

# 机考书笈坊 投资与管理

第11期 2016.0

 MicroBenture

## 微创®集团获评“2016年国家技术创新示范企业”

11月14日

11月14日，工信部和信息化部正式公布了2016年国家技术创新示范企业名单，上海微创医疗器械（集团）有限公司（以下简称“微创®集团”）凭借持续雄厚的创新能力取得的创新成果，脱颖而出，获评“2016年国家技术创新示范企业”。这是微创®集团获得的又一国家级荣誉。

据悉，技术创新示范企业是指工业主要产业中技术创新能力较强、创新业绩显著、具有重要示范和导向作用的企业。从2010年起，由工业和信息化部、财政部联合组织开展国家技术创新示范企业认定工作。

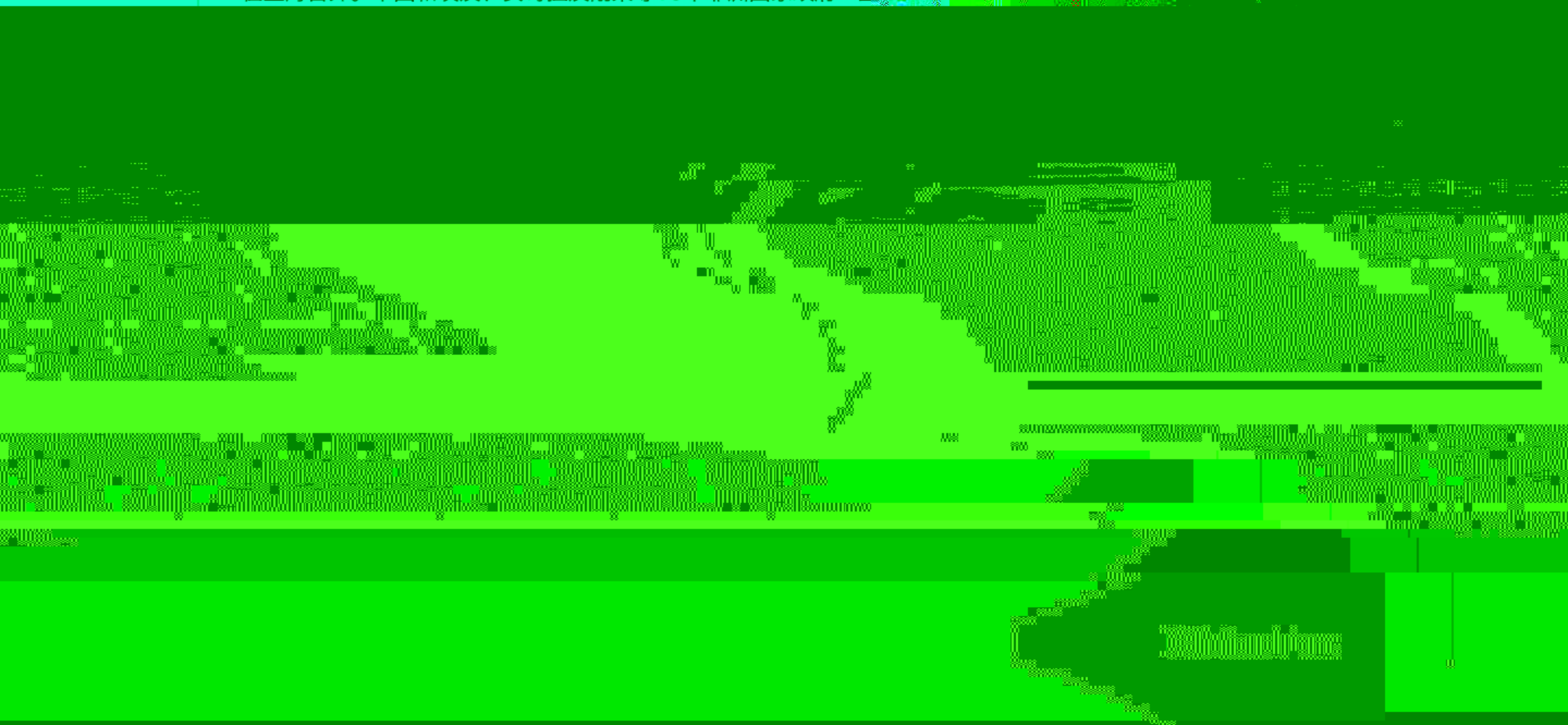
围绕企业核心竞争能力、领先地位、持续创新能力、研发投入、行业带动作用、自主品牌、

创新能力、创新发展战略、知识管理、质量管理体系建设、信息化建设、人才队伍建设、

微创®集团  
MINI MEDICAL

## 微创®集团受邀参加“中非携手，提高医药产品可及性”研讨会

11月23日，中国药学会国家卫生计生委国际交流与合作中心主办，以“中非携手，提高医药产品可及性”为主题的研讨会，在上海召开。中国和埃及、安哥拉及刚果等19个非洲国家政府卫生部高级官员、国家卫生计生委相关负责人、中非



