**2018慕尼黑上海电子展：e络盟携手TE Connectivity聚焦传感器**

**[中国-2018年3月13日]**全球电子元器件与开发服务分销商 [e络盟](http://cn.element14.com/)日前宣布将携手全球连接与传感器领先品牌 [TE Connectivity](http://cn.element14.com/te-connectivity-multibrand)亮相2018慕尼黑上海电子展，并展示一系列传感器解决方案，以推动物联网、汽车、自动化及可穿戴等快速增长应用领域的全速发展。

此次在e络盟展台重点推介的TE Connectivity方案将是对“e络盟支持您的每一步”这一展会主题的完美诠释。其中包括：

* **压力传感器：**提供数字或模拟输出，具有信号调节功能，可随温度变化校准。观众可前往e络盟展台参观一系列面向消费和工业应用的压力传感器。
* **湿度传感器：**在多种条件和环境中准确、精密地测量湿度。
* **流量传感器：**配备可靠的簧片开关，设计用于水流控制、强力淋浴器、中央供热系统、循环泵保护、冷却和泄漏检测。
* **力传感器：**针对需要高性能或独特封装的应用领域，包括机电飞行控制、测试与测量、超低成本中高量程OEM测压元件。这些传感器均在极低成本的封装中实现了耐用性和长期稳定性。
* **加速度传感器：**适用于各类行业的标准和定制速度传感器。
* **超声波传感器：**无论透明度、粘度、颜色或电介质如何，均可对液位进行测量，其中包括针对医用泵的气泡检测、用于半导体和高纯度市场的点液位和连续式液位传感器。
* **位置传感器：**用于检测物体运动并将其转化为适于处理、传输或控制的信号。

**e络盟大中华区销售总监朱伟弟表示：**“e络盟长期与TE Connectivity保持紧密合作关系，并不断扩展创新传感器产品库存。工程师能够根据灵敏度、范围、精度、分辨率及准度等规格选择所需传感器产品，从而进行各种应用开发。TE 系列传感器种类齐全，可为众多行业提供重要传感功能，应用范围涵盖工业应用和最新的消费类设备。”

工程师可访问e络盟全新TE专区了解更多有关信息，从而推动创新应用开发

<http://cn.element14.com/te-connectivity>。

敬请登录<http://cn.element14.com/a-electronica2018-in>注册观展，注册成功后可前往e络盟展台(E5馆5431号展位)现场领取星巴克咖啡券一张。届时，观众可深入了解e络盟的专业设计与制造服务，并亲自体验TE Connectivity的最新技术与解决方案。

欢迎关注e络盟微博<https://weibo.com/element14>及官网<https://cn.element14.com>了解e络盟最新展会资讯。

**\*\*完\*\***

**编者按**

敬请访问e络盟新闻中心<https://www.element14.com/news>获取有关本则新闻的更多信息及相关图像资料。

**关于我们**

e络盟是[Premier Farnell](http://www.premierfarnell.com/) 旗下系列业务之一。Premier Farnell是全球技术领导者，致力于科技产品和电子系统设计、生产、维护与维修解决方案的高质量服务分销已逾80年。作为 ‘电子与开发服务分销商’，Premier Farnell凭借其深厚的业界经验向电子爱好者、设计工程师、维修工程师和采购人员等广泛客户群提供强有力支持，同时与全球领先品牌和初创企业积极展开合作共同研发全新产品并推向市场。公司还全力协助推动行业的发展以期培养出一批优秀的当代和下一代工程师。

Premier Farnell隶属于安富利公司 (NYSE:AVT)。Premier Farnell在欧洲经营[Farnell element14](file:///C:\\Users\\janetf\\AppData\\Local\\Microsoft\\Windows\\INetCache\\Content.Outlook\\A53RBYPA\\uk.farnell.com)品牌，北美经营[Newark element14](http://www.newark.com)品牌，在亚太地区经营[e络盟](file:///C:\\Users\\janetf\\AppData\\Local\\Microsoft\\Windows\\INetCache\\Content.Outlook\\A53RBYPA\\cn.element14.com)品牌。

欲了解更多信息，敬请访问：<https://www.premierfarnell.com>

**中国公关代理：**

**智汇公关**

Janet Fung

Tel: +852 2117 5021

Email: [element14@Newell.com](mailto:element14@Newell.com)

**Premier Farnell:**

**Holly Smart**

**Head of PR**

Tel: +44 113 348 5188

E-mail :[hsmart@premierfarnell.com](mailto:hsmart@premierfarnell.com)