

SCMS Seminar



利用线上数据进行P2P信用评估与风险控制的探索

演讲人：赵永鹏先生

挖财软件 风险管理总裁

Time: 10:00-11:00 a.m., Friday, November 28, 2014

Venue: Room 302, Starr Building, Management School, Fudan University

Abstract: 互联网的特征是信息对称与开放，具有双边市场/外部性的特征，淘宝上买家越多，商品评价越多，信息量越多，会吸引更多买家过来；虽然从撮合借贷双方的媒介（托媒）角度来看，P2P平台也具备“互联网”的普遍特征，但存在一个问题：信贷是一个特殊商品，即借款人的信用，个人信用评估存在极大的信息不对称问题。与此同时的另外一个挑战是，互联网以及移动互联网的普及产生大量数据，社交 / 购物 / 通话 / 交通……，哪些信息对风险管理有作用，哪些没有作用；面对如此海量的信息，如何定义 Y，如何选择 X，如何构建 F，传统的信用评级方法已经不适用，各家线上 p2p 平台都在积极探索“新”的方法。本次演讲给大家介绍一下国内 p2p 行业风控现状以及对如何利用线上数据进行 p2p 信用评估与风险控制的探索。

Bio: 赵永鹏 挖财风险管理总裁，10 年信贷风险管理从业经验北京大学统计学硕士学位；曾供职于 GE Capital 全球决策科学实验室、HSBC 汇丰风险分析中心、阿里金融风控部门等。作为阿里金融创始团队成员之一，主持开发阿里金融第一代风控模式；专注于信贷业务的风控政策与风险分析技术，尤其是零售信用风险管理以及相关量化策略的开发，包括信用申请、账户管理、风险分析、催帐决策、损失回追等。

挖财介绍: 诞生于 2009 年 6 月，是国内最早的个人记账理财平台，专注于帮用户实现个人资产管理的便利化、个人记账理财的移动化、个人财务数据管理的云端化。现有服务包括手机端和 Web 端，主要产品有“挖财记账理财”、“挖财信用卡管家”、“挖财钱管家”等 APP，以及国内最活跃的个人理财社区“挖财论坛”。