附件 A: Presentation Guide: For Readings

（文献报告内容指南）

In general, the presentation should follow the structure as follows

1. Introduction/ Motivation

* What is the question being addressed?
* Why it is important and interesting for both academics and policy makers?

1. Background/Literature Review

* What does the previous literature say?
* What was missing from the previous literature?
* What is the intended main contribution of the paper?

1. Proposed Approach
   1. Theory

* Is there some underlying economic models?
* How to link this study with these theories?
  1. Empirical
* What is the identification strategy?
* What is the key assumption for this strategy?
* Who are the control group and treatment group?
* What are the key variables? Dependent Variable, Independent Vari­able and Covariates

1. Data Source and Type

* Where does the data come from?
* What is the unit of observation?
* Is it individual, cross-sectional or panel data, how many observations?
* Why is this good data to use for answering the question?
* Briefly show descriptive statistics tables to provide some useful infor­mation

1. Empirical Results

* Tables or figures of results
* Interpretation of results
* Are there some potential problems with the estimation or interpreta­tion of the results?
* How the authors prove the results are robust?

1. Conclusion

* brifely summarize the main point
* what could we learn from the paper?

1. Your Remarks

* Strongpoint and Weakness?
* What do you learn from the paper?

附件 B Presentation Guide: For A Research Proposal

（研究计划内容指南）

本指南是从分析的角度介绍一篇好的经验研究项目计划书，应该大致 包括哪些内容。而关于研究项目的具体实施，具体内容如下：

1. Motivation for the Project（研究或项目动机）

* What is the question being addressed?（拟发现或提出的提出的问题）
* Why is it so important and interesting from a curtain perspective of business?（从研究问题的理论、经验和政策三方面来说为什么有意义? ）

1. Literature Review（文献回顾）

* 对之前的文献进行简要的综述，主要结论是什么？
* 这些研究可能存在哪些缺陷？
* 本文的研究以哪些重要文献作为研究基础，并有可能在哪些方面对上 述文献进行扩展或改进？

1. Proposed Approach（研究方法和拟解决的关键性问题）

* What are your key variables and specific estimation techniques?你的 项目中最关心的变量是什么？自变量和因变量是什么？在项目要克服 的主要的识别的困难是什么？（即是否样本不随机，存在自选择或者互 为因果等关系？）
* What is your main estimation strategy/method?所以，为了克服上述 困难，你打算所采用的主要经验研究方法是什么？（比如我们上课介绍 的，实验结合多元回归、工具变量和双重差分法等等）为什么这种方 法能够解决你研究中的识别困难？

1. Data Source and Type （数据来源和种类）

* Where does the data come from? What is the unit of observation?数 据从何而来，以什么为单位？

1. Is it individual, cross-sectional or panel data, how many observations? 从数据类型上看，属于哪种类型？

* cross-sectional
* panel
* experimental

1. Is the data ready to use? If not, what transformation or recoding will you have to do?数据是否可以马上使用？还是说要进行一些处理，比如去掉一些缺失值和异常值。
2. Which items will be used in your data set as the measures of your interested variable? 研究问题中自变量和因变量分别对应数据库中哪 个或哪些变量？

* Why is this good data to use? Advantage and disadvantage?为 什么你所使用的数据适合做本项目的研究，该数据有哪些优势和劣势？

1. Data Description（数据的基本描述，前提是已经拿到了所 使用的数据）

* Descriptive statistics tables （if you already have some descriptive statis­tics, this is great, if not we will wait...）数据信息的基本描述：我们最关心的因变量、自变量和其他控制变量的基本统计性描述信息（均值、方差等等）如果有可能的话可以做一点比较两组的差异分析（类似我们上课做的）,再用散点图大致看一看因变量和自变量之间的关系。

1. Anticipated Results （预期的结果）

* What issues will be left unresolved? What is the anticipated contribu­tion of the research?本研究项目期望得到的结果是什么？其研究结果对移民研究和政策有 哪些直接的贡献？研究结果的潜在的局限性有哪些？如何能够克服？

1. Potential Topics

•人口与劳动经济学

1）健康和营养方面：比如肥胖、吸烟和喝酒对工资、家庭消费和福利 的影响2）教育和培训：在职培训对城市居民和农民工就业及工资的 影响。3）失业就业研究：“四万亿”投资与就业、“一带一路”策略与 就业、工作流动性研究4）劳动力市场市场化程度研究5）农民工工资 上涨的原因？劳动力短缺还是制度原因（最低工资制度）6）人口问题： 计划生育、二胎的影响

•教育经济学

1）城乡中学教育质量的差异？ 2） “补课”是否有用？ 3） “快慢班”对学 生成绩的影响？ 4）男女生成绩的差异

•发展经济学

1. 收入分配：工资不平等和收入不平等相关
2. 城乡移民迁移：

a） 迁移决策的决定：教育、土地、家庭结构及社会网络如何决定移 民的决策？

b） 对迁移地的影响：比如农民工迁移对当地就业和工资的影响

c） 对迁出地的影响：比如农民工迁移对农村收入分配和贫困的影响

d） 其他衍生问题：子女教育、婚姻质量、青年农民工等等

1. 腐败问题：反腐运动对家庭消费、奢侈品消费、餐饮消费的影响？

•增长领域

1）劳动力市场与经济增长：比如劳动力市场发展中国经济增长2）政 治与经济增长：比如官员晋升机制与中国经济增长3）不平等与经济 增长：比如：库兹涅兹曲线在中国4）全要素生产率（TFP）与经济增 长：生产率与中国经济增长

•环境与健康

1）空气、水污染对健康、劳动生产率、消费、幸福感等方面的影响

其实还有很多很多的问题都可以做，上面只是我暂时想到的一些题目，特点是一般都有可能有相应的数据支持，有一定的文献积累。也特别欢迎你们想一些自己感兴趣的题目，我相信：*"*兴趣永远是最好的老师！ *”*。