

基礎ゼミナール(基礎ゼミナールⅠ)

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

Koichi Tanaka · ASSOCIATE PROFESSOR / DEPARTMENT OF CIVIL AND ENVIRONMENTAL STUDIES

Target) 地域の情報を収集して、それを効果的に発信する方法を学ぶ。具体的には、1)プレゼンテーション、2)Webマップの作成、を行う。

Outline) 1)Powepoint を用いて地域の特徴や名所をアピールするようなプレゼンテーションを作成して、効果的なプレゼンテーション法を学ぶ。2)テーマを設定して徳島の街にあるもの(カフェ、交番、避難所、神社など)の情報を掲載する Web マップを作成する。

Keyword) 地理学, 地域問題, 空間構造

Relational Lecture) “空間情報科学Ⅰ”(0.5), “空間情報科学Ⅱ”(0.5)

Notice) 実際にキャンパス外で調査(フィールドワーク)を実施する。

Goal)

1. 自ら地域の情報を収集・整理して、発信することができる。
2. 本講義では CCL のうち「プレゼンテーション能力」と「情報リテラシー」を養成する。

Schedule)

1. イントロダクション
2. 地域情報の発信とは
3. 情報の収集 1 web の活用
4. 情報の収集 2 統計資料
5. プレゼンテーションの計画立案
6. プレゼンテーション内容の作成
7. プレゼンテーション
8. Web マップとは?
9. Web マップの計画立案
10. マッピング対象の情報収集
11. 現地における情報収集 1 位置情報の取得
12. 現地における情報収集 2 写真データの取得
13. Web マップの作成 1 データ入力
14. Web マップの作成 2 マップ編集
15. Web マップの公開
16. 総括

Evaluation Criteria) 授業への取り組み、プレゼンテーション等課題の内容によって評価する。

Re-evaluation) なし。

Webpage) <http://web.ias.tokushima-u.ac.jp/region/jpn/staff/kou/>

Contents) <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=218505>

Contact)

⇒ Tanaka .

Note) 木曜日 12-13 時。