

**中华口腔医学会牙周病学专业委员会
牙周种植软硬组织增量国际高峰论坛
会议通知**

为促进广大临床医生在牙周种植软硬组织增量方面的学习交流，经中华口腔医学会批准，由中华口腔医学会牙周病学专业委员会主办，上海市口腔医学会牙周病学专业委员会承办的“牙周种植软硬组织增量国际高峰论坛”，将于 2016 年 9 月 24 日（下午）至 26 日（上午）在上海市召开。

本次会议旨在通过国际一流牙周病学学者的授课与临床病例讨论，在我国牙科医师中，普及牙周软硬组织增量技术的最新理念和临床技术。

会议日程：

9 月 24 日下午 1: 30-

1. 开幕式

2. 大会演讲

王鸿烈教授

How to Avoid and Manage Implant Esthetic Nightmares

Gernot Wimmer 教授

Challenges in the aesthetic soft tissue rehabilitation

9 月 25 日全天

大会演讲 Mariano Sanz 教授

Soft and hard tissue regeneration in Periodontal Therapy

Mariano Sanz 教授

Soft and hard tissue regeneration in Periodontal Therapy

Terrence Griffin 教授

范晓慧教授

Improvement of soft tissue aesthetics with periodontal surgery in combination to tooth movement

9 月 26 日上午

大会演讲 Marquardt Siegfried 教授

Challenges in implantology, aesthetics and function

会务事项：

会议地址：

上海华亭宾馆，上海市漕溪北路 1200 号

学分/食宿：

1. 国家级继续教育学分 4 分（2016-08-01-080（国））。
2. 会议提供 25 日自助午餐，其余食宿自理（参会者请自行预定宾馆）。

参会程序：

使用公务卡者，请务必提前注册，现场不接受公务卡付款。

受场地限制，现场报名额满后将停止报名。

1. 提前报名与打印学分

步骤 1 缴纳会务费用，请务必按以下要求汇款，并保留汇款截屏或者纸质凭证。

- 非牙周专科会员会务费 2800 元/人，牙周专科会员会务费 2500 元/人。
- 提前报名截止至 2016 年 8 月 31 日。

- 汇款单位：中华口腔医学会
银行账号：0200007609014459190
开户行：工行紫竹院支行
汇款用途：姓名（上海牙周研讨会注册）

步骤 2 以微信告知专委会秘书相关信息

- 刘大力（微信号 liudaliliudali）或者 谢玉峰（微信号 yufengxie123）。
- 微信提供： 1）缴费凭证截屏或者图片； 2）发票抬头，根据现财务制度，发票打印后不可更改抬头，请务必确认正确抬头； 3）参会者移动电话号码、所属单位、职称； 4）需要学分者，还需提供性别、身份证号、电子邮箱。
- 微信查收会议指南。

步骤 3 现场领取发票和会议资料并参会

- 时间： 2016 年 9 月 24 日 10: 00-15: 00。
- 地点：上海市徐汇区漕溪北路 1200 号华亭宾馆大宴会厅。

步骤 4 打印学分

- 时间： 2016 年 10 月 25 日以后。
- 网址：
<http://kqcme.yiawang.com.cn/index.php?r=ucenter2015/userinfo/queryCertificate&ttype=dztype>

2. 现场报名与打印学分

步骤 1 现场缴费

- 非牙周专科会员会务费 3300 元/人，牙周专科会员会务费 3000 元/人
- 时间： 2016 年 9 月 24 日 10: 00-15: 00
- 地点：上海市徐汇区漕溪北路 1200 号华亭宾馆大宴会厅
- 现场提供： 1）发票抬头，根据现财务制度，发票打印后不可更改抬头，请务必确认正确抬头； 2）参会者移动电话号码、所属单位、职称； 3）需要学分者，还需提供性别、身份证号、电子邮箱。
- 领取缴费收据。

步骤 2 领取会议资料并参会

步骤 3 凭缴费收据领取发票

- 时间： 2016 年 9 月 26 日 7: 30-8: 20

步骤 4 打印学分

- 时间： 2016 年 10 月 25 日以后。
- 网址：
<http://kqcme.yiawang.com.cn/index.php?r=ucenter2015/userinfo/queryCertificate&ttype=dztype>

