

<<术语学、知识论和知识技术>>

图书基本信息

<<术语学、知识论和知识技术>>

内容概要

赫尔穆特·费尔伯编著的《术语学知识论和知识技术》是中国术语学建设书系之一，是高等职业教育的教学用书，全书共13章，分别介绍了术语学，术语工作的基本内容，术语词汇类型学，普通术语学，类型术语学，对比术语学，语义术语学，历史术语学，功能术语学，认知术语学，应用术语学以及术语词典编纂学的内容等。

<<术语学、知识论和知识技术>>

书籍目录

前言

审校者的话

第一部分 理论基础

1. 概论

2. 普通术语学和基本学科知识理论之间的关系

2.1 本体论

2.1.1 对象客体学

2.2 逻辑学

2.2.1 逻辑法则

2.2.2 思维构成物

2.2.3 两种思维出发点

2.2.4 方法论(思维方法)

2.3 认识理论

2.3.1 逻辑句子的种类

2.3.2 定义或者概念内涵的描述

2.4 形而上学

2.5 符号学

2.5.1 概论

2.5.2 符号的本质

2.5.3 符号的关系功能和含义功能

2.5.4 符号的种类

2.5.5 符号句子

2.6 信息科学

3. 普通术语学

3.1 对象客体学

3.1.1 对象客体

3.1.1.1 特性

3.1.1.2 物质对象客体——形式对象客体

3.1.1.3 对象客体的划分

3.1.2 对象客体的构成物

3.1.3 对象客体自然的或者观念的组成

3.1.4 对象客体关系

3.1.5 对象客体系统(组成部分系统)

3.1.5.1 对象客体分类

3.1.6 对象客体连接(一体化)

3.1.7 组成部分的描述或者对象客体关联体的描述及其无语词的描述

3.1.7.1 组成部分的描述及其限定

3.2 概念理论

3.2.1 概论

3.2.2 概念

3.2.2.1 概念的本质

3.2.2.1.1 围绕概念描述所作过的努力

第二部分 术语学和专业语言的交接点

第三部分 知识和智慧——对术语学、知识论和知识技术的哲学思考

<<术语学、知识论和知识技术>>

第四部分 术语学、知识理论和知识技术的重要概念与组成部分的描述

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>