



新闻 - 综合新闻

## 国家电磁辐射控制材料工程技术研究中心与上海安费诺签署合作协议

作者：蒋文颖 / 来源：微固学院 / 时间：2014-07-16 / 点击量：1684

7月16日，国家电磁辐射控制材料工程技术研究中心—上海安费诺永亿通讯电子有限公司战略合作协议签署仪式在沙河校区举行。中心主任邓龙江教授和安费诺公司总经理顾耀斌代表双方在协议上签字。杨晓波副校长出席签字仪式。



杨晓波感谢安费诺永亿公司长期以来对国家电磁辐射控制材料工程技术研究中心发展的支持。他说，学校与安费诺有着良好的合作基础，此次双方签署战略合作协议，重点围绕技术研究、人才培养等方面展开全面深入的合作，是服务社会的重要体现。希望双方以此为契机，不断探索创新科技成果

在线投稿

申小蓉副书记看望慰问... 2014-09-06

“校友杯”辩论赛名校... 2014-09-06

成都研究院“E计划”... 2014-09-05

我校学子暑期赴境外参... 2014-09-05

【迎新】我的大学 我... 2014-09-05

团中央调研组来我校考... 2014-09-04

我校智能汽车队荣获“... 2014-09-04

通信学院博士生邵彩幸... 2014-09-04

我校迎新工作受到媒体... 2014-09-03

我校中国文化产业战略... 2014-09-03

转化模式，为我国近场通信技术的发展以及国民经济建设做出新的贡献。

顾耀斌介绍了安费诺永亿公司研发及生产情况。他表示，公司的许多产业与电磁辐射控制材料工程技术研究中心的科研成果相对应。希望通过此次强强联合，将学校在人才培养、项目研发的优势与公司在生产、营销的优势相结合，促进更多科研成果转化，实现双赢。

根据协议内容，校企双方将本着“战略合作，优势互补，协同创新，共同发展”的原则，在科学研究、成果转化、市场推广和人才培养等方面开展全面战略合作。双方将成立合作委员会，为促进NFC天线及相关技术的发展，提升该领域创新能力和产品国际竞争力做出努力。

安费诺永亿公司研发总监李立忠、预研经理孙劲，国家电磁辐射控制材料工程技术研究中心常务副主任陆海鹏、副主任李恩、技术总师谢建良，中心产业基地成都佳驰电子科技有限公司相关负责人参加活动。

相关链接：

上海安费诺永亿通讯电子有限公司(SAA)是全套天线解决方案提供商之一，是高性能、小型化、高品质和低成本移动终端所用天线类产品的一流设计与制造商。公司设计、制造并销售普遍用于移动电话、蓝牙、WLAN、PDA、GPS、远程处理、M2M和其它无线通讯系统中的外置型、内置型及可拉伸型天线。公司在全球拥有多家研发中心及工厂。

UESTC  
Powered by E++ STUDIO  
NEWS

© 2012 电子科技大学新闻中心

TEL:028-61831278 / 028-61830213(清水河校区)

028-83202219(沙河校区)

Email:xwzx@uestc.edu.cn

Admin



关注电子科技大学微博



关注电子科技大学微信