## 马拉维共和国卫生部代表团访问微创®集团

继“中非携手共进，提高医药产品可及性”倡议启动会顺利召开之后，马拉维共和国卫生部部长Peter Peter Kampanjira 率代表团于2016年11月23日访问微创®集团。微创®集团首席人力资源官江俊德、国际业务副总裁林映喲博士、战略与企划副总裁乐承筠博士等集团高管出席接待。

马拉维代表团一行六人率先参观了微创®集团位于牛顿路的冠脉产品生产线，微创®集团相关人员详细介绍了药物支架的生产流程。Peter Kampanjira部长聆听完介绍，对微创®集团的生产车间及质量控制等方面的出色工作留下了深刻印象。随后，代表团一行来到微创®集团张车路总部，饶有兴致地参观了“迎我”品牌三瓣球导管产品。

# 微创®医疗宣布与以色列Vini Invasive公司达成战略合作，携手进军中国骨科修复运动医学市场

微创®医疗科学工具有限公司（以下简称“微创®医疗”或“公司”，股票代码：0959）于2017年11月20日宣布与以色列公司Vini Invasive Ltd.（以下简称“Vini”）达成战略合作关系。Vini是一家领先的微创骨科植入物制造商，专注于生产用于骨科修复和运动医学的植入物。

微创®医疗

微创®医疗

微创®医疗

微创®医疗

微创®医疗

微创®医疗

微创®医疗

微创®医疗



05

## 微创®集团FireSorb™ (火鸢), 和Firehawk® (火鹰) 闪耀TCT 2016

10月29日-11月2日，2016年美国经导管心血管治疗学术会议（TCT 2016）在华盛顿Walter Reed Convention Center隆重召开。在这一倡导并引领介入心脏病学领域尖端技术的年度会议上，微创医疗集团最新研发的新产品在大会期间闪亮登场。FireSorb™ (火鸢) 生物可吸收雷帕霉素靶向支架系统（以下简称“FireSorb™ (火鸢)”）和Firehawk® (火鹰) 冠脉雷帕霉素涂层支架系统（以下简称“Firehawk® (火鹰)”）的手术转播开启了TCT 2016主会场TCT首次以中国的手术转播开场。

© MicroPort

# 微创®心脉医疗ISPI-China “绩效改进杰出贡献奖”



International Society for  
Performance Improvement®

WHERE KNOWLEDGE BECOMES KNOW-HOW

10月27日，由国际绩效改进协会中国区（ISPI-China）主办

绩效改进资讯、品鉴标杆企业的绩效改进实践和组织变革发展。

论坛期间，ISPI-China 2015年度专业奖项颁奖盛典顺利举行。

微创®心脉医疗荣获“2015年度绩效改进杰出贡献奖”。

## 微创®集团旗下两公司荣获

### “2016年度上海市科技小巨人（培育）企业”称号

11月17日，荣获微创®集团旗下微创®电生理及微创®电生理科技

股份有限公司（以下简称“微创®电生理”）及

被上海市科学技术委员会及上海市经济和信息化

“2016年度上海市科技小巨人（培育）企业”

