

第四届国产 CAE 软件自主研发引领工业创新论坛

会议日程（待定版）

（07 月 07 日 09:00-17:30）

时间	内容	发言人
09:00-09:05	主持人开场	主持人
09:05-09:10	工业和信息化部信息技术发展司领导致辞	领导待定
09:10-09:15	辽宁省工业和信息化厅领导致辞	领导待定
09:15-09:20	大连市工业和信息化局领导致辞	领导待定
09:20-09:30	工业技术软件化产业联盟领导致辞	工业技术软件化产业联盟 副秘书长 杨春晖
09:30-10:00	院士报告	中国科学院院士 程耿东 大连理工大学教授
10:00-10:30	院士报告	中国科学院院士 陈十一 南方科技大学教授
10:30-10:50	集众智，聚众力，共建自主可控仿真生态	数字化工业软件联盟 CAE 技术组组长 华为云工业仿真云 总经理 袁勇
10:50-11:30	INTESIM 6.0: 数字化创新驱动动力	英特工程仿真技术（大连） 有限公司 总裁 张群
11:30-11:45	CAD 软件成果展示	广州中望龙腾软件股份有限公司 副总经理 刘玉峰
11:45-12:00	高频电磁软件成果展示	上海复旦大学 教授 上海东骏信息科技有限公司 董事长 蒋寻涯
12:00-12:05	“2022 年 INTESIM 软件体验和建模仿真大赛”颁奖仪式	
12:05-12:10	参会人员合影	
12:10-14:00	午休	
14:00-14:15	ArcherMesh 在 INTESIM 平台中的集成和展望	上海格宇软件有限公司 单菊林 总经理
14:15-14:35	英特建模与可视化平台 [INTESIM-DesignPlatform] 6.0 介绍	英特工程仿真技术（大连）有限公司 刘洋 博士

14:35-14:50	自主工业软件在航天工程设计中的应用	航天一院 高波 室主任
14:50-15:10	英特刚柔耦合多体动力学软件 [INTESIM-FMBD]6.0 介绍	英特工程仿真技术（大连） 有限公司 崔雅琦 博士
15:10-15:25	行业用户报告	中物院高性能数值模拟软件中心 田荣 研究员
15:25-15:45	英特通用低频电磁分析软件 [INTESIM-Emag] 6.0 介绍	英特工程仿真技术（大连） 有限公司 江鹏 博士
15:45-15:55	茶歇	
15:55-16:10	航空发动机冲击动力学仿真现状及发展 需求	中国航发沈阳发动机研究所 曹航 副总师
16:10-16:35	英特多学科优化和 英特数字孪生软件介绍	英特工程仿真技术（大连） 有限公司 满淑敏 博士
16:35-17:25	圆桌论坛	参会专家
17:25-17:30	主持人结束语	
18:30-20:30	晚宴	

07月08日 8:30-11:30

时间	内容	人员	备注
08:30-09:00	参观英特仿真公司		
09:00-11:30	英特产品详细讲解与演示	各产品经理	公司会议室
11:30-13:30	午宴		