点燃军事革命的导火索，使战争从此进入无人化时代，更为重要的是，它还会引发一场政治制度和经济制度的变革。可以说，机器人革命将是人类的第四次飞跃。

## <<第四次飞跃>>

### 书籍目录

#### 第一部分 机器人未来的发展高度

##### 第一章 科学无有止境

##### 第二章 机器人的智能与情感

###### 一、机器人的智能

###### 二、谁的智能更高

###### 三、机器人的情感

###### 四、本章小结

##### 第三章 机器人的善恶

###### 一、机器人不是造反派

###### 二、机器人都是活雷锋

###### 三、本章小结

##### 第四章 机器人福兮祸兮

###### 一、史无前例的工农革命

###### 一、农业的智能化

###### 二、工业的智能化

###### 三、服务业的智能化

###### 二、工农阶级是否失业

###### 三、本章小结

#### 第二部分 机器人时代之军事变革五、结束语

##### 第六章 蓝色的战场

###### 一、未来战争的爆发地点

###### 二、未来的海军

###### 三、中国未来的凶险

###### 五、本章小结

#### 第三部分 机器人时代之社会变革

##### 第七章 中外政治的改革

###### 一、各国政治的通病

###### 二、改革的办法

###### 三、本章小结

##### 第八章 世界经济的改革

###### 一、论资本主义的罪恶

###### 二、论公有企业的改革

###### 三、论经济制度的变革

###### 四、本章小结

##### 第九章 机器人的管理问题

## <<第四次飞跃>>

### 章节摘录

首先，想告诉朋友们的是：本书是一部未来学著作。

对于什么是未来学，大家可能不太了解，在此我谨做一点介绍。

未来学，也称预测科学，是一门以研究人类社会的未来为宗旨的综合性科学。

“未来学”一词是1943年德国著名政治学教授O.K弗莱希泰首先提出和使用的。

未来学的产生背景，是科学技术大发展。

人类讲入20世纪以来，科学技术以加速度的形式迅猛向前发展，各种科研成果如雨后春笋般层出不穷，自然科学在20世纪的100年时间里所取得的成绩比过去的总和还要辉煌。

据相关学者统计，人类近100年所创造的知识相当于过去7000年人类创造的知识的总和，甚至20世纪末的30年内人类积累的知识总和相当于过去2000年的总和。

这种日新月异的科技变化，大大超出了人类的想象力，让人应接不暇。

科学技术一日千里的发展形势究竟会对政治、经济、军事、文化、环境、资源、等方面生什么影响呢？

## <<第四次飞跃>>

### 编辑推荐

《第四次飞跃:机器人革命改变世界》编辑推荐：对于人生而言，最关键的往往就那几步，这几步走得  
好坏，将决定着今后相当长时间里一个人的命运。

对于一个国家而言，也是这样，关键时刻的走向，常常决定着几百年、甚至更长时间的命运。

那么，下一场科技革命是什么呢？

这是一个我们应该好好研究的问题。

当今学术界有这样一个响亮的声音：第四次科技革命将由机器人引领。

<<第四次飞跃>>

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>