



SHEN MO - CRADLE

2010 中国用户大会

2010 年 8 月 20 日

中国·上海



## 邀 请 函

尊敬的女士/先生们：

衷心感谢您对上海申模计算机系统集成有限公司和 CRADLE 软件的关心和支持！

上海交通大学申模计算机系统集成有限公司自从 1998 年成立以来，一直都致力于提供 C3P（CAD/CAM/CAE/PDM/CFD）的软件销售和技术咨询服务。自正式成为日本 CRADLE 公司系列产品中国区总代理以后，更是得到了来自各界同仁的大力支持和关注，其下 CFD 产品 SC/Tetra、STREAM、Heat Designer 和 CADthru 的用户与潜在用户在迅速增加，范围遍及航空、航天、船舶、汽车、动力、建筑、环境、电子、医疗、高校等许多相关领域。

为了更好地服务于客户，帮助已有和潜在的用户提高效率、降低成本，增强产品竞争力，也是为了促进客户之间最亲近、最有效的沟通和交流，上海申模计算机系统集成有限公司携日本 CRADLE 公司将于 **2010 年 8 月 20 日（周五）**，在上海举办 SHEN MO - CRADLE 2010 中国用户大会（简称 SCUC2010）。“为客户提供最全面而优质的服务”一直是我们刻守的信条，我们希望借此机会向大家介绍 CRADLE 软件的发展现状和未来的发展方向，指导解决 CRADLE 软件在使用中碰到的一些问题，将完善、一流的解决方案带给更多的中国企业。为此，我们诚挚地邀请您在百忙之中来参加这次会议。

本次 CRADLE 软件用户会议的回执附后。请您填好回执后于 7 月 30 日前传真或 Email 给我们，谢谢！

主办：

上海交通大学上海申模计算机系统集成有限公司

Shanghai Shen Mo Computer System Integration Co.,Ltd.

科瑞多软件工程技术有限公司

Software CRADLE Co.,Ltd.

二〇一〇年五月



## SHEN MO - CRADLE

### 2010 中国用户大会

2010 年 8 月 20 日

中国·上海



一、会议目的：促进上海申模公司与客户之间的经验交流，为业内同行们提供一个互相学习和共同提高的平台。

二、会议日程（暂定日程，如有些微变动，以会议当日发放日程表为准）：

日期	时间	主题	主讲人
8 月 20 日	08:30~09:30	报到注册	
	09:30~09:40	致欢迎辞	阮雪榆教授 中国工程院院士
	09:40~09:50	申模公司介绍	胡广洪总经理 申模公司
	09:50~10:00	CRADLE 公司介绍和近期活动 CRADLE 产品在中国的发展目标 (英语报告配中文翻译)	驹田一郎社长 日本 CRADLE 公司
	10:00~10:30	CRADLE 系列产品新版本发布及新功能介绍 (日语报告配中文翻译)	大滝一友经理 日本 CRADLE 公司
	10:30~10:40	茶息	
	10:40~11:00	CRADLE 软件在高速动车组设计中的应用	王东屏教授 大连交通大学
	11:00~11:20	基于 SC/Tetra 的浴池吸水网罩流场的 数值模拟及内部叶片优化	朱润元总经理 西默塑品
	11:20~11:40	考虑沸腾传热的内燃机流固耦合传热分析	姜树理教授董非博士 江苏大学汽车学院
	11:40~12:00	CRADLE 软件在车载音响散热设计中的应用	张小月分析员 阿尔派电子



# SHEN MO - CRADLE

## 2010 中国用户大会

2010 年 8 月 20 日

中国·上海



	12:00~13:00	午餐	
	13:00~13:40	SC/Tetra 和 STREAM 产品最新版本的主要功能详解 (日语报告配中文翻译)	金哲晃副部长 日本 CRADLE 公司
	13:40~14:00	SC/Tetra 汽车外流场计算精度以及发动机舱热管理 的应用	臧孟炎教授 华南理工大学
	14:00~14:20	SC/Tetra 软件在建立膝关节有限元模型中的应用	徐卿荣医学博士 上海交通大学医学院 附属仁济医院
	14:20~14:40	STREAM 在空调室外机方面的应用	鞠文娟研究员 三洋电机
	14:40~15:00	汽车外流场的分析	蒋春龙经理 奇瑞上海研发中心
	15:00~15:10	茶息	
	15:10~15:40	on the benchmark of CFD software (日语报告配中文翻译)	日本 CRADLE 公司
	15:40~16:00	CFD 技术在数据机房中的应用	石磊总工 上海邮电院
	16:00~16:15	单缸柴油机外流场及流-固耦合传热分析及结构改进	姜树理教授董非博士 江苏大学汽车学院
	16:15~16:25	上海超级计算中心--HPC 计算平台	陈小龙高工 上海超级计算中心
	16:25~16:45	基于 DISCONTINUOUS MESH 与 OVERSETMESH 的超车数值仿真	胡兴军教授 吉林大学
	16:45~17:00	企业 CFD 技术的发展和政策支持	范秦寅博士 CRADLE 中国 技术中心
	18:00—20:00	晚宴	



SHEN MO - CRADLE

2010 中国用户大会

2010 年 8 月 20 日

中国·上海



1. 会议时间：2010 年 8 月 20 日
2. 会议地点：上海建国宾馆 四楼 九洲厅 B  
(上海市徐汇区漕溪北路 439 号，电话：64399299)
3. 乘车路线：地铁 1 号线到上海徐家汇站，10 号口出站南行 500 米左右即到。
4. 活动费用：本次大会不收取会议费、资料费、餐饮费，交通费和住宿费自理。
5. 住宿费用：费用自理。可向会务组申请预定，也可自行安排。  
会务组推荐（因世博原因，届时价格可能有变动，以订房时最终价为准，且因房源紧张，尽可能早点预订）：  
上服大地假日宾馆（上海徐汇店） 地址为：上海市徐汇区文定路 218 号（近裕德路）  
住宿费每天 276 元/间（标准间）；  
上海徐家汇速 8 酒店（原上海泛禾宾馆） 地址为：上海市徐汇区零陵路 520 号（近宛平路）， 住宿费每天 298 元/间（标准间）；  
西亚宾馆（三星级） 地址为：上海市天钥桥路 20 号（近肇嘉浜路）  
住宿费每天 558 元/间（标准间）；  
如需帮忙订房，请与会务组联系。
6. 报到时间：2010 年 8 月 19 日 全天  
2010 年 8 月 20 日早上 8:30~9:30
7. 报名方式：  
将回执表传真或 Email 至上海申模计算机系统集成有限公司，报名截止至 2010 年 7 月 30 日