

〔科目名〕 自己の探求			〔単位数〕 4単位		〔科目区分〕 演習科目	
〔担当者〕 生田泰亮・佐々木て る・河村光・野坂真・三浦英樹・ 安田公治・渡部鮎美			〔オフィス・アワー〕 時間：授業時に指示する 場所：授業時に指示する			〔授業の方法〕 演習
〔科目の概要〕 フィールドワークの手法や理論の基礎的知識を学び、青森市およびその周辺地域(一部、県外の地域を含む場合もある)でのフィールドワークの実践を通して地域の魅力や課題について考える。						
〔「授業科目群」・他の科目との関連付け〕・〔なぜ、学ぶ必要があるか・学んだことが、何に結びつくか〕 2年次配当科目の「知の挑戦Ⅰ」「フィールドリサーチⅠ」にて各自のテーマでフィールドワークを実施する前の導入科目として、本科目ではフィールドワークの手法を学ぶとともに、地域の魅力や課題について考察する。本科目でフィールドワークを体験し、その成果をまとめることで、地域の課題をより深く考える力の獲得につながる。						
〔科目の到達目標〕 1) フィールドワークの手法や理論の基礎を身に付け、自身で問いを立て、調査を実践することができる。 2) 地域のもつ魅力や抱える課題についてフィールドワークで得たデータから明らかにし、分かりやすく発表することができる。						
〔ディプロマ・ポリシー(DP)との関係〕						
学部				学科		
DP1	DP2	DP3	DP4	DP1	DP2	DP3
		○	○	○	○	
〔学生の「授業評価」に基づくコメント・改善・工夫〕 おおむね良好であった。今年度も例年同様に、学生のフィールドワークを支援したい。						
〔教科書〕 指定しない。必要な資料は印刷して配布する。						
〔指定図書〕 指定しない。						
〔参考書〕 指定しない。						
〔前提科目〕 なし						
〔学修の課題、評価の方法〕(テスト、レポート等) 指定された提出物および発表会での成果発表。詳細は授業時に指示する。						
〔教員としてこの授業に取り組む姿勢と学生への要望〕 ・ フィールドワークでは屋外での活動が多くなるため、体調を整えて参加し、活動中は安全に気をつけること ・ 講義やフィールドワークで学んだ内容は積極的にノートにとること						
〔実務経歴〕 該当なし						
授業スケジュール						
第1回	テーマ(何を学ぶか)：オリエンテーション 内容：科目の概要やフィールドワークのスケジュール、注意点等について理解する 教科書・指定図書					

第2回	<p>テーマ(何を学ぶか): 研究紹介①</p> <p>内容: 教員が行ってきたフィールドワークや研究内容からフィールドワークが何を明らかにし、どのように行われるのかを学ぶ。</p> <p>教科書・指定図書</p>
第3回	<p>テーマ(何を学ぶか): 研究紹介②</p> <p>内容: 教員が行ってきたフィールドワークや研究内容からフィールドワークが何を明らかにし、どのように行われるのかを学ぶ。</p> <p>教科書・指定図書</p>
第4回	<p>テーマ(何を学ぶか): 研究紹介③</p> <p>内容: 教員が行ってきたフィールドワークや研究内容からフィールドワークが何を明らかにし、どのように行われるのかを学ぶ。</p> <p>教科書・指定図書</p>
第5回	<p>テーマ(何を学ぶか): 研究紹介④</p> <p>内容: 教員が行ってきたフィールドワークや研究内容からフィールドワークが何を明らかにし、どのように行われるのかを学ぶ。</p> <p>教科書・指定図書</p>
第6回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク基礎実習</p> <p>内容: フィールドノート、Web 地図、GPS の使い方を実習形式で学ぶ</p> <p>教科書・指定図書</p>
第7回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク①</p> <p>内容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>
第8回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク②</p> <p>内容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>
第9回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク③</p> <p>内容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>
第10回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク④</p> <p>内容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>
第11回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク⑤</p> <p>内容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>

第12回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク⑥</p> <p>内 容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>
第13回	<p>テーマ(何を学ぶか): フィールドワーク⑦</p> <p>内 容: 青森市および周辺地域でのフィールドワーク</p> <p>教科書・指定図書</p>
第14回	<p>テーマ(何を学ぶか): 発表資料の作成</p> <p>内 容: フィールドワークの成果をまとめ、発表資料を作成する</p> <p>教科書・指定図書</p>
第15回	<p>テーマ(何を学ぶか): 成果発表会</p> <p>内 容: フィールドワークの成果をまとめ、発表資料を作成する</p> <p>教科書・指定図書</p>
試 験	<p>試験を実施しない。指定された提出物および発表会での成果発表で評価をする。</p>