

<<计算机辅助英语口语考试研究>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助英语口语考试研究>>

13位ISBN编号：9787030311139

10位ISBN编号：7030311132

出版时间：2011-6

出版时间：科学出版社

作者：曾用强

页数：145

字数：144000

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>

<<计算机辅助英语口语考试研究>>

内容概要

本书介绍了英语口语考试的发展历史，重点讨论了计算机化英语口语考试的设计、效度验证、评分模型以及考务工作。

全书分五个章节，每个章节由两部分组成：关于计算机化口语考试的理论和关于广东省计算机化高考英语口语考试的实证。

五个章节的内容主要涉及英语口语考试的现状与发展、计算机辅助口语考试的开发、计算机辅助口语考试的信效度、英语口语考试的评分和计算机辅助考试考务工作。

本书可供从事语言教学和语言测试研究的英语教师、研究人员和研究生阅读和参考。

<<计算机辅助英语口语考试研究>>

书籍目录

第1章英语口语考试的现状与发展

1.1 口语考试的基本模型

1.2 常用的口语考试形式

1.3 口语考试的发展趋势

附1 广东省普通高考英语口语考试的发展

第2章计算机辅助口语考试的开发

2.1 考试开发的基本模型

2.2 计算机化考试的开发步骤

2.3 设计阶段的基本问题

2.4 开发阶段的基本问题

2.5 实施阶段的基本问题

附2 广东省高考英语计算机辅助口语考试的设计

第3章计算机辅助口语考试的信效度

3.1 信度

3.2 效度

3.3 信度和效度的关系

3.4 影响计算机化考试的因素

3.5 计算机化考试的效度验证

附3 广东省计算机辅助高考英语口语考试(coet)的效度验证

第4章英语口语考试的评分

4.1 语考试的评分过程

4.2 语考试的评分模式

4.3 121语考试的评分误差

4.4 121语考试评分误差的控制

附4 基于网络评分的误差控制模式

附5 口语考试中不同评分模式的差异性研究

第5章计算机辅助考试考务工作

5.1 考场次的安排

5.2 考试的报名

5.3 考场地的要求

5.4 考试的安全性

5.5 考试过程的控制

5.6 评卷与分数发布

附6 广东省普通高考英语口语计算机辅助考试考务工作实施办法

附7 广东省普通高考英语口语考试统一指令

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>