

2012 AETF 第八届亚太电源与绿色节能技术论坛峰会 圆满落幕



讲师现场演讲

8月21日，新电子AETF 第八届亚太电源与绿色节能技术论坛峰会在上海建国宾馆举行。峰会邀请了来自国内外汽车电子行业的教授，专家，资深工程师共同参加，围绕电力电子与新能源发展及其在消费类电子产品的应用前景，无线充电方案及新的市场机遇，开关电源应用测试方案，线性电源技术方案等展开讨论。

峰会分享了上海电源学会理事长，上海海事大学教授，汤天浩的“电力电子与新能源发展及其在消费类电子产品的应用前景”；德州仪器业务拓展经理文司华的“无线充电方案及新的市场机遇”；安捷伦科技数字测试市场拓展经理黄腾的“开关电源应用测试方案”；安森美半导体高级应用工程师单怀洲的“安森美半导体高能效，高可靠性，创新控制方式功率因素控制器”；NXP高级应用工程师严一心的“开关电源，线性电源技术方案”；富士通半导体产品副经理李亚东的“富士通半导体内置电压跟随功能的升/降压DC/DC介绍”。

会议同时得到了艾德克斯电子有限公司，上海光宇睿芯微电子有限公司，北京东方集成科技股份有限公司的大力支持。论坛互动环节我们特别邀请了北京大学上海微电子研究院兼职教授 颜重光为我们主持，包括中兴通讯，航天电子所，633研究所，晨讯科技集团，华东电力设计院等行业知名研发及应用工程师290余人参加了会议。下午的“论坛互动”环节把峰会的气氛推向了高潮，举手与发言此起彼伏，提问者专业，回答者精彩。会议取得了斐然效果。17时，会议在轻松的抽奖环节中落下帷幕，业内嘉宾相约来年再相聚。

“AETF亚太汽车电子技术论坛峰会”为电源行业的产品技术与应用提供了理想的对接平台，对中国绿色电源技术具有着积极意义。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_37426.html