

# 福建省中西医结合学会文件

闽中西医会发[2012]025 号

## 福建省中西医结合学会耳鼻咽喉分会 2012 年学术年会 暨听力学及嗓音言语医学高峰论坛会议通知

为加强我省中西医结合耳鼻咽喉科学的学术交流，促进基础与临床研究的进一步发展，福建省中西医结合学会耳鼻咽喉分会 2012 年学术年会暨听力学及嗓音言语医学高峰论坛定于 2012 年 7 月 13 日~15 日在福州市召开。本次会议由福建省中西医结合学会耳鼻咽喉分会主办，福建省立医院承办，届时将邀请国内外听力学及嗓音言语医学名家及我省耳鼻咽喉科学专家做专题演讲及学术报告，欢迎全省耳鼻咽喉科及相关学科医、技、护人员积极参加，踊跃投稿。现将本次会议相关事项通知如下：

一、会议时间：2012 年 7 月 13 日下午、14 日上午报到，7 月 14 日下午、15 日全天会议，7 月 16 日离会。

二、会议地点：福州市闽江饭店（福州市五四路 130 号）  
总机：0591-87557895；网址：<http://hotel.tw128.com/13591/index.shtml>。

三、参会人员：福建省中西医结合学会耳鼻咽喉分会第四届委员会委员；福建省内外从事耳鼻咽喉科及相关学科工作的医疗、技术、护理人员。

四、会议费用：会务费 500 元/人（含资料费），食宿由会务组统一安排，住宿费及交通费等回原单位按相关规定报销。

五、征文要求：1、论文论点明确，论据充分，数据准确，内容真实可靠，文体不限，形式不拘；2、论文请注明作者姓名、工作单位、邮政编码、联系电话及 E-mail；3、本次会议一律采用网上投稿，书写文稿不予受理，论文摘要或全文请于 2012 年 6 月 30 日前发送至 otolaryngology@163.com，邮件主题请注明“中西医结合征文”。

六、其它事项：①参会人员每人填写一份回执单（回执单可用复印件），回执请于 2012 年 7 月 10 日前寄：福建省立医院耳鼻咽喉科 郑昊 收 邮编：350001。或以短信、电话及邮件等方式回复。②本次会议已列入省级继续医学教育项目（项目号：1213023），参加本次会议者按规定授予省级继续医学教育 I 类学分。③本次会议通知全文、会议回执下载及查询会议最新动态，请登录福建省立医院官网：[www.fjsl.com.cn](http://www.fjsl.com.cn)。

联系人及联系方式：福建省立医院 电话：0591-88217121

陈勇：13609502792 郑昊：13850154318

E-mail: otolaryngology@163.com



.....

### 回 执 单（复印有效）

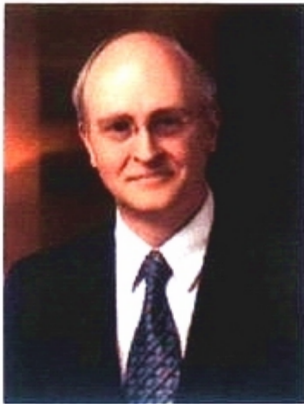
单位/科室				邮 编	
姓 名		性别		电子邮箱	
电话/手机				职务/职称	
是否住宿	是（ ） 否（ ）		标准间：160 元/天/床		

注：回执请于 7 月 10 日前邮寄、邮件、电话或短信发送至福建省立医院郑昊收

## 特邀听力学及嗓音言语医学专家简介



**蒋家琪(Jack J Jiang),MD,PhD:** 美国威斯康辛大学医学院耳鼻咽喉头颈外科系、工程学院生物医学工程系、言语病理系三系终身教授，外科系成果转化部及国际合作研究部主任，生物医学工程中心主任，复旦大学特聘教授，教育部长江学者。主要进行喉嗓音计算机模型，空气动力学，计算机信号处理，非线性嗓音分析等方面研究工作。Journal of Speech,Language,and Hearing Research 副主编，Annals of Otology, Rhinology & Laryngology, Journal of Voice 及 Journal of Otolaryngology-Head and Neck Surgery 编委，《中华耳鼻咽喉头颈外科杂志》国际编委；Laryngoscope、Tissue Engineer、IEEE 等 20 多家杂志的审稿人。



**Marshall E. Smith,MD,FACS:** 美国犹他州立大学耳鼻咽喉科系教授，犹他州立大学医学院喉嗓音障碍医学中心主任，专业从事喉嗓音疾病的检查、诊断、治疗及激光手术干预。对喉肌源性疾病，痉挛性发声障碍，小儿气道问题有专项研究。获得多个美国卫生总署项目资助。



**张道行:** 首都医科大学附属北京友谊医院耳鼻咽喉科科主任、主任医师、教授，中国中西医结合耳鼻咽喉科专业委员会主任委员，泛亚太面部整形美容学会副主席，中国艺术医学会副会长，《中国中西医结合耳鼻咽喉科杂志》副主编。曾在日本东京及香港留学及访问。在人工耳蜗植入、听力言语康复学造诣尤深，个人已完成两千多例人工耳蜗植入手术，达到全世界手术数量最多、质量最高、0%失败率。在针对人工耳蜗植入术前准确评估和术后康复方面，掌握全面的临床技术方法。具有独立开展高难度耳鼻咽喉头颈部肿瘤切除及各类型皮瓣修复手术的能力，及前颅底、侧颅底肿瘤的切除、晚期颈静脉球肿瘤的切除等。