



■ 姓 名：杨再贵

■ 教育背景：

名古屋大学经济研究科，经济学博士
中央财经大学国民经济管理专业，经济学硕士

■ 电子邮箱： yangzg@cias-cufe.org

■ 近两年授课情况：

博士生课：养老金模型
博士生课：社保理论前沿问题研究
硕士生课：养老金精算
硕士生课：养老金经济学
本科生课：社保精算

■ 最新研究方向：

养老金精算，养老金经济学

■ 历年来获得的奖励与表彰：

1. 杨再贵，石晨曦：《养老保险基金果真巨额贬值了吗》，首届中国劳动经济学会年会优秀论文，北京，2016年11月19-20日
2. 中央财经大学2014年成心优秀学术成果应用奖，2014年6月
3. 高彦，杨再贵：“养老保险缴费率与个人账户实账率的优化”，北大赛瑟（CCISSR）论坛2014年会优秀论文，2014.4.18.
4. 中央财经大学2013年成心奖励基金优秀学术奖，2013年6月
5. 杨再贵：“北京市人口老龄化对储蓄、消费和养老金的影响”，2012年中国经济论坛优秀论文奖，2012年9月
6. 中央财经大学2011年涌金奖励基金教师学术奖，2011年6月
7. 杨再贵：“新农保、农民收入与内生增长”，北大赛瑟（CCISSR）论坛2011年会优秀论文，2011.4.19
8. 中央财经大学2007-2008学年涌金教师学术奖，2009年6月
9. 杨再贵：“建立覆盖城乡的基本养老保险体系”，中国社会保障论坛2007年会优秀论文，2007.9
10. 杨再贵：“发展中国家、发达国家与现收现付制养老保险”，中国社会保障论坛首届年会优秀论文，2006.9
11. 杨再贵，周桦：“人口增长率、平均寿命与养老保险最优费率”，中国社会保障论坛首届年会优秀论文，2006.9
12. 杨再贵：“对2005年中国养老保险新制度的基本分析”，北大CCISSR论坛2006年会优秀论文，2006.4.12
13. 杨再贵：“此案是继承遗产而非领取保险金”，中国保险学会优秀论文，2002.6.23

■ 近五年发表的学术论文：

1. 杨再贵，许鼎：“机关事业单位统筹账户养老金的财政负担”，《武汉大学学报（哲学社科版）》2017年第5期
2. Zaigui Yang, “Population aging and public pension: the case of Beijing analyzed by an OLG model”, *Singapore Economic Review*, 2016, Vol. 61, No.4.(SSCI)
3. 杨再贵，石晨曦：“企业职工个人账户养老金的财政负担与替代率”，《财政研究》2016年第7期
4. 杨再贵，石晨曦：“中国城镇企业职工统筹账户养老金的财政负担”，《经济科学》2016年第2期
5. 曹园，杨再贵：“我国机关事业单位养老保险新政下的替代率测算”，《江西财经大学学报》2016年第1期
6. 高彦，杨再贵，曹园：“调整养老保险缴费率对内需和养老金待遇的影响”，《当代经济管理》2015年第8期
7. 杨再贵，曹园：“农村养老保险、养老金待遇与最优政策组合”，《科学决策》2015年第6期
8. Zaigui Yang, “Public Pensions and Public Rental Housing”, *Emerging Markets Finance & Trade* / March 2014, Vol. 50, No.2.(SSCI)
9. 高彦，杨再贵：“个人账户实有资产率与消费和养老金”，《消费经济》2014年第2期
10. Zaigui Yang, “Altruistic motives, uncertain lifetime and urban public pension replacement rates”, *Optimization*, Volume 61, Issue 2, 2012.(SCI)
11. Zaigui Yang, “Urban Public Pension and Economic Growth in China”, *Asia-Pacific Journal of Risk and Insurance*, 2012, Vol. 6, Issue 2.
12. 杨再贵：“不定寿命条件下城镇公共养老金最优替代率的理论与实证研究”，《管理评论》2011年第2期。中国人民大学书报资料中心《统计与精算》全文转载，2011年第3期

■ 近五年的科研项目：

1. 国家社会科学基金项目：基于 Lee—Carter 模型的企业职工基本养老保险的财政风险预警指标研究，批准号 16BJY143。
2. 教育部人文社会科学重点研究基地重大项目：基于大数据的中国社会保险财务预警指标研究，批准号 16JJD630014。
3. 北京市社会科学基金重点项目：北京市机关事业单位养老保险财政负担的精算评估，批准号 15JGA023。
4. 教育部新世纪优秀人才支持计划项目：不定寿命、利他行为与养老保险缴费率，编号 NCET-11-0755。
5. 北京市哲学社会科学规划项目：北京市人口老龄化对储蓄、消费和社会保障的影响——基于 OLG 模型的研究，批准号 11JGB089。
6. 教育部人文社会科学重点研究基地重大项目：新型农村社会养老保险对农村经济的影响——基于 OLG 模型的视角，批准号 10JJD790038。

■ 著作：

Zaigui Yang, 《Chinese Public Pensions Analyzed by OLG Models》, New York: Nova Science Publishers, 2015.（专著）