

<<新中小学生汉语考试大纲YCT三级>>

图书基本信息

书名 : <<新中小学生汉语考试大纲YCT三级>>

13位ISBN编号 : 9787100068673

10位ISBN编号 : 7100068673

出版时间 : 2009-12

出版时间 : 国家汉办/孔子学院总部 商务印书馆 (2009-12出版)

作者 : 国家汉办/孔子学院总部 编

页数 : 46

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

前言

随着汉语热在全球范围的持续升温，汉语的国际影响力不断加大，世界各国对汉语学习的重视程度日益提高，特别是中小学开设汉语课程的热情越来越高，各国中小学生汉语学习人数迅速增长。

学习、掌握汉语，将增强人们在未来社会中的竞争力，这已成为共识。

为鼓励汉语非第一语言的中小学生学习汉语，帮助他们了解自己已达到的水平和存在的问题，以便进一步提高其汉语能力，自2004年以来，国家汉办组织中外汉语教学、语言学、心理学和教育测量学等领域的专家，充分调查、了解海外中小学汉语教学的实际情况，考虑了中小学生的知识结构和心理认知特点，在原有少儿汉语考试的基础上，开发了新中小学生汉语考试（YCT）。

新YCT专门为中小学生汉语学习者设计，是他们走进汉语世界的桥梁。

开发并推广新YCT，首先，是为了提高中小学生学习汉语的兴趣，培养他们的汉语语感及思维能力，增强他们学习汉语的自信心，从而形成学习汉语的荣誉感，为今后继续学习汉语打下坚实的基础；其次，是为了促进有效的汉语教学和学习，“以考促教”“以考促学”；第三，是为了推动生动、精彩的语言使用。

汉语简洁生动而又丰富多彩，是极富表现力的语言。

掌握汉语，主要体现在运用汉语进行交际的能力上，体现在运用有限的词语去表达无限的生活及思考的能力上，而非掌握机械、呆板的语言或语法知识的多寡上。

新YCT遵循“考教结合”的原则，考试设计与目前国际中小学生使用的教材和学习水平紧密结合。

新YCT同时遵循“轻松、活泼、有趣”的原则，努力使汉语学习变得实用、轻松、快乐，从而让学习者喜欢上汉语，在汉语学习的道路上继续走下去，这一原则贯穿新YCT研发、命题等各个环节。

内容概要

随着汉语热在全球范围的持续升温，汉语的国际影响力不断加大，世界各国对汉语学习的重视程度日益提高，特别是中小学开设汉语课程的热情越来越高，各国中小学生汉语学习人数迅速增长。学习、掌握汉语，将增强人们在未来社会中的竞争力，这已成为共识。

为鼓励汉语非第一语言的中小学生学习汉语，帮助他们了解自己已达到的水平和存在的问题，以便进一步提高其汉语能力，自2004年以来，国家汉办组织中外汉语教学、语言学、心理学和教育测量学等领域的专家，充分调查、了解海外中小学汉语教学的实际情况，考虑了中小学生的知识结构和心理认知特点，在原有少儿汉语考试的基础上，开发了新中小学生汉语考试（YCT）。

新YCT专门为中小学生汉语学习者设计，是他们走进汉语世界的桥梁。

开发并推广新YCT，首先，是为了提高中小学生学习汉语的兴趣，培养他们的汉语语感及思维能力，增强他们学习汉语的自信心，从而形成学习汉语的荣誉感，为今后继续学习汉语打下坚实的基础。

其次，是为了促进有效的汉语教学和学习，“以考促教”“以考促学”。

第三，是为了推动生动、精彩的语言使用。

汉语简洁生动而又丰富多彩，是极富表现力的语言。

掌握汉语，主要体现在运用汉语进行交际的能力上，体现在运用有限的词语去表达无限的生活及思考的能力上，而非掌握机械、呆板的语言或语法知识的多寡上。

作者简介

国家汉办/孔子学院总部是中国政府为推广汉语和中国文化成立的专门机构，其职能是：1、制订汉语国际推广的方针政策和发展规划；2、支持各级各类教育机构开展汉语教学；3、指导孔子学院总部建设孔子学院；4、制定对外汉语教学标准并组织评估，开发和推广汉语教材；5、制定对外汉语教师资格标准并开展培训，选派出国对外汉语教师和志愿者，实施汉语作为外语教学能力认证；6、制定对外汉语教学网络建设标准，构建相关网络平台并提供资源；7、开发和推广各种对外汉语考试。

书籍目录

新中小学生汉语考试(YCT)介绍YCT(三级)介绍YCT(三级)样卷YCT(三级)样卷听力材料YCT(三级)样卷
答案YCT(三级)答题卡YCT(三级)成绩报告YCT(三级)考试要求及过程YCT(三级)语言功能YCT(三级)词
汇YCT(三级)语法

章节摘录

插图：

编辑推荐

《新中小学生汉语考试大纲YCT3级(附光盘1张)》是由商务印书馆出版的。

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>