



当代语言学国际研讨会

China's International Conference on Contemporary Linguistics

《当代语言学》编辑部

首页(Home)

会议信息(Conference Info)

第十四届中国当代语言学国际研讨会第一号征文通知
第十三届中国当代语言学国际研讨会圆满结束

The reviewing committee is pleased to announce the acceptance of the papers as listed below.
论文提要审阅已经结束

Professor Moira Yip's Keynote Speech
Professor Mick Short's Keynote Speech
Professor Jeroen van de Weijer's Keynote Speech
Professor David Corina's Keynote Speech

中国第十三届当代语言学国际研讨会筹备委员会(华东师范大学外国语学院)
第十三届中国当代语言学国际研讨会(2010.10 上海)
征稿通知(第一号)

登陆(Registration/login)

提交论文登录 (participant)
评审专家登录 (referee)
管理员登录 (administrator)

相关链接(Links)

顾曰国个人网站(Gu Yueguo)
《当代语言学》编辑部(JCL)
《外语教学理论与实践》

首页维护

随机日志(Log)

欢迎光临

当代语言学国际研讨会指导委员会组成成员

第十三届中国当代语言学国际研讨会(2010.10 上海)
征稿通知(第一号)

第十四届中国当代语言学国际研讨会第一号征文通知

10:56 AM
作者: Administrator

The 14th China International Conference on Contemporary Linguistics

中国社会科学院语言研究所《当代语言学》编辑部与西安外国语大学、香港中文大学语言学与现代语言系拟于2012年5月11日(周五)至13日(周日)在西安外国语大学召开第十四届中国当代语言学国际研讨会。

一、会议主题:

促进洋为中用、引进创新是历届会议的宗旨。本届会议欢迎当代语言学的各个分支领域的研究成果,包括句法学、音系学、语音学、语义学、语用学、认知语言学、语体学、历史语言学、话语分析、功能语言学、人类语言学、社会语言学、语言习得、外语教学理论研究等。为加强某些单项领域在我国的研究,本届大会突出两个主题:(1)人类语言学,特别是濒危语言和濒危方言的研究;(2)知识本体研究。

本届会议与历届会议相同,为年轻的语言学爱好者提供交流平台。欢迎在读硕士、博士研究生踊跃参加。

根据大会学术委员会的提议,本届大会增设“年轻学者优秀论文奖”。参评细则另行公布。

二、论文要求:

1. 语言: 中文或英文
2. 提要长度: 中文800字左右; 英文350词左右。
3. 请注明论文题目、关键词、作者姓名、通讯地址、电子邮件、联系电话(务必)

三、论文提交

本届会议使用《当代语言学》国际会议网上论文投审系统,论文提要实行匿名审阅,审阅结果可网上查询。用户注册及提交论文请登录: <http://www.icclc.org> 或 <http://www.icclc.org.cn>。

四、时间安排:

1. 提交论文提要的最后截止时间: 2011年11月30日。
2. 论文审阅结果通告时间: 2012年1月30日前。
3. 正式邀请信发出时间: 2012年2月10日前。
4. 提交论文全文的最后截止时间: 2012年4月30日。
5. 网上注册时间: 2012年2月15至4月30日。
6. 会议时间: 2012年5月11日至13日。

五、会议注册费: 800元/人(学生减半: 400/人), 其他费用自理。

大会主办方联系人: 顾曰国(yueguo.gu@gmail.com);

承办单位联系人: 姜亚军(jiangyajun@xisu.edu.cn)、李芳军(lifj@xisu.edu.cn)

[\[发表评论\]](#) | [\[0引用\]](#) | [固定链接](#) | (2.9/31)

[|1|2|3|4|5|6|7|8|9|](#) [下一页>](#) [尾页>>](#)

☰ 搜索(Find)

搜索(Find)

搜索 →

☰ 档案(Archive)

查看档案

2011
二月

02/14/11

2010
十月
五月
四月
三月

2009
九月
八月
一月

☰ 访问统计(Hits)

访问: **18,622**

今天: **32**

昨天: **46**

SPB SPHPELOG XML RSS 2.0

PHP POWERED XML ATOM 0.3

TXT POWERED XML RDF 1.0

W3C HTML 1.0 ✓ W3C CSS ✓