

## 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》、《社会网分析讲义》、《复杂》等书。