

神经网络

感知器模型

张子栋

华中农业大学
信息学院

2023 年 5 月 30 日



华中农业大学
HUAZHONG AGRICULTURAL UNIVERSITY

目录

- ① 引言
 - subsection
- ② 文献回顾与理论假说
- ③ 数据来源与统计学特征
- ④ 变量选取与模型设定
- ⑤ 计量结果与实证分析
- ⑥ 主要结论与政策含义

1 引言

- subsection

2 文献回顾与理论假说

3 数据来源与统计学特征

4 变量选取与模型设定

5 计量结果与实证分析

6 主要结论与政策含义

引言

- 1
- 2



subsection

subsub

this is subsection



- 1 引言
- 2 文献回顾与理论假说
- 3 数据来源与统计学特征
- 4 变量选取与模型设定
- 5 计量结果与实证分析
- 6 主要结论与政策含义



文献回顾与理论假说

内容...



- 1 引言
- 2 文献回顾与理论假说
- 3 数据来源与统计学特征
- 4 变量选取与模型设定
- 5 计量结果与实证分析
- 6 主要结论与政策含义



数据来源

内容...



统计学特征

内容...



- 1 引言
- 2 文献回顾与理论假说
- 3 数据来源与统计学特征
- 4 变量选取与模型设定**
- 5 计量结果与实证分析
- 6 主要结论与政策含义



内容...



- 1 引言
- 2 文献回顾与理论假说
- 3 数据来源与统计学特征
- 4 变量选取与模型设定
- 5 计量结果与实证分析**
- 6 主要结论与政策含义



内容...



- 1 引言
- 2 文献回顾与理论假说
- 3 数据来源与统计学特征
- 4 变量选取与模型设定
- 5 计量结果与实证分析
- 6 主要结论与政策含义



内容...



谢谢!

请老师批评指正!