

# 中华口腔医学会

## 第二十六届中国国际口腔设备材料展览会学术交流与培训班通知

### 【技能提升】Johnston 头影测量实操班

主办单位：中华口腔医学会

课程设计人：北京大学口腔医学院 许天民 教授

#### 课程内容：

1. 头影测量标志点的识别技术
2. 常用头影测量分析法
3. 头影测量重叠方法
4. 头影测量定点
5. 学会正确的疗效评价方法

日期	时间	主讲题目	主讲人	主讲人单位
6月9日	9:00-12:00	1.头颅解剖及标志点讲解 2.均分法构图	孙燕 教授	大连医科大学
	14:00-15:00	Tweed 个性化诊断系统与病例讲解	江久汇 教授	北京大学 口腔医学院
	15:00-16:30	1.二维与三维影像的应用 2.数字化头影测量	刘怡 主任医师	
	16:30-17:30	头影测量与评价标准	宋广瀛 副主任医师	
6月10日	9:00-12:00	1.头影测量起源与历史	滕起民 教授	上海交通大学医学 院附属新华医院
		2.放射解剖学与绘图原则	吴建勇 教授	
	14:00-15:00	拔牙与不拔牙矫治设计分析	许天民 教授	北京大学 口腔医学院
	15:00-16:15	头影测量 Steiner 分析法及目标化诊断设计	韩冰 主任医师	
16:15-17:30	头影测量分析法	陈斯 副教授		
6月11日	9:00-12:00	结构重叠疗效评价及讲解实习	许天民 教授 刘思琦 主治医师	北京大学 口腔医学院
	14:00-15:00	头影测量临床应用	姜若萍 教授	
	15:00-16:00	种植体支抗与影像学	陈贵 主治医师	

**学 分：**国家级继续医学教育 I 类学分 6 分。

**地 点：**国家会议中心四层 402 会议室

**报到及注册：**一层 C3 门内中华口腔医学会注册台（8:30-17:00）

**人数限额：**60 人

**注册费：**

类别	5月31日前注册	现场注册（元/人）
中华口腔医学会会员	3500	4500
非会员	4000	5000

报名方式：微信注册、缴费

扫码关注“中华口腔医学会”微信公众号，点击左下角“会员天地”→选择“学术会议报名”→打开发送的链接→点击“北京展学术会议报名”，然后填写信息完成注册缴费（报名成功以完成缴费为准）

联系人：于硕 电话：010-62116665-213

E-mail: yushuo@cndent.com





**许天民 教授**

北京大学口腔正畸科教授；中华口腔医学会副秘书长兼学术部部长、中华口腔医学会第四届口腔正畸专业委员会主任委员、世界正畸联盟（WFO）理事；美国 Case Western Reserve 大学口腔正畸科兼职教授、美国 Tweed 国际正畸研究基金会荣誉学术会员；《中华口腔正畸学杂志》副主编，美国正畸学杂志（AJODO）、欧洲正畸学（EJO）杂志、Orthodontics & Craniofacial Research（OCR）杂志、中华口腔医学杂志、现代口腔医学杂志等编委。擅长口腔正畸临床研究，创建生理性支抗控制矫治系统。



**滕起民 教授**

美国圣路易大学齿颚矫正学硕士、美国 Tweed 基金会资深教官、中国 Tweed 中心联合主任。美国凯斯西储大学牙医学院客座教授，北京大学口腔医学院、台北国防医学院及台北医学大学客座临床教授，2010 年美国 Tweed 基金会杰出贡献奖 Distinguished Service Award 得主，2012 年美国凯斯西储大学齿颚矫正研究所最佳客座教授 Arthur Phelps Award 得主。2018 年获得 Tweed 中国中心杰出贡献奖。



**孙燕 教授**

大连医科大学口腔医学院 副教授 硕士生导师  
大连奥索口腔门诊部 主任  
中国 TWEED 中心 教官  
美国 TWEED 基金会 国际教官  
1997 年—2007 年 连任三届中华口腔医学会正畸专业委员会委员  
美国正畸学会会员（AAO）  
世界正畸联盟会员（WFO）



**姜若萍 教授**

教授、主任医师，研究生导师；中华医学会儿科分会口腔学组委员；《中华口腔正畸学杂志》通讯编委  
主要研究方向：1) 颅颌面三维影像的获取及应用研究；2) 正畸临床矫治效能研究；3 数字化正畸-正颌联合矫治研究



**江久汇 教授**

北京大学口腔医院主任医师，教授，博士研究生导师，  
国家口腔医学质控中心办公室主任。  
在各类较疑难错 HE 畸形的正畸治疗；Tweed-Merrifield 标准方丝弓矫治技术；  
正畸-正颌联合治疗；正畸垂直向控制及牙周辅助快速正畸矫治技术等均有较深入研究。



**韩冰 教授**

北京大学口腔医院，教授、主任医师、博士研究生导师，正畸科副主任，Tweed 中国中心执行主任。中华口腔医学会正畸专委会委员、《中华口腔正畸学杂志》编委等。长期从事正畸临床诊疗与口腔生物材料研究，擅长各类正畸矫治技术和疑难病例的治疗。以第一/通讯作者发表论文 40 余篇，包括 Adv Mater、Mater Today 等国际顶级期刊论文，申请国内外各类专利 30 项，参编口腔专著 12 部，

获得中华口腔医学科技二等奖、中华医学科技奖以及北京医学科技奖等。



**刘怡** 主任医师

北京大学口腔医学院正畸科主任医师，  
中华口腔医学会国际部部长，  
口腔正畸学博士，  
美国南加州大学访问学者。

临床研究方向：颌功能紊乱的诊断及正畸治疗，早期矫治，骨性畸形的诊断及治疗。



**陈斯** 副教授

北京大学口腔医学院副教授、副主任医师、硕士生导师，英国爱丁堡皇家外科学院口腔正畸专科院士。

先后主持及参与国家及省部级科研基金项目 10 余项，发表中英文论文 30 多篇，参编中英文专著 6 本。

擅长 PASS 矫治技术、传动直丝弓技术、隐形矫治技术。



**宋广瀛** 副主任医师

北大口腔医院正畸科副主任医师，口腔医学、口腔正畸学双博士，Tweed 技术中国教官，生理性支抗控制技术讲师，隐适美中国大陆认证医师，《中华口腔正畸学杂志》编辑，中国医药教育协会口腔医学委员会委员。主要研究方向为正畸疗效评价和数字化模型自动测量，曾在 AJODO、IJOS、BMC medical imaging 和《中华口腔医学杂志》等中英文期刊发表多篇高水平论文。擅长生理性支抗矫治技术、隐形矫治技术、种植修复辅助正畸治疗及牙周病正畸治疗等。



**刘思琦** 主治医师

北京大学口腔医院门诊部正畸科主治医师

中华口腔医学会会员/美国 Angle Society 会员/美国正畸协会 (AAO) 会员/世界正畸联盟 (WFO) 会员

从事正畸疗效评价和生长发育研究，擅长错 he 畸形早期矫治  
发表中英文论著 9 篇，参译正畸著作 2 部



**陈贵** 主治医师

北京大学口腔正畸学博士，

美国太平洋大学 Dugoni 牙学院访问学者，PASS 矫治技术的教官，

中华口腔正畸学杂志编辑，互联网口腔医学专委会常委。

研究方向：微螺钉在正畸中应用，数字化口腔正畸。参编国内首部口腔数字化教材。