



第89回研究会

【国際的な取り組み事例に学ぶ、システム思考の講座&ワークショップ 参加者募集】

地理教育システムアプローチ研究会主催

SDGs教育をすすめるための「システム思考10ステップ」ワークショップ

講師 トーマス・ホフマン（リュネブルク大学名誉教授・カールスルーエ教員養成所地理学科長）

日時 ①6月3日(土)13時から18時 ②6月4日(日)9時から13時

会場 早稲田大学早稲田キャンパス7号館419教室 対面開催※

概要

VUCAやSDGsの時代において、複雑な事象を複雑なまま理解するシステム思考はユネスコなどでも基礎的な資質能力（コンピテンシー）と位置付けられています。

そこで「システム思考への10ステップ」の著者トーマス・ホフマン氏を講師に迎え、システム思考の教育について深く理解するための講義とワークショップを開催します。

システム思考の学習メソッドとしてドイツ、インド、メキシコなど世界各国の教育研究者が協同で執筆した本書は、生徒がシステム思考を学ぶためのステップがイラストを用いてわかりやすく示された一冊です。授業実践がしやすいよう、ポテトチップスやジーンズなど、生徒の身近な題材を用いた事例が掲載されています。また、生徒がシステム思考の学習につまずいた時に確認すべきポイントが示されるなど、システム思考の教育や評価にとって必読書となっています。

スケジュール（予定）

6月3日13:00～18:00 「システム思考とは」イントロダクション&体験WS

6月4日9:00～13:00 システム思考に関する題材から教材作成のWS

参加資格 どなたでも参加可能（SDGs教育やシステム思考の教育に関心がある方、地理教育に関心をお持ちの方、NPO職員、教員、大学生など）

定員 50名程度

参加費 無料

申込方法 フォームから事前申し込み <https://forms.gle/RzjsGyMytSYB7WS58>

（参考）「システム思考への10ステップ」

https://esd-expert.net/files/ESD-Expert/pdf/Was_wir_tun/Lehr-und-Lernmaterialien/Ten-steps-towards-system-thinking_Book.pdf

（本研究はJSPS科研費20K02874「地球的課題の解決志向型中等地理カリキュラムに関する理論的実践的研究」の助成を受けたものです）

※記録・国外配信等のため撮影を行う予定です。