

附件 1:

会议日程

时间	演讲嘉宾（拟邀请）
主题 1：高压平台技术及关键系统	
09:00-09:05	开场及嘉宾介绍 张旭明 中国汽车工程学会副秘书长
09:05-09:20	致辞 黄向东，广州巨湾技研有限公司董事长
09:20-09:40	极狐阿尔法 S 高压平台解决方案 代康伟，北京新能源汽车股份有限公司党委副书记、总经理
09:40-10:00	特斯拉高电压平台解决方案 特斯拉
10:00-10:20	整车高电压平台关键技术及挑战 苏忠，重庆长安新能源汽车科技有限公司总经理助理、整车开发部总经理
10:20-10:40	高压驱动系统解决方案 博世中国
10:40-11:00	800V 高压系统集成技术 吉利汽车/奇瑞汽车/东风日产
11:00-11:20	碳化硅在新能源汽车中的应用与研究 于长虹，中国第一汽车集团有限公司新能源开发院项目管理部兼系统集成开发部部长
11:20-11:40	超倍速快充动力电池及其高电压平台技术 毛文峰，广州巨湾技研有限公司首席科学家
11:40-12:00	基于高压平台的动力电池技术 孔繁明，中创新航科技股份有限公司车载产品中心总经理
12:00-13:30	自助午餐

主题 2：碳化硅材料及功率器件	
13:30-13:40	开场及嘉宾介绍 蔡蔚，哈尔滨理工大学教授
13:40-14:00	SiC 基车用功率半导体开发与应用 比亚迪
14:00-14:20	SiC 在 800V 高压系统中的应用研究 广汽研究院
14:20-14:40	碳化硅高功率密度电机控制器开发 毕路，上海蔚来汽车有限公司高级总监
14:40-15:00	基于碳化硅技术的电机驱动系统研发 张舟云，上海电驱动股份有限公司副总经理
15:00-15:20	第三代半导体材料技术及应用 蔡蔚，哈尔滨理工大学教授
15:20-15:40	大功率充电技术与 SiC 功率器件应用趋势 华为技术有限公司
15:40-16:00	基本半导体功率模块先进封装技术及挑战 周福鸣，深圳基本半导体有限公司汽车级 SiC 功率模块研发总监
16:00-16:20	碳化硅电力电子器件材料与工艺 株洲中车时代电气股份有限公司