## "花旗杯"科技应用大赛

张磊先生

助理副总裁,特别项目管理 花旗集团金融信息科技教育项目负责人

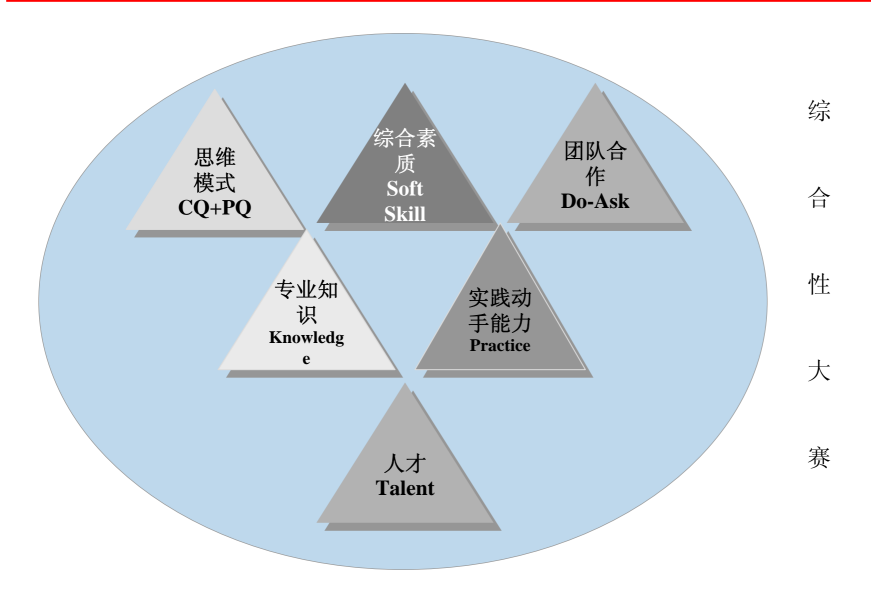
花旗软件技术服务(上海)有限公司 2008



### 背景

- 银行业作为现代金融体系的核心日益凸显自身战略地位
- 信息技术已成为现在金融服务创新的基础平台和推动力
- 人才已成为公司、行业、社区、国家发展的源动力
- 中国成为全球关注的焦点







#### "花旗杯"科技应用大赛(简称"花旗杯")

- 1. 对金融、尤其是银行知识的掌握和理解
- 2. 对目前银行运营情况的理解和观察
- 3. 发现存在问题并用金融知识提出解决方案
- 4. 兼顾效率、成本和安全,通过技术的手段来 实施
- 5. 符合产业标准和国际规范
- 6. 核心文档(演示PPT和文档)必须中、英文
- 7. 总决赛全英文45分钟和来自全国高协、花旗、建行、招行、IBM、微软等业内专家面对面交流

#### 倡导





- > 持续学习
- > 产业创新
- > 实践能力
- > 执著
- 》 挑战

"花旗金融科技教育项目暨"花旗杯"科技应用大赛已经发展成为国内引导学生素质全面提高的标杆,企业和高校共同合作引导人才培养的典范"(摘自教育部务启迪副部长在2006年教育项目颁奖典礼讲话。



- 让更多的学生了解科技对金融带来的机遇和挑战,在社会变革中捕捉自身快速成长的机会,
- 让更多的学生通过大赛的参与增强信息时代下金融意识,提高自身综合素 食和专业能力
- 致力于培养更多国际化复合型的现代优秀金融信息化人才,促进产业快速健康发展。



基于技术和银行产业、或银行企业运营或管理过程、市场推广、服务或信息安全等领域面临问题相结合与应用的软件开发,开发平台和工具不限、主题不限,如:

- 1. 如何运用科技来提高银行业的效率,降低风险与成本
- 2. 如何运用科技来加强银行业对客户的服务与提高其服务水平
- 3. 如何利用或开创科技来完善银行业的信息安全,通过互联网或手机