网络企业，围绕企业自主创新建设，将获得市、

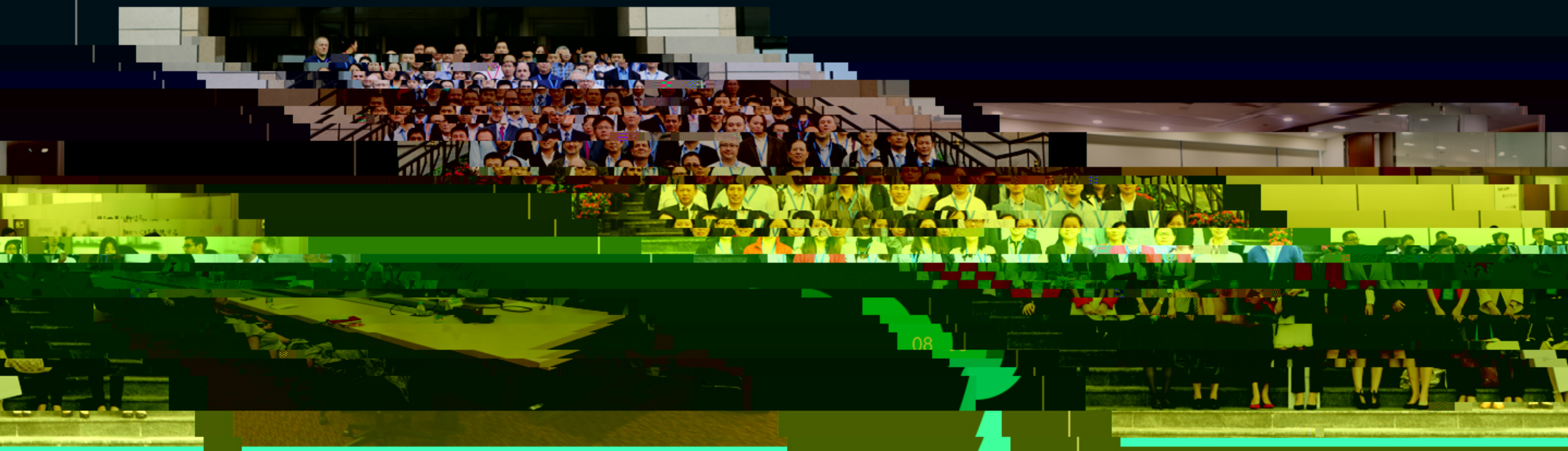
资金资助。

作为立足上海本土的科技企业

微创®心脉，  
化委员会授予  
称号，今后  
区（县）一定的财政

07

微创®电生理及微创®心脉



成功举办

16技术创新暨第六届中国供应商大会在集团总部隆重召开

自本届以来，集团技术创新大会在集团总部隆重召开，旨在更好地与全球供应商沟通交流，共同探讨行业发展趋势和展示最新成果。本届大会吸引了来自全球各地的200多家供应商代表参会，共同探讨行业发展趋势和展示最新成果。

微创®集团2016技术创新

暨第六届中国供应商大会成功举办

10月24日-26日 微创®集团总部

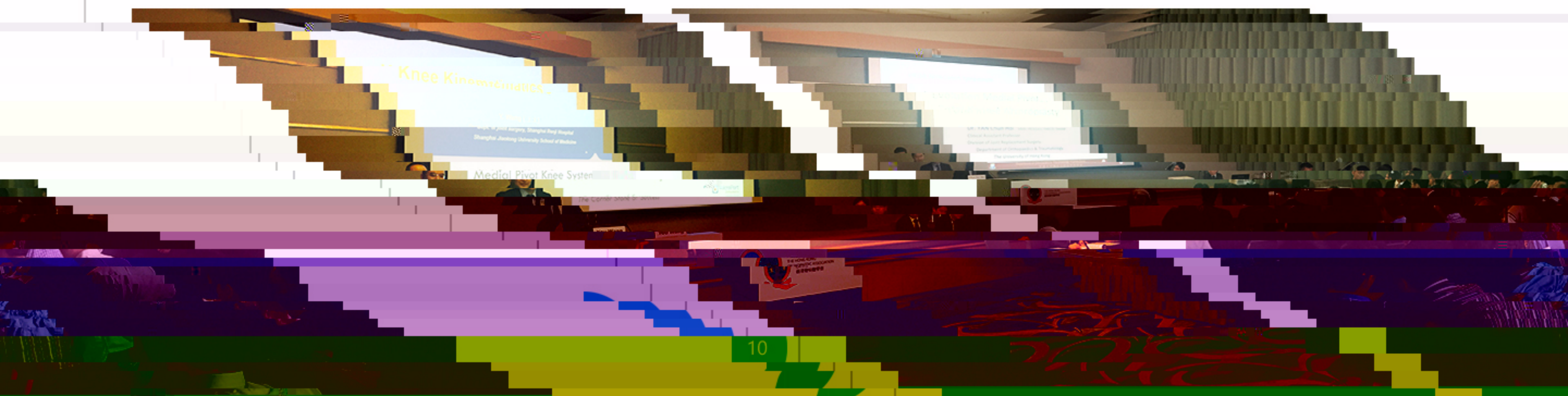
MicroPort



09

## 微创®骨科亮相第十一届COA国际学术大会

11月17-20日，中华医学会第十八届骨科学术会议暨第十一届COA国际学术大会在北京隆重召开。作为国内骨科界最大的国际学术盛会，本届COA大会涵盖骨科临床、康复、护理及其基础等各个领域。



