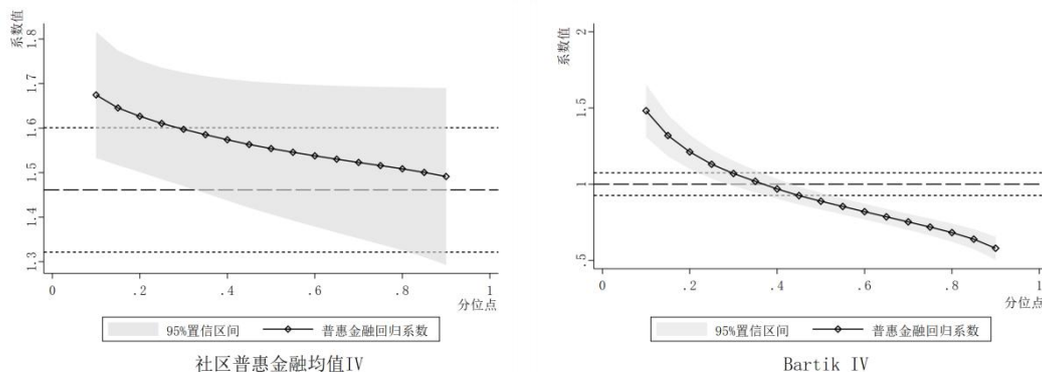


《提低扩中：普惠金融能否实现益贫式增长？》附录

附录 1 内生性讨论

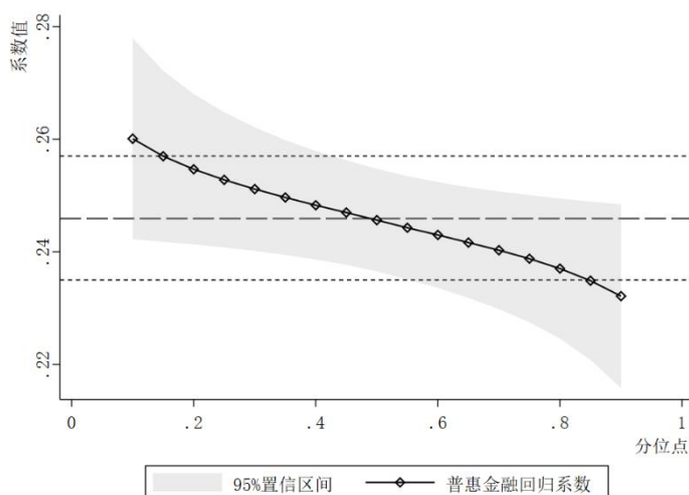


附图 1 工具变量估计下不同分位点的普惠金融回归系数值变动趋势

注：虚线部分给出了 2SLS 估计结果及相应 95%置信区间，以作比照。

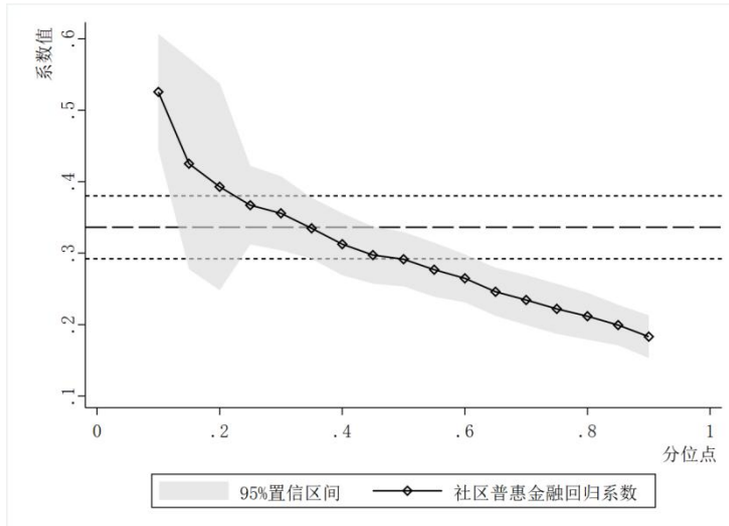
附录 2 稳健性检验

(一) 替换核心解释变量



附图 2 不同分位点下的普惠金融回归系数值变动趋势（总消费）

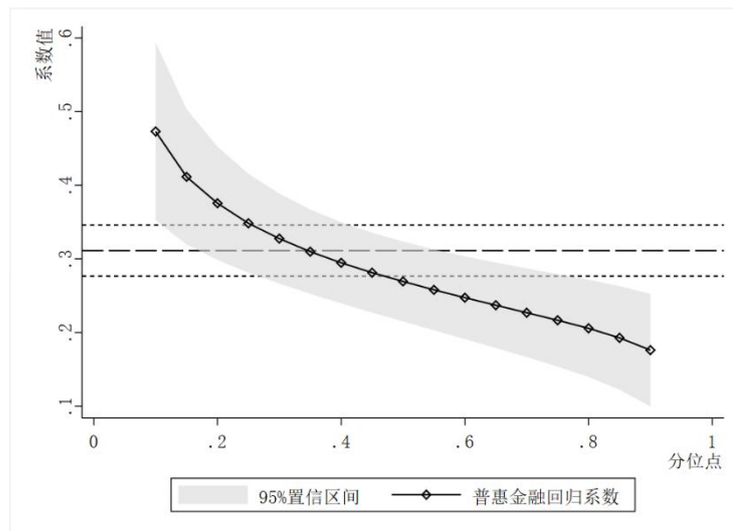
注：虚线部分给出了 FE 的估计结果及相应的 95%置信区间，以作比照。



附图3 不同分位点下的普惠金融回归系数值变动趋势（社区普惠金融指数）

注：虚线部分给出了FE的估计结果及相应的95%置信区间，以作比照。

