

城市生活周刊

第01期

第01期

城市生活周刊

12

德商德意志银行集团2015年年度报告摘要

近日，德意志银行集团发布了其2015年年度报告摘要。该报告详细回顾了集团在2015年的经营表现、财务状况以及未来的战略规划。报告指出，尽管面临全球经济的挑战，德意志银行集团依然保持了稳健的运营，并在多个关键领域取得了显著成就。

在2015年，德意志银行集团实现了稳定的收入和利润增长。这主要得益于其在核心业务领域的持续投入和卓越运营。同时，集团也积极推动了数字化转型，提升了客户体验和运营效率。此外，集团还加强了风险管理，确保了资产质量的稳定。

展望未来，德意志银行集团将继续秉承“以客户为中心”的经营理念，不断提升服务质量和创新能力。集团计划加大在金融科技领域的投入，探索新的商业模式和增长点。同时，集团也将持续关注全球宏观经济形势，灵活调整经营策略，以应对未来的挑战。

德意志银行集团表示，2016年是集团实现战略目标的关键一年。集团将坚定信心，全力以赴，为实现2016年的经营目标而努力。集团也将一如既往地秉持诚信、透明、负责任的原则，与全球客户和合作伙伴共同成长。

德意志银行集团2015年年度报告摘要全文可在德意志银行集团官方网站（www.commerzbank.com）查询。集团也将通过投资者关系渠道，及时披露相关信息，加强与投资者的沟通。

德意志银行集团是一家全球领先的金融服务机构，拥有悠久的历史和深厚的文化底蕴。集团在全球范围内拥有广泛的客户基础和强大的品牌影响力。集团将继续发挥其全球网络优势，为客户提供全方位、高品质的金融服务。

德意志银行集团始终致力于推动全球经济的繁荣和发展。集团将积极参与社会公益事业，履行企业社会责任，为构建和谐社会贡献力量。集团也将持续关注环境保护和可持续发展，推动绿色金融的发展。

德意志银行集团2015年年度报告摘要充分体现了集团在过去一年中所取得的成就和未来的发展潜力。集团将以更加饱满的热情和更加坚定的信心，迎接未来的挑战，为实现全球客户的利益和集团的可持续发展而努力。

德意志银行集团2015年年度报告摘要全文可在德意志银行集团官方网站（www.commerzbank.com）查询。集团也将通过投资者关系渠道，及时披露相关信息，加强与投资者的沟通。

德意志银行集团是一家全球领先的金融服务机构，拥有悠久的历史和深厚的文化底蕴。集团在全球范围内拥有广泛的客户基础和强大的品牌影响力。集团将继续发挥其全球网络优势，为客户提供全方位、高品质的金融服务。

德意志银行集团始终致力于推动全球经济的繁荣和发展。集团将积极参与社会公益事业，履行企业社会责任，为构建和谐社会贡献力量。集团也将持续关注环境保护和可持续发展，推动绿色金融的发展。

德意志银行集团2015年年度报告摘要充分体现了集团在过去一年中所取得的成就和未来的发展潜力。集团将以更加饱满的热情和更加坚定的信心，迎接未来的挑战，为实现全球客户的利益和集团的可持续发展而努力。

德意志银行集团2015年年度报告摘要全文可在德意志银行集团官方网站（www.commerzbank.com）查询。集团也将通过投资者关系渠道，及时披露相关信息，加强与投资者的沟通。

德意志银行集团是一家全球领先的金融服务机构，拥有悠久的历史和深厚的文化底蕴。集团在全球范围内拥有广泛的客户基础和强大的品牌影响力。集团将继续发挥其全球网络优势，为客户提供全方位、高品质的金融服务。

德意志银行集团始终致力于推动全球经济的繁荣和发展。集团将积极参与社会公益事业，履行企业社会责任，为构建和谐社会贡献力量。集团也将持续关注环境保护和可持续发展，推动绿色金融的发展。

