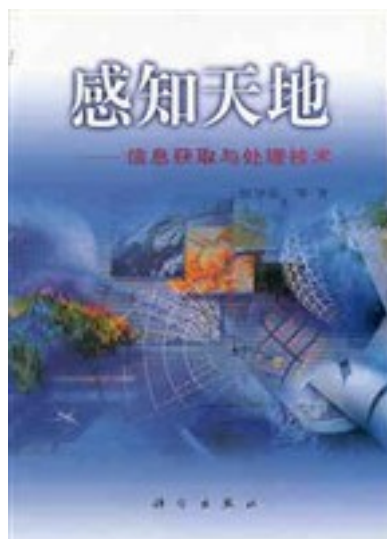


# 感知天地



[感知天地\\_下载链接1](#)

著者:郭华东

出版者:科学出版社

出版时间:2000-1

装帧:

isbn:9787030086686

《感知天地:信息获取与处理技术》内容涉及到信息获取与处理技术领域内有关的基本原理、总体技术、系统组成、性能特点、典型应用及其发展前景等方面。《感知天地:信息获取与处理技术》由科学出版社出版。

作者介绍:

目录:序

前言

第一章信息获取与处理技术概论

引言

§ 1信息技术与信息社会

1.1最有活力的生产力

- 1.2农业兴起和工业革命之后的第三次变革
- 1.3改变着传统的生活方式
  - § 2信息获取与处理技术是信息技术的重要构成
- 2.1信息技术的基本内容之一
- 2.2信息获取与处理技术
- 2.3信息技术的前沿发展
- 2.4重要而广泛的应用
  - § 3电磁辐射是传递信息的基本媒介
- 3.1电磁辐射的产生
  - • • • • [\(收起\)](#)

[感知天地\\_下载链接1](#)

标签

评论

---

[感知天地\\_下载链接1](#)

书评

---

[感知天地\\_下载链接1](#)