10

微创®骨科亮相第三十六届香港骨科年会

11月5-6日 第三十六届香港骨科年会 (HKOA) 在香港



## 微创®心脉亮相第九届中国血管论坛

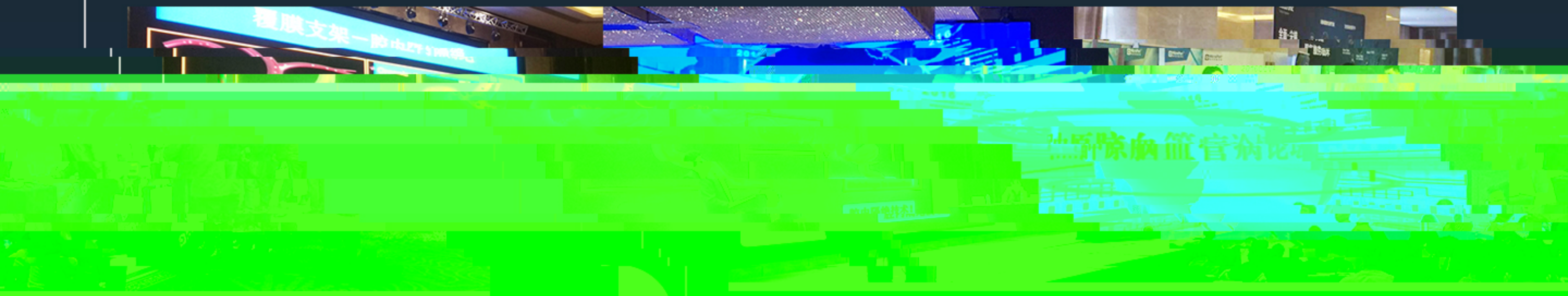
暨2016国家继续教育培训学习班(CEC2016)

11月03日-05日，第九届中国血管论坛暨2016国家继续教育培训学习班

(CEC2016)在北京国家会议中心隆重召开。微创®心脉携多个创新产品亮相大会，并在会议期间顺利开展专题讨论及系列学术活动。

会议期间，微创®心脉展台展出了Hercules™ Low Profile直管型覆膜支架及输送系统、Castor™分支型覆膜支架及输送系统等系列

产品，并现场演示了微创®心脉主动介入器械。微创®心脉主动介入产品的特点及操作技巧，吸引了与会人士驻足参观。



## 微创®神通参加第二届中原脑血管病论坛 (2016 CCVF)

微创®神通应邀参加  
第二届中原脑血管病论坛

11月19日-20日,第二届中原脑血管病论坛(2016 CCVF)在郑州成功举办。微创®神通(上海)有限公司(以下简称“微创®神通”)应邀参加论坛并在会上发表演讲。

微创®神通在会上展示了其最新的“WILLIS®支架”产品。该产品具有独特的设计,能够有效治疗脑血管疾病。微创®神通表示,将继续致力于研发创新产品,为临床医生提供更好的治疗方案。

微创®神通的产品在论坛上受到了与会专家的广泛关注和好评。专家们认为,微创®神通的产品具有显著的优势,能够有效提高治疗效果,降低手术风险。微创®神通表示,将继续加大研发投入,不断提升产品的性能和品质。

微创®神通表示,将继续秉承“微创®”品牌理念,不断创新,为患者提供更好的产品和服务。微创®神通将一如既往地支持中国医学事业的发展,为人类健康事业做出更大的贡献。

微创®神通的产品在国内外市场上享有良好的声誉。微创®神通表示,将继续扩大市场份额,为全球患者提供更好的产品和服务。微创®神通将一如既往地支持中国医学事业的发展,为人类健康事业做出更大的贡献。

微创®神通表示,将继续秉承“微创®”品牌理念,不断创新,为患者提供更好的产品和服务。微创®神通将一如既往地支持中国医学事业的发展,为人类健康事业做出更大的贡献。

微创®神通表示,将继续秉承“微创®”品牌理念,不断创新,为患者提供更好的产品和服务。微创®神通将一如既往地支持中国医学事业的发展,为人类健康事业做出更大的贡献。



### 第十六届东方脑血管病介入治疗大会 (OCIN 2016)

来自德国的著名神经介入专家和国内神经介入顶级

专家齐聚学习交流, 顶级论坛, 微创神经介入科技(上海)有限公司

携 Apollo 颅内动脉瘤支架系统、WILLIS 颅内覆膜支架系统等核心产品亮相

与会专家的的关注。

上海长海医院专家团队在 10 月 29 日的孟庆东博士使用了微创神通的 Apollo 颅内动脉瘤支架

进行手术, 并取得了成功。Apollo 颅内动脉瘤支架系统在本次大会上首次亮相, 吸引了众多专家

的好评。会上, 公司还向与会专家介绍了微创神通的其他产品, 并邀请多位专家

进行了深入的交流和分享, 并展望了神经介入领域的新发展、新趋势。

10月29日-30日, 我国神经介入高端国际会议

在上海跨国采购中心举行, 来自美国、法国、荷兰、

德国、日本、韩国、台湾、香港、澳门、

公司等(以下简称“微

展会, 受到国内外

本届大会与

系统进

# 投资者简报

第11期 2016

欲了解更多详情，敬请联系：



孙洪斌

首席财务官

微创医疗科学有限公司

Tel: (86)(21) 2266 1111

李荷

MicroPort Investor Relations

MicroPort Investor Relations

MicroPort Investor Relations