

## 04-04-ScienceAndResearch

Created on 20241222.

Last modified on 2024 年 12 月 27 日.



# 目录



# Chapter 1 Introduction

科学、科学研究



# Chapter 2 理论

## 2.1 科学学

## 2.2 知识学

## 2.3 未来学

## 2.4 科学研究的方法论

## 2.5 科学发明、发现研究 (创造学)

## 2.6 专利研究

理论方法

制度与管理

编写与出版

各国专利文献概况

专利综合汇编

## 2.7 技术标准研究





# Chapter 3 科学研究工作

组织和管理

工作方法

群众性科学研究工作

科学工作者



# Chapter 4 世界各国科学研究事业

## 4.1 世界

国际组织

交流与合作

会议、会谈

协定

科学事业史

## 4.2 中国

4.2.1 方针政策及其阐述

4.2.2 规划、计划

4.2.3 机构和团体

中国科学院

中国社会科学院

地方科学研究机构

专业科学研究机构

科学团体、协会、学会、学社

4.2.4 对外科学研究工作的交流与合作

4.2.5 地方科学研究事业

4.2.6 科学事业史





## Chapter 5 情报学、情报工作

### 5.1 情报学

情报工作自动化、网络化

### 5.2 情报工作体制、组织

组织和管理

规章制度

情报工作者

情报机构的建筑、设备

### 5.3 情报资料的搜集、保管

情报源的调查研究和选择

搜集、采购

登记整理

质量鉴定

保管、典藏

### 5.4 情报资料的处理

#### 5.4.1 情报资料的分析和研究

综述

科学技术总结

#### 5.4.2 情报编译报道

题录、索引

简介

地方情报机构

专业情报机构

基层情报机构

情报工作会议

情报学会

情报工作的协调和合作、情报网

对外情报工作交流

地方情报事业

情报事业史





## Chapter 6    **END**