

能力不够压力来凑：数字治理能力下的压力型体制

——基于 Covid19 期间的春节返乡政策的混合方法研究

孙宇飞*

陈佳静†

This is a notebook recording the decisions for the project in collaboration with PhD. student Jiajing Chen to study the Covid-19 mandatory policy during the Spring Festival of 2021 in prefecture-level cities in China.

1 文章分析逻辑

政策加码过程：中央 - 省 - 地级市 - 基层

政策加码主体：下一级政府

中央 - 省：公开政策比较

省 - 地级市-政策的层面：公开政策比较

省 - 地级市-执行的层面：公开政策与政务留言板的数值差异比较

2 分析模型

政策加码量（地级市）~ 地级市数字治理能力 + 上级政府压力 + 同级政府压力 + 民众压力 + 其他控制变量

- 分析单位：中国大中城市 101（副省级和省会城市 33 + 普通大中城市 68）
- 变量测量

*清华大学政治学系博士生，联系电话：18638750921，邮箱：sunyf20@mails.tsinghua.edu.cn

†美国威斯康辛大学麦迪逊分校博士生，联系电话：，邮箱：

— 因变量：政策加码量

* 政策层面

- 地级市政策 - 省级政策
- 地级市政策

* 执行层面

- 政务留言板的相对数量
- 政务留言板的相对情绪

— 自变量

* 核心自变量：地级市数字治理能力（2020 数字政府发展指数报告）

* 上级政府压力

- 上级政府开会的次数
- 政府工作报告中提及的关键词数量
- 该省的确诊人数

* 同级政府压力

- 其他同级城市（省会和副省级城市/同省普通大中城市）的确诊数量
- 其他同级城市（省会和副省级城市/同省普通大中城市）的政策严格程度

* 民众压力

- 政府留言板的数量/情绪?

* 其他控制变量

- 人口流动
- 经济发展
- 疫情变量