

重建金融研究办公室（OFR）

2020年11月29日，美国 lexblog 网站发布文章《重建金融研究办公室（OFR）》¹，主要介绍了为便于 OFR 更好地预警系统性风险，建议将 OFR 重建为集气候、数据、计算机和复杂科学的跨学科专业知识的独立枢纽，参照全球法人识别编码(LEI)，为全球资产的实际地理位置创建国际公认的认识编码，以便 OFR 更好地评估与极端天气事件相关的财务风险。文章主要内容如下：

金融研究办公室(Office of Financial Research, 简称 OFR)是根据《多德-弗兰克法案》(Dodd-Frank Act)设立的，旨在帮助美国政府解决数据可获得性和分析方面的不足，提高政府机构应对金融危机的能力。人们曾希望 OFR 能成为一个“早期预警系统”，通过数据收集和分析来发现即将出现的系统性风险，但是 OFR 从未真正有机会兑现其诺言。在奥巴马政府任期内，OFR 受到财政部和其他联邦金融监管机构的压制。在特朗普政府统治下，OFR 的人员和资源遭到了大幅削减。拜登政府应该抓住机会重建 OFR，不仅要履行 OFR 最初的数据收集和分析功能，而且还要应对自 2010 年以来出现的系统性风险的新来源。特别是，OFR 的重建应具备所需的新型专业知识，以应对气候变化和金融科技创新可能带来的日益严重的系统性风险威胁。

为便于 OFR 更好地预警系统性风险，建议将 OFR 重建为集气候、数据、计算机和复杂科学的跨学科专业知识的独立枢纽，

¹ 文章详见：<https://www.lexblog.com/2020/11/29/resurrecting-the-ofr/>

参照国际上为识别交易对手方采用的全球法人识别编码（LEI），为全球资产的实际地理位置创建国际认可的识别编码，以便更好地评估与极端天气事件相关的财务风险。OFR 还可以针对极端天气事件和贯穿金融基础设施的技术故障对财务的影响进行建模，改善资本和保证金制度，以及开发用于压力测试和训练机器学习算法的模拟方案。对 OFR 进行改造后，可以为托管在分布式账本上的金融资产开发新型断路器，并开发监测系统，向监管机构通报是否部署此类断路器的决定。当然，作为紧急事项，需要重建 OFR 的传统经济专业知识，重新评估金融系统的脆弱性，这种脆弱性因 COVID-19 大流行造成的财务压力而加剧。

原文链接：

<https://www.lexblog.com/2020/11/29/resurrecting-the-ofr/>