## Head

### Plan{

1，协会要求：字数5000；原创和质量；要有报告的丰富性。

2，公司要求：

3，论文要求：学术性、规范性

4，课题目标：构建一个完整的TAA+SAA框架。}

### 结构

1，综述&文献梳理

2，模型研究

3，实证案例分析

4，结论/小结

多资产配置管理流程

1，投资目标：限制，基准

### 1，数据{资产数据、时间、研究数据}

{todo：1，gdp growth，M2 growth ；匹配资产回报率和经济增长、货币增长率 }

指标

策略

最优化

可操作{内控、风险、交易等限制}

监控

参考文献

# 2019IAMAC年度课题中期报告模板



**2019IAMAC年度课题**

**中期报告**

**（论文题目）**

**提交时间：**

中国保险资产管理业协会

论文题目

**摘 要**

## 摘要：摘要正文。

## 关键词：（3-5个）

XXXXX（引言，如适用）

## 一、综述&文献梳理

{head

1. 学术文章和模型回顾
2. 国内相关研究梳理
3. 国外相关研究

Todo

}

## 二、模型研究

{head

Todo

}

##### 多资产配置模型构成

数据{资产数据、时间、研究数据}

指标

策略 {SAA,TAA}

最优化 ： …, 组合调整计划

实施和监控：组合调整安排，可操作{内控、风险、交易等限制}

反馈

## 三、实证案例分析

## 四、结论/小结

### （一）楷体四号字加粗（如适用）

#### 1. 仿宋四号字加粗（如适用）

##### （1）仿宋四号字（如适用）

正文内容。正文用仿宋四号字，每页的页边距设置为上边距3.8厘米、下边距3.5厘米、左边距2.8厘米、右边距2.8厘米，行距为固定值28磅。

表1-1显示了XXXX

表1- XXXXXX

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| [阿拉伯数字](http://www.baidu.com/s?wd=%E9%98%BF%E6%8B%89%E4%BC%AF%E6%95%B0%E5%AD%97&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6) |  |  |  |
| 1 |  |  |  |

资料来源： XXXXXX

图3-1表示XXXX



资料来源： XXXXXX

图3-1 XXXXX

## 参考文献

[1][李松庆](http://www.baidu.com/s?wd=%E6%9D%8E%E6%9D%BE%E5%BA%86&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6),[王炜](http://www.baidu.com/s?wd=%E7%8E%8B%E7%82%9C&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6).[第三方物流](http://www.baidu.com/s?wd=%E7%AC%AC%E4%B8%89%E6%96%B9%E7%89%A9%E6%B5%81&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6)的[实证分析](http://www.baidu.com/s?wd=%E5%AE%9E%E8%AF%81%E5%88%86%E6%9E%90&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6)[M].北京：[中国物资出版社](http://www.baidu.com/s?wd=%E4%B8%AD%E5%9B%BD%E7%89%A9%E8%B5%84%E5%87%BA%E7%89%88%E7%A4%BE&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6" \t "_blank),2005.

[2]祁之杰,我国物流[资源优化配置](http://www.baidu.com/s?wd=%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BC%98%E5%8C%96%E9%85%8D%E7%BD%AE&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6" \t "_blank)问题探讨[J].[管理现代化](http://www.baidu.com/s?wd=%E7%AE%A1%E7%90%86%E7%8E%B0%E4%BB%A3%E5%8C%96&hl_tag=textlink&tn=SE_hldp01350_v6v6zkg6),2004(1).

[3] Eichner, T.，R. Pethig，[Corrective Taxation for Curbing Pollution and Promoting Green Product Design and Recycling](http://ideas.repec.org/a/kap/enreec/v25y2003i4p477-500.html) [J]. [Environmental & Resource Economics](http://ideas.repec.org/s/kap/enreec.html)， European Association of Environmental and Resource Economists，2003，25（4），p477-500.