德意志银行集团2015年年度报告摘要充分体现了集团在过去一年中所取得的成就和未来的发展潜力。集团将以更加饱满的热情和更加坚定的信心，迎接未来的挑战，为实现全球客户的利益和集团的可持续发展而努力。

德意志银行集团2015年年度报告摘要全文可在德意志银行集团官方网站（www.commerzbank.com）查询。集团也将通过投资者关系渠道，及时披露相关信息，加强与投资者的沟通。

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

美国 FORTIVA 大药厂生物制药部

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

11月18日, 智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

(Fireorb, CIMA) 治疗冠心病安全性和可行性的前瞻性、单组、随机、对照临床试验”启动于中国医学科学院阜外医院

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素

智谷®在巴西: 首个用于预防、生物可吸收雷帕霉素



东蒙科威首次特便用动脉微检过滤器 获得CFR认证

“东蒙科威医疗器械有限公司“东蒙科威”自主研发生产的“东蒙科威特便用动脉微检过滤器”获得CFR认证。这也是东蒙科威首个获得CFR认证的产品。标志着东蒙科威国产化芯泵水系统迈出了第一步。

东蒙科威特便用动脉微检过滤器是一种用于滤除任何血液中存在

的血液凝块、血栓、空气等

微栓、用动脉微检

过滤器，广泛应用于各种外科手术中使用。

具有体积小、重量轻、过滤性能优良、血流阻力小、易于观察等特点。其结构

简单、操作方便、使用方便、安全可靠。适用于各种外科手术中使用。

该产品采用先进的微滤技术，能够有效滤除血液中的微栓、血栓、空气等

杂质，保障手术安全。产品体积小、重量轻，便于携带和使用。

东蒙科威特便用动脉微检过滤器已获得CFR认证，符合美国FDA

的要求，广泛应用于临床。

东蒙科威

东蒙科威

东蒙科威

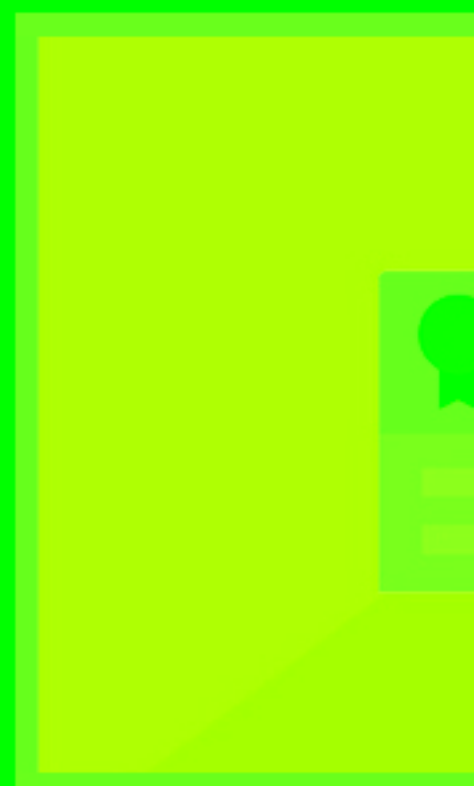
微创®微孔®导管系统在中国导管行业率先通过CFDA注册证注册

微创®微孔®导管系统是中国导管行业率先通过CFDA注册证注册的产品。该产品由导管、导丝、高压多通导管和高压联接管组成。该产品在导管行业率先通过CFDA注册证注册，成为国内导管行业率先通过CFDA注册证注册的产品。

该产品在导管行业率先通过CFDA注册证注册，成为国内导管行业率先通过CFDA注册证注册的产品。该产品在导管行业率先通过CFDA注册证注册，成为国内导管行业率先通过CFDA注册证注册的产品。该产品在导管行业率先通过CFDA注册证注册，成为国内导管行业率先通过CFDA注册证注册的产品。



