

<<辅助沟通系统及实用技术>>

图书基本信息

书名：<<辅助沟通系统及实用技术>>

13位ISBN编号：9787030322418

10位ISBN编号：703032241X

出版时间：2011-9

出版时间：科学出版社

作者：陈强，徐云 主编

页数：173

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>

<<辅助沟通系统及实用技术>>

内容概要

在西方国家，辅助沟通系统理论与沟通辅具的应用已为广大语言沟通障碍者带来了福音，运用于实际康复与教学训练过程中，效果甚佳。

但国内关于辅助沟通系统的理论及实际应用的研究才刚起步。

为此，作者结合多年从事辅助沟通系统的相关研发及教学工作中的理论与实践经验撰写了此书，以弥补国内外在该领域的空白。

本书共分八章，前五章为理论篇，后三章为实践篇。

主要内容包括：辅助技术导论，辅助沟通系统概论，辅助沟通系统分类及在我国的发展，辅助沟通系统的应用评估、辅助沟通系统干预训练的实施，辅助沟通系统在智力障碍儿童、脑瘫儿童及孤独症儿童中的应用。

本书吸收了国内外的众多先进理念及研究成果，同时渗透了作者大量的创造性劳动，对从事特殊儿童康复与教育的理论与实践研究的工作者以及语言沟通障碍患者与家属有一定的参考价值。

<<辅助沟通系统及实用技术>>

书籍目录

前言

第一章 辅助技术导论

第一节 辅助技术的定义及特征

一、辅助技术的定义

二、辅助技术的特征

第二节 人的行为效果和辅助技术

一、人的行为效果

二、人类活动辅助技术模型

第三节 人类活动辅助技术模型的组成要素

一、活动

二、人

三、情境

四、辅助技术

第二章 辅助沟通系统概论

第一节 辅助沟通系统

一、辅助沟通系统的定义

二、辅助沟通系统的适用人群

三、辅助沟通系统的发展变革

四、辅助沟通系统的组成要素

第二节 辅助沟通系统中的沟通形式

一、身体沟通形式

二、辅具沟通形式

第三节 应用辅助沟通系统的目的及作用

一、应用辅助沟通系统的目的

二、应用辅助沟通系统的作用

第四节 辅助沟通系统的应用原则

一、辅助沟通系统的应用过程应考虑到：人、活动、沟通辅具和情境

二、辅助沟通系统的应用和评估需协同合作，制定个性化方案

三、辅助沟通系统的应用应该建立在全面评估的基础上

四、辅助沟通系统的评估要持续观察与深思熟虑

五、应用辅助沟通系统应尽早考虑干预训练

六、应用辅助沟通系统应重在引导

第三章 辅助沟通系统分类及在我国的发展

第一节 辅助沟通系统的分类

一、以技术、符号、操作方式来区分

二、电子式和手动式沟通辅具的比较

三、商业化沟通辅具的组成架构

第二节 沟通辅具在我国的发展

一、沟通辅具在我国的现状

二、我国现有沟通辅具产品

三、对策与建议

第四章 辅助沟通系统的应用评估

第一节 辅助沟通系统评估模式

一、辅助沟通系统评估观念的发展

二、辅助沟通系统常用的评估模式

<<辅助沟通系统及实用技术>>

第二节 辅助沟通系统评估的步骤及方法

- 一、沟通需求的判定
- 二、沟通障碍者技能的评估
- 三、选择适当的沟通辅具
- 四、辅助沟通系统评估报告的设计
- 五、评估训练的有效性及其后续跟踪

第三节 建立适合我国的沟通辅具评估体系

- 一、国外无通用评估体系的原因
- 二、建立通用性评估体系的原理
- 三、通用性评估体系的形成

附录4.1 沟通障碍者需求判定的样本问卷

附录4.2 沟通障碍者最佳控制部位的评估样本

附录4.3 沟通障碍者使用沟通辅具评估报告

附录4.4 沟通辅具评估表

第五章 辅助沟通系统干预训练的实施

第一节 训练内容的设计

- 一、沟通符号的选择和设计

.....

第六章 辅助沟通系统在智障儿童中的应用

第七章 辅助沟通系统在脑瘫儿童中的应用

第八章 辅助沟通系统在孤独儿童中的应用

参考文献

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>