2019"社算社会科学方法论"学术座谈会

社算社会科学方法论 - - 理论导引下的大数据研究方法

——清华大学数据科学院支持中德交流计划成果发表会

清华-青岛数据科学研究院成立于 2014 年 4 月 26 日,旨在服务国家战略 (政),推动产业发展(产),培养领军人才(学),引领一流科研(研);逐步 完成培养大数据的硕士研究生为主的教学任务,取得标志性的学术成果,让清 华对大数据的研究应用于产业发展。

报告人: 傅晓明(德国哥廷根大学)、罗家德(清华大学)及其团队

特邀嘉宾:韩亦舜(清华大学数据科学研究院,执行副院长)

时间: 2019.04.06 下午 3:00 -5:00 **地点:** 清华大学熊知行楼 109 教室

会议内容:什么是社会科学理论导引的大数据研究?

如何整合大数据预测、抽样调查、扎根真相以及预测模型?

以社交网数据建立中国人人脉网的模型? 如何以大数据预测个人的社经地位及社会资本? 如何利用风险投资产业网的多层网络资料。



傅晓明,德国哥廷根大学数学与计算机科学学院 终身教授、博导。主要研究领域包括互联网、移 动计算、云计算、大数据及社会网络。2018 年 当选欧洲科学院院士,曾担任 IEEE ICNP 2013、ACM ICN 2016 等国际学术会议总主席, 是中国教育部、清华大学计算机系长江学者讲座 教授。他是 Green ICN、Mobile Cloud、Clean Sky 及 ICN 2020 等多个欧盟大型科研项目的总 负责人、首席科学家。



罗家德,清华大学社会学系教授、博导,清华大学社会网络研究中心主任,清华大学社会科学学院信义社区营造研究中心主任,清华大学数据科学院Rong 教授,中国社会学会社会网与社会资本研究专业委员会发起人。在学术领域着重于社会网理论研究,大数据中的社会网分析,自组织过程研究,并将中国社会的"关系"与"圈子"等特质置于中国本土化管理研究之中。著有《中国商道》、《中国人的信任游戏》、《复杂》等书。