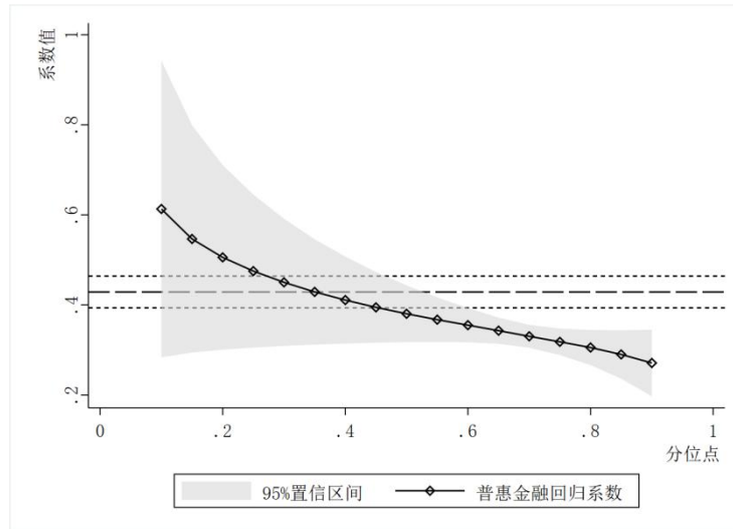
（二）替换估计方法



附图4 不同分位点下的普惠金融回归系数值变动趋势（RIF）

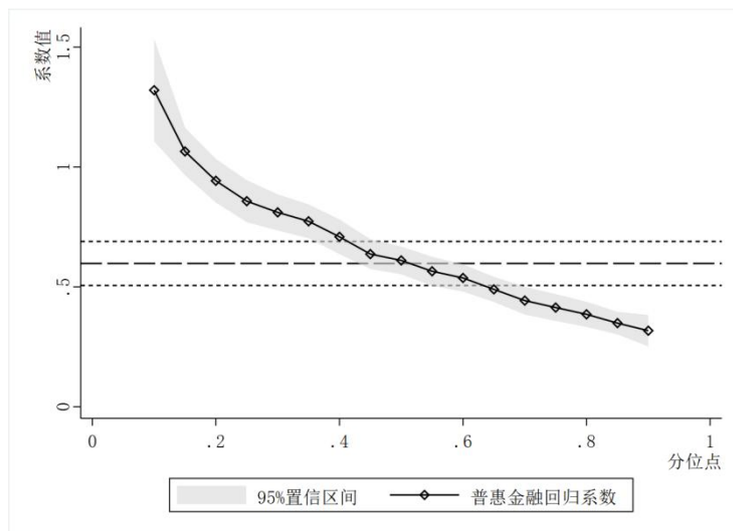
注：虚线部分给出了FE的估计结果及相应的95%置信区间，以作比照。

(三) 排除地区层面因素影响



附图 5 不同分位点下的普惠金融回归系数值变动趋势（排除地区层面因素）

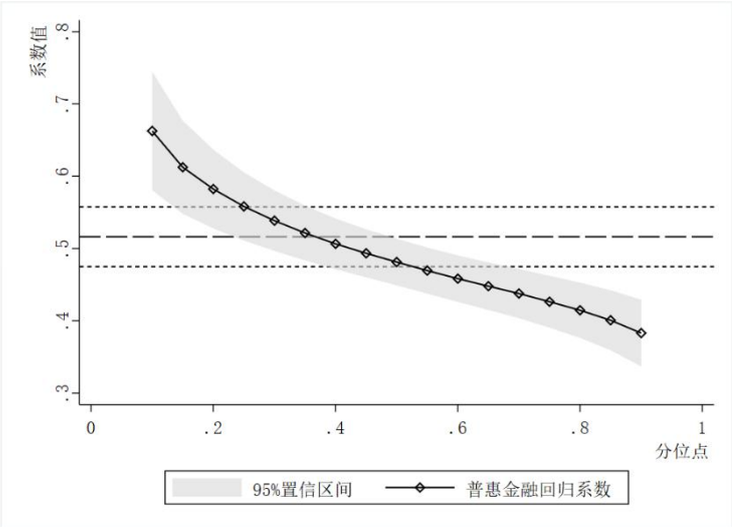
(四) 排除涓滴效应影响



附图 6 不同分位点下的普惠金融回归系数值变动趋势（排除涓滴效应影响）

注：虚线部分给出了 FE 的估计结果及相应的 95%置信区间，以作比照。

(五) 排除同期变量干扰



附图 7 不同分位点下的普惠金融回归系数值变动趋势 (排除同期变量干扰)

注: 虚线部分给出了 FE 的估计结果及相应的 95%置信区间, 以作比照。