

#	设计策略			专题	高端访谈		EE Design	Designs of week	E说E话	Newsletter	技术沙龙
	主题	技术	应用		对话CEO	中国好声音					
1月	2015 物联网回顾与展望 走进万物互联	嵌入式技术 无线通信 M2M 低功耗 智能系统 云计算 大数据 数据分析 安全系统 测试测量 连接器 APP与软件	智慧家庭 车联网 可穿戴设备 工业物联网 智能医疗	√	√	√	●	●	●	√	
2月	电源技术 高效率和低功耗的挑战	无线充电 快速充电 电源管理 电池管理 智能照明 移动电源 功率器件 电源测试	物联网 汽车电子 智能电网 可穿戴设备 智能工业 智能家居 智能便携设备	√	√	√	●	●	●	√	快速充电设计 无线充电设计
3月	汽车电子 智能汽车新时代	ADAS MCU FPGA MEMS/传感 无线通信 触控技术 GPS 车载以太网 汽车电子系统测试	车联网 汽车安全驾驶 车载信息娱乐 车载导航 车身控制	√	√	√	●	●	●	√	汽车安全 车联网
4月	嵌入式技术 更智能的系统	MCU FPGA 微处理器/处理器 存储技术 SoC IP 集成与融合	智能系统 汽车 医疗 工业控制 消费电子 马达与电机控制 智能能源	√	√	√	●	●	●	√	电机控制 低功耗MCU与智能终端

5月	智能医疗 将医院装在口袋中	云计算 可穿戴技术 无线通信 电源技术 嵌入式系统 数据分析 APP与软件 视频成像	智慧医院 智能便携医疗 智慧医疗 远程医疗 移动医疗	√	√	√	●	●	●	√	可穿戴医疗 移动医疗
6月	智慧家庭 智能家居商机兴起	安防技术 视频监控 传感技术 无线通信 嵌入式系统 云端服务 操作系统 APP	家庭自动化 智能硬件 智能家电 家庭娱乐 家庭监护 智能照明	√	√	√	●	●	●	√	家用智能硬件产品设计 智能家电

编辑查询:

技术文章投稿,请与 李寿鹏 (lishoupeng@elecfans.com) 联系

注: 电子发烧友网保留对以上主题删除及改动的权利。



Elecfans www.elecfans.com

2016 1-6 EDITORIA CALENDAR

	Design Strategy			Special Topic	Interview		EE Design	Designs of week	EE Talk	Newsletter	TECH OPEN DAY
	Subject	Technology	Application		CEO Dialogue	The Voice of China					
January	2015 IoT Review & outlook Approached IoT	Embedded Wireless Communication M2M Low Power Consumption Intelligent System Cloud Computing Data Analysis Test and measurement Syfkey System Big data APP&Software	Smart Home Connected Car Wearable Devices Industrial IoT Intelligent Medical Smart Hardware	√	√	√	●	●	●	√	

<p>February</p>	<p>Power technology The challenge of high efficiency and low power consumption</p>	<p>Wireless Charging Quick Charge Power Management Battery Management Smart Lighting Power Bank Power Devices Power system test</p>	<p>IoT Smart Grid Wearable Devices Smart Industrial Smart Home Smart portable devices</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>✓</p>	<p>Quick Charge design Wireless Charging design</p>
<p>March</p>	<p>Automotive Electronics New smart automotive era</p>	<p>ADAS MCU FPGA MEMS/Sensor Wireless Communication Touch GPS Onboard Ethernet Automobile electronic system testing</p>	<p>Connected car Car safety driving IVI Car Compass Automobile body control</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>✓</p>	<p>Automobile safety Connected car</p>
<p>April</p>	<p>Embedded system technology Smarter Systems</p>	<p>MCU FPGA Micro-Processor/Processor Memory technology SoC IP Integration</p>	<p>Smart system Automotive Medical Industrial Control Consumer Electronics Motor control Intelligent Energy</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>✓</p>	<p>Motor control Low power MCU & smart terminal</p>
<p>May</p>	<p>Intelligent Medical Take the hospital in a pocket</p>	<p>Cloud Computing Wearable Technology Wireless Communication Power Data Analyst Embedded Video Imaging APP&Software</p>	<p>Intelligent hospital Intelligent portable medical Telehealth Wearable Medical</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>✓</p>	<p>Wearable medical Intelligent portable medical</p>

<p>June</p>	<p>Intelligent home Smart home business opportunities rise up</p>	<p>Security Video surveillance Sensor Technology Wireless communication Embedded system Cloud service OS APP</p>	<p>Home automation Homecare Smart Appliance Smart lighting Smart hardware Home entertainment</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>●</p>	<p>✓</p>	<p>Smart hardware of home use product design Smart Appliance</p>
--------------------	--	--	--	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	--

Editorial Inquiries:

To contribute technical papers, contact Alfred Li at lishoupeng@elecfans.com

Note: The publisher retains the right to reschedule any topic in the calendar