

## 附件 1: 会议初步日程

日期	时间	会议内容	
11月1日	14:00—20:00	会议代表注册	
11月2日	上午会议主持: 中国汽车工程学会常务副理事长兼秘书长 张进华先生		
	上午	09:00—09:15	工信部装备司领导致辞
		09:15—09:30	上海市经信委领导致辞
		09:30—09:45	中国汽车工程学会领导致辞
		09:45—10:00	上海东浩兰生国际服务贸易集团有限公司领导致辞
		10:00—10:15	04 专项办领导介绍 04 专项实施以来取得的主要成果
		10:15—10:25	茶休
		10:25—11:45	中国工程院院士、西安交通大学教授(04 专项总体组技术总师) 卢秉恒先生 介绍 04 专项总体实施情况及“十三五”任务
		11:45—12:05	机械科学研究总院党委书记(04 专项总体组技术副总师) 王德成先生
	中午	12:05—13:30	自助午餐
	下午会议主持: 中国汽车制造装备创新联盟 副秘书长 韩镛先生		
	下午	13:30—13:50	一汽“十二五”实施 04 专项成果回顾及“十三五”制造技术规划 ——第一汽车集团公司规划部 工厂规划室主任 侯若明先生
		13:50—14:10	依托重大专项, 加速共轨系统智能精密制造技术的创新发展 ——第一汽车集团公司无锡油泵油嘴研究所 高级工程师 钱闯先生
		14:10—14:30	借示范工程东风加快推广国产机床在汽车制造领域的应用 ——大连机床集团市场部 副部长 赛宗胜先生
		14:30—14:50	汽车冲压装备的发展趋势 ——济南二机床集团有限公司 副总经理 赵晋荣先生
		14:50—15:10	随动磨削技术在汽车领域的应用 ——北京第二机床厂有限公司 总工程师 李伟华先生
15:10—15:30		汽车发动机曲轴切点跟踪磨削技术 ——上海机床厂有限公司 副总经理 黄海涛先生	
15:30—15:50		提高机床核心竞争力, 助推制造业转型升级 ——普什宁江机床有限公司 副总经理 刘雁先生	
15:50—16:10		茶休	
16:10—16:30		汽车成套刀具的开发与应用 ——株洲钻石切削刀具股份有限公司 副总经理 王社权先生	
16:30—16:50		汽车齿轮加工自动生产线 ——重庆机床(集团)有限责任公司 总经理 李先广先生	
16:50—17:10		激光先进制造技术在汽车制造中的应用 ——武汉华工激光工程有限责任公司 副总经理 李斌先生	
17:10—17:30		发动机加工工艺与装备自主研发的深度融合 ——上海交通大学科学技术发展研究院 副院长 金隼先生	
	17:30—19:00	自助晚餐	
11月3日	上午 09:00—12:00	会议代表参观工博会 / 会议代表返程	