

## 地域科学 I

2 units (compulsory) 1st-year(1st semester), 2nd-year(1st semester)

Makoto Nakajima · PROFESSOR / COMMUNITY DEVELOPMENT STUDIES, REGIONAL SCIENCES

**Target)** 地域科学の課題意識と方法論を理解するための専攻共通科目。総合科学としての地域科学の基本フレームを、提示する。

**Outline)** 1) 2) 3)

**Keyword)** *regional science, community, interdisciplinary science, sustainable development*

**Goal)** 受講者には、①総合科学としての地域科学の基本骨格を理解すること、②地域課題を解決するための諸科学の主要な方法を理解すること、を求める。

**Schedule)**

1. 地域科学の形成経過と近年の展開状況を概括する
2. 地域科学に参画する諸科学のポジションを確認する
3. 地域問題を解明する上での地域科学の役割を講述する
4. さまざまな「地域」の階層構造とその連関を明らかにする
5. 地域間を結ぶ資本・人口・商品の空間的フローを提示する
6. 地域社会の特質を形作る自然的・人文的要因を明らかにする
7. 地域社会の諸類型及びその相互関係を論ずる
8. 農村社会の形成と変動を産業史の観点から把握する
9. 都市社会の形成と変動を産業史の観点から把握する
10. 地域社会の変動過程で発生する環境問題を考察する
11. さまざまな地域社会の組織体のあり方を概括する
12. 地域社会を構成する主体の運動と公共領域の役割を論ずる
13. 維持可能な地域産業を振興する地域政策の骨格を提示する
14. 安定した地域福祉を可能とする地域政策の骨格を提示する
15. 環境共生型社会をつくるための地域政策の骨格を提示する

**Evaluation Criteria)** 2回のレポート内容により評価する。出席状況により補正があり得る。

**Re-evaluation)** なし

**Textbook)** 講義時に教材を配布し、参考文献を紹介する。

**Contents)** <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=218066>

**Contact)**

⇒ 随時相談に応じる。研究室は1号館3階中棟(3M15)。Emailによって相談時間を予約できる。makoto@ias.tokushima-u.ac.jp [継承]