

智慧元素的力量：

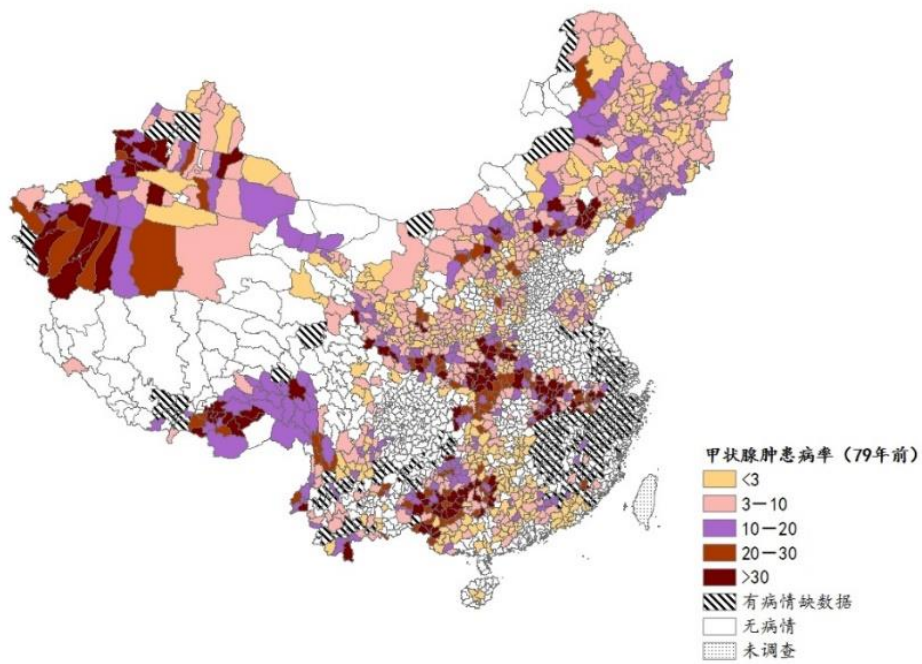
碘缺乏病防治对我国经济发展的长期影响

林友宏
广东外语外贸大学中国计量经济史研究中心

附录目录

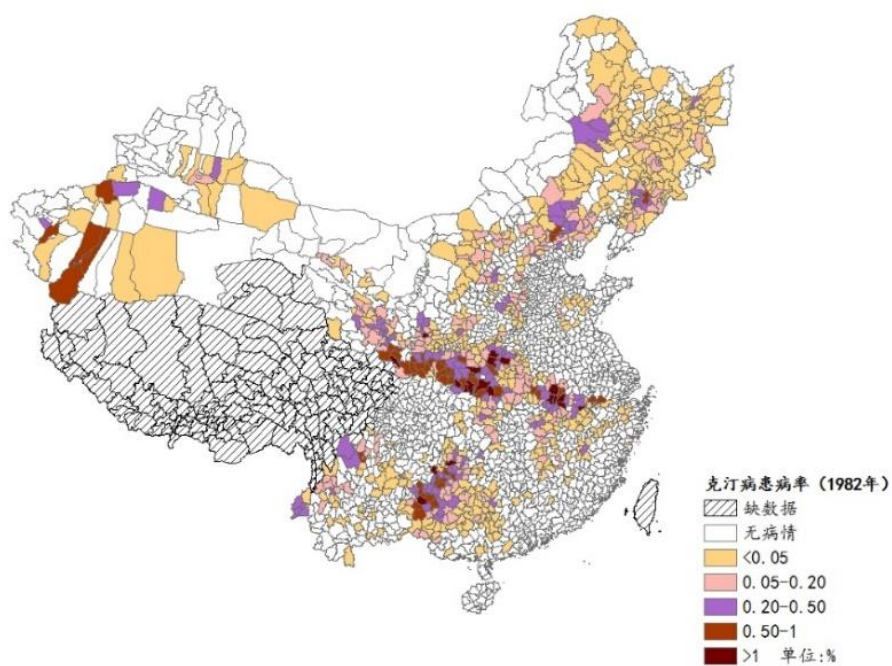
附图 1: 地方性甲状腺肿患病率 (1979 年前)	2
附图 2: 地方性克汀病患病率 (1982 年)	3
附图 3: 大规模补碘运动后的碘缺乏状况	4
附表 1: 主要省、市、自治区开展大规模补碘运动的起始时间	5

附图 1:地方性甲状腺肿患病率（1979 年前）



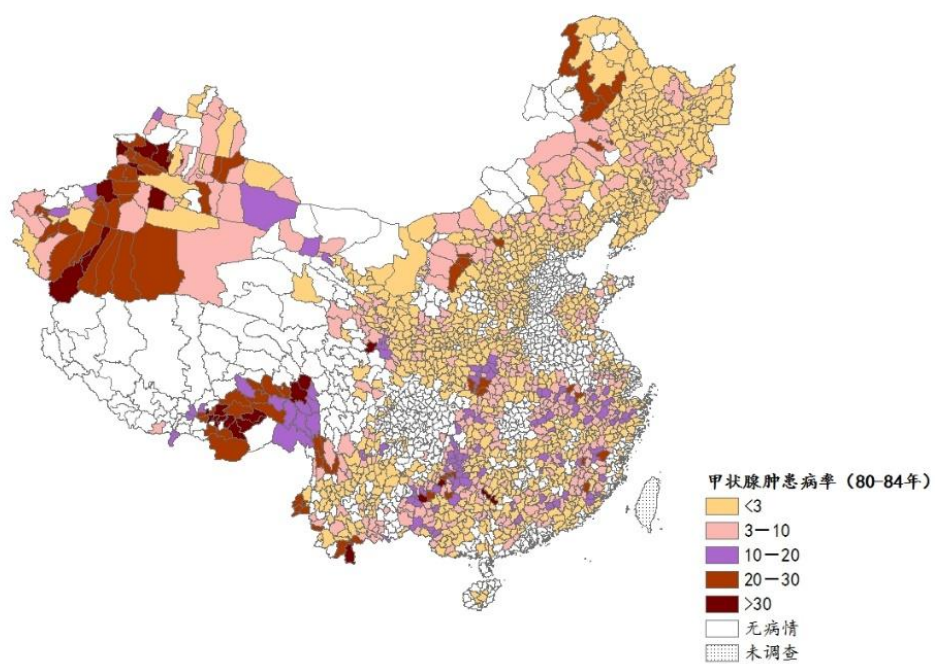
注：资料来源为《中华人民共和国地方病与环境图集》（谭见安，1989）。

附图 2:地方性克汀病患率（1982 年）



注：资料来源为《中华人民共和国地方病与环境图集》（谭见安，1989）。

附图 3：大规模补碘运动后的碘缺乏状况



注：资料来源为《中华人民共和国地方病与环境图集》（谭见安，1989）。

附表 1：主要省、市、自治区开展大规模补碘运动的起始时间

省份	起始时间	省份	起始时间
北京	1980	山东	1980
天津	1978	河南	1979
河北	1979	湖北	1977
陕西	1978	湖南	1980
内蒙古	1978	广东	1978
辽宁	1980	广西	1979
吉林	1979	海南	1978
黑龙江	1979	四川	1979
上海	未开展	贵州	1983
江苏	1981	云南	1980
浙江	1984	陕西	1975
安徽	1984	甘肃	1979
福建	1984	青海	1978
江西	1983	宁夏	1978

注：资料来源为各省卫生志和《95 中国碘缺乏病监测》。