Ginther, Donna K., and Rina Na. 2021. "Does Mentoring Increase the Collaboration Networks of Female Economists? An Evaluation of the CeMENT Randomized Trial." ***NBER Working Paper***.

美国国家科学基金（NSF）和美国经济学协会（AEA）举办了针对青年女经济学家的培训项目（CeMENT），本文研究了该培训项目对参与者论文发表的影响及具体的作用机制。通过将项目的参与者随机分成培训组和未接受培训组进行对照试验，本文研究发现接受项目培训显著提高了青年女经济学家的论文发表数量及引用量，并且这种正向影响主要是通过增加参与者的合作者数量实现的。

Miller C, Peck J, Seflek M., forthcoming. "Missing Women, Integration Costs, and Big Push Policies in the Saudi Labor Market." ***American Economic Journal: Applied Economics*.**

在沙特阿拉伯这些男女隔离社会规范很严格的国家，女性的就业人数极低，甚至有很多公司部门只有男性劳动力。然而在2011年国民配额政策——即增加私人部门沙特国民雇佣人数实施之后，女性就业大幅上升，本文从整合成本的视角解释了这一现象变化的原因。整合成本是指一个公司在同时雇佣男性和女性时需要把男性和女性的工作场所隔离开来所花费的成本，包括需要建设不一样的工作入口和工作空间。基于配额政策设计双重差分模型并以企业在政策前是否达到配额数构造处理组和对照组，结果发现低于配额的企业由于需要雇佣更多员工而相对降低了整合成本，使得这些企业的整合率提高，从而提高了女性的雇佣比例。

Antonio Coppola, Matteo Maggiori, Brent Neiman, Jesse Schreger. 2021. "Redrawing the Map of Global Capital Flows: The Role of Cross-Border Financing and Tax Havens." ***Quarterly Journal of Economics*.**

为减少税收或规避资本管制，跨国公司常常通过在避税天堂开设子公司发行证券来进行融资。在现有经济数据中，这些离岸证券被统计为对发行证券的子公司所在地的投资，而未被连接到发行者母公司所在国。这可能使得我们对双边投资款项的估计不准确，进而影响金融全球化背景下经济和政策的相关研究。现有文献虽然关注到了这一问题，但考察的国家范围较为有限。为填补这一空白，本文基于由Morningstar公司提供的全球共同基金与交易所交易基金数据开发出一种算法，对避税天堂的双边投资款项影响进行全球化分析。该算法将位于避税天堂的子公司所发行的证券与其母公司所在国联系起来，进而重构双边投资款项。随后，作者将这一算法运用于学界研究国际资本流动常用的TIC与CPIS数据库，发现以下结论：发达国家对“金砖”国家的债券投资以及对中国的股权投资被严重低估了；同时由于中国对外负债被低估，中国国外净资产（NFA）实际上被高估。