电子货币对利率的影响 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/61/2021_2022__E7_94_B5_E5 AD 90 E8 B4 A7 E5 c40 61475.htm 电子货币对利率的影响 中央银行通常通过公开市场操作对利率进行调整,但由于电 子货币对央行储备产生影响,使得央行资产负债规模缩小, 使得对于利率进行控制的难度加大;同时,正如上面讨论的 , 电子货币使得货币供给量和货币需求难以测度, 进而影响 利率,但电子货币对利率的影响是间接的。货币政策中介指 标应具有可控性、可测性、相关性、抗干扰性以及与经济体 制、金融体制良好的适应性;也就是说,这些指标应易于为 货币管理当局所控制,中央银行应当能够迅速获取有关中介 指标的准确数据,并对这些数据进行观察、分析和监测。通 过对中介指标的控制,央行应当能实现货币政策目标。电子 货币的产生使得到利率、货币供应量、超额准备金、基础货 币等中介指标变得难以测度,尤其是货币供应量变得更加难 以控制。目前电子货币在我国尚处起步阶段,短期内不会对 我国货币供应量以及货币政策中介指标产生较大影响,但随 着电子商务的快速发展,电子货币必将对我国的货币政策产 生影响,我国中央银行一直以货币供应量作为中介指标,随 着电子货币的广泛应用,货币供应量将难以测度和控制,因 此将货币供应量作为货币政策的中介指标在操作上难度加大 ,目前有一些国家已不再将货币供应量作为货币政策的中介 指标,而选取利率作为中介指标。100Test 下载频道开通,各 类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com