热点: 电子银行、信用卡、金融风险管理和风险控制、金融创新等



#### 具体日期

大赛校园宣传 04月17日— 05月17日

大赛组委会接受报名 04月20日—05月30日

参赛队递交大赛中期报告 06月20日—07月10日

征集参赛作品(截止时间为9月15日,以邮戳为 09月10日— 09月15日

准)

09月20日—10月20日 大赛作品初赛评选

大赛作品复赛评选 10月27日—11月28日

> 现场总决赛及颁奖典礼(暂定) 12月12日



#### 奖项设置

一等奖: 10,000美元

二等奖: 4,500美元

三等奖: 1,250美元

最佳大型机平台作品: 1,000美元

- 大赛过程中各合作院校总分第一名团队可晋级全国大赛复赛;
- 晋级复赛和决赛队伍均可获得证书和纪念品,并在大赛指定官方网站(www.cityfit.org )和电脑商情报报道
- 晋级决赛队伍的作品将被录入花旗杯大赛优秀项目汇编



#### 参考: 递交资料

1. 项目中英文报告

Microsoft Word Document

- 2. 项目中英文演示PPT
- 3. 开发相关文档
- 4. 中英文演示版作品
- 5. 源代码
- 6. 用户指南
- 7. 开发过程中相关花絮

Note: Above material are requested in softcopy.



### 参考: 07年评分体系

- ☐ Understanding & Application (35%)
  - 1) Define scope & object and make research
  - 2) The solution or application of technology

- Development of production (20%)
  - 1) Design of system
  - 2) Developing progress and methodology
  - 3) Standard documentation

- □ Production (30%)
  - 1) System Usability
  - 2) Interface friendly
  - 3) Quality of the product
- ☐ Final (15%)
  - 1) Presentation skills
  - 2) Q & A



## 参考: 07部分作品名单

成本和效率	服务质量/产品价值	
前台优化系统	BankPersonal	基于Silverlight技术的现金流分析系统
银行网点及客流量反馈系统	Swift-Bank-Service	E6 Service
Easy-waitSystem	安全可靠的智能移动微支付系统	模拟数字身份认证系统
基于SOA的BankPortal	Smart Walkbank	面向信用卡的数据挖掘和CRM系统
银行业务预处理系统	基于自然语言理解的智能银行客服系统	期权模拟
基于数据挖掘的银行与客户建议系统	基于主机的网上银行客户关系管理系统	基于机器学习的双反馈式网银前端
基于CRM的银行网站人性化	手机银行查询系统	citi at home
交通罚款网上支付系统	Easy-waitSystem	my citi, my card
企业动态理财规划	银行服务预约系统	面对客户的银行业务管理系统
银行业务及绩效评估系统	客户经理助手	Customized Bank
Citi in College	基于数据挖掘的银行与客户建议系统	大学生潜在客户的吸引与理财培养项目
服务质量	风险控制	引/新技术
数字时代银行	加入公司关联信息的银行客户信用评级模型研究及系统实现	基于C/S结构的国际网络银行Java实现
A SECOND SELF 炒股助手	信用卡签名认证系统	Customer Evaluation System
	是于CVaR和Monte Carlo的贷款组合决策模型	与纸制识别
个人智能授信系统(ISPC)	智能口令管理助手	个人理财系统
花旗的网上展销会	SMSUBank	
V2RS—银行体验式营销	面向用户的电子支付保险综合解决方案	
跨行实时转帐系统	网上银行信息安全平台	
大学生理财一点通	网上立体银行	
个人理财-在线股票交易系统	金融风险预警系统	
实名理财网站的智能分析与数据库	基于虚拟现实技术的网上银行	



## 参考: 网站

- 1. <a href="http://xinpingpan.spaces.live.com">http://xinpingpan.spaces.live.com</a>
- 2. www.city-fit.org
- 3. www.pbc.gov.cn



# 谢谢!

