

Complex System Modeling によるリスク社会に 関する認識論的考察

佐藤 慶一¹

¹東京大学助教 社会科学研究所 (〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1)
E-mail: keiichi-s@u-tokyo.ac.jp

本発表では、現在作成を試みているリスク社会に対する認識論的なシミュレーションモデリングについて報告する。構造可変な仮想的なネットワーク社会を構築し、その中で、リスク認知と態度、行動とリスクイベントの関係性についてエージェントベースモデリングを試みている。多様なリスク社会論を巡る言説を紐解きながら、リスク社会に対する一視座を探求していくことを目的としている。

キーワード：複雑系科学，リスク認知，態度，行動，リスクイベント，ネットワーク