(01)608-886-8819,(86)15611055600, liya.guan.1@gmail.com, 265 Langdon St Apt 501, Madison, Wisconsin, 53703

学历

美国威斯康辛麦迪逊大学

麦迪逊,美国威斯康辛州

- •专业: 经济、统计
- •毕业时间: 2014年5月
- •相关课程:随机分析、时间序列、金融统计、计量经济学、国际金融、国际商务、中级会计、初级市场营销、 Java 计算机语言和数据结构、高级 R 统计软件、大数据远程编程和处理

工作和学术经验

中国银行总行 战略发展部 宏观经济组项目研究员

北京,中国

- •结合国内外机构组织的论文和研究报告,研究人民币离岸中心与人民币离岸业务的发展 6月 2013 7月 2013 政策前景预测和银行策略分析
- •熟练运用国内自主中国银行信息系统,和国外运营彭博(Bloomberg)、汤森路透(Thomson Reuters)信息系统收集项目研究资料,尤其是人民币历史市场价格和人民币汇率
- •收集 15 家各大银行和机构对中国 GDP、CPI、利率和汇率的报告和预测,每双周向部门提供此方面数据和综合 预测

应用人口统计实验室 学术研究助手

麦迪逊,美国威斯康辛州

- •应用 R 和 Excel 软件处理数据并分析 1997-2007 年美国全国药品及药品管理、相关医保政策差异 5~月~2013
- •根据美国食品药品监督局(FDA)规章整理以及修改数据,协助学术研究

美国中西部本科生数据分析比赛 (MUDAC) 参赛代表

威诺纳,美国明尼苏达州

•应用 Excel 和 R 统计软件处理分析一美国建材批发公司 5 年真实数据

- 4月 2013
- •根据数据处理结果用统计图表、文字报告和讲演方式给企业提供新产品营销策略、销售渠道建议和客户满意度综合分析和预测
- •20 支参赛团队第六名

普华永道会计事务所 暑期实习

北京,中国

•制作中期关键业绩指标(Key Performance Indicator, KPI)报表

7月2012-8月2012

- •发现并初步分析 KPI 波动及其原因并与客户交流沟通会计报表明细
- •应用 SAP 会计数据分析合成系统合成至少 10 份新报表

国际经济论坛 Global Economics Forum(GEF) 研究委员会委员、大型活动负责人、摄影师 麦迪逊,美国威斯康辛州

- •研究国际经济发展形势,每月就各专题运用自行设计的经济/统计模型演讲包括 线性多变量模型和时间序列模型
- 2月2012-5月2012
- •联合学校经济系和 GEF 会计出纳组,共同宣传一年一度的 GEF 未来经济论坛,制作宣传海报、小册子、短片

跨文化交流和社会活动

威斯康辛州社会促进组织(WISPIRG)能源节约组实习生

麦迪逊,美国威斯康辛州

•和其他5名实习生共同策划麦迪逊城20多个学区和学校的能源节约教育计划

1月 2012-5月 2012

•联系 20 多名志愿者,组织项目和社区活动,教育大概 300 名幼儿园及小学儿童能源节约知识

哈佛中国经济论坛 学生代表

波士顿,美国马萨诸塞州

•通过来自中国大陆、中国香港、中国台湾、加拿大、美国的企业家、资本家、经济学家了解交流当前中美经济发展形势和机会

4月2012

•深入探讨中外企业投资融资现状、市场营销手段、中国城市建筑规划和发展

技能

• 语言: 汉语(母语)、英语(流利)

• 其他: 数码单反摄影

• **软件**: Java 计算机语言、熟练使用 R、SAS、STATA 统计软件, Linux 系统和大数据远程处理工具、Microsoft Office 办公软件, Adobe Photoshop 图片编辑软件. 每分钟可打至少 75 字