医生和患者的认可。



MicroPort

微创®集团科技创新平台荣获国家科技进步奖

1月9日上午，2015年度国家科学技术奖励大会在北京召开，微创®集团的“微创®介入医疗器械关键技术及工程化应用”项目荣获国家科技进步二等奖。

“国家科技进步奖”殊荣彰显项目价值

从2000年起，

微创®介入产品进入国家医保目录

5 度国家科学技术奖励大会在北京举行

微创®介入产品荣获国家科技进步二等奖

微创®介入产品进入国家医保目录



微创®骨科参加2016全国

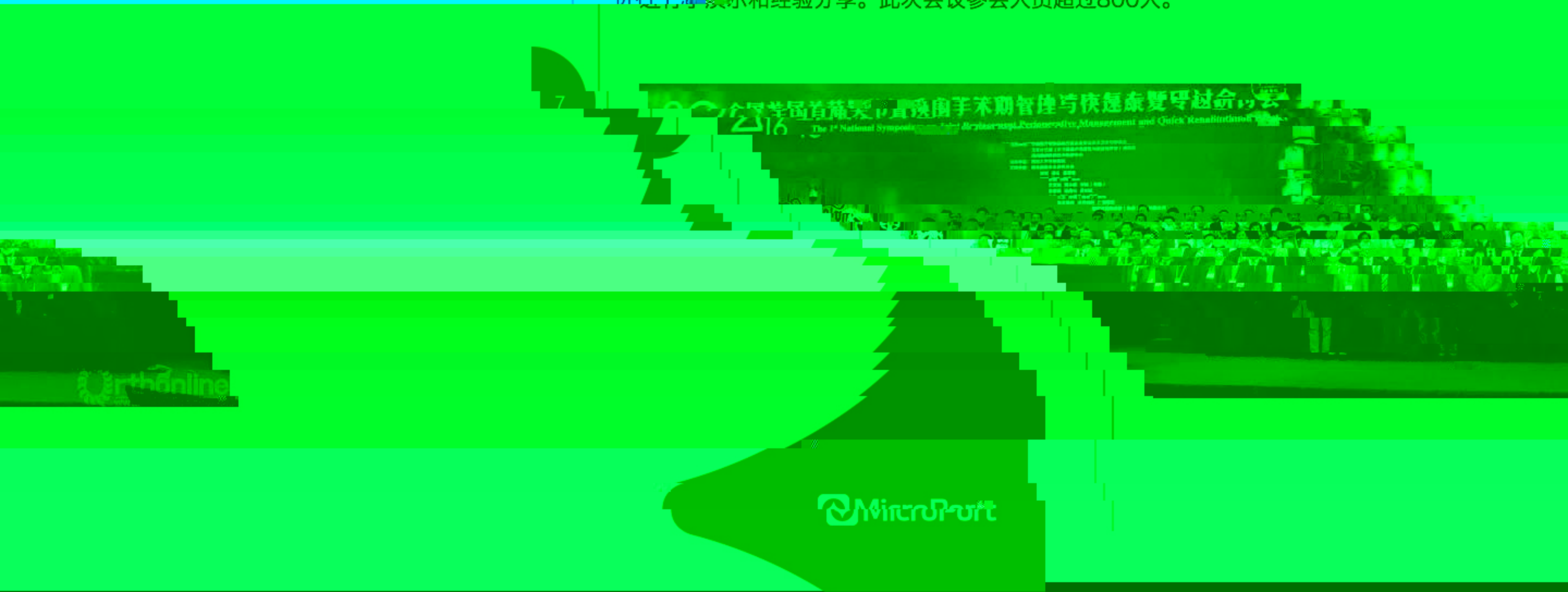
首届关节置换围手术期管理与快速康复专题研讨会

1月15日至1月17日，微创®骨科参加了在成都召开的全国首届关节置换围手术期管理与快速康复

专题研讨会。该研讨会由四川大学华西医院承办，由全国80多位专家从微创操作技术、术中减

小出血、术后镇痛、关节置换功能锻炼、快速康复流程管理、围手术期血液管理等十一个专题

进行学术交流和经验分享。此次会议参会人员超过600人。



投资者简报

2019年第三季度



欲了解更多信息，敬请关注...

孙洪斌

首席财务官

上海微创医疗器械(集团)有限公司

Tel: (86)(21) 38954600

Email: ir@microport.com