| 禾 | 斗目ナ | ンバ | リング | G-AA | A02 | 52402 LJ31 | - | | | | | | | |
|---|------------|----|-----|------|-----|--------------|--------------|-----------------------|----|--|----------|----|------|-----|
| 挬 | 受業科 <英部 | | 農業生 | 態論 | | | 担当者F 職名・[| アシア・アフリカル娜쬈粥 教授 伊谷 樹一 | | | | | | |
| į | 配当 1,2回生 | | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021・ 後期 | 曜時限 | 火3 | | 授業 形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 |

現代アフリカにおける農業の実態を具体的な事例をもとに理解し、生態・社会・文化・歴史の各視点からその現状を総合的に把握できるようになる。また、農村の直面している課題、たとえば土地争い、エネルギー不足、環境劣化などの現状を理解しつつ、それらの相互関係について考察できるようになる。

[到達目標]

現代アフリカにおける農業の実態を具体的な事例をもとに理解し、生態・社会・文化・歴史の各視点からその現状を総合的に把握できるようになる。また、農村の直面している課題、たとえば土地争い、エネルギー不足、環境劣化などの現状を理解しつつ、それらの相互関係について考察できるようになる。

[授業計画と内容]

第1~3回 アフリカ大陸の生態環境

第4回 熱帯の作物

第5~7回 各地の在来農業

第8回 農業の変遷

|第9回 アフリカ農業の課題 1.食料事情情

第10回 アフリカ農業の課題 2.エネルギー事情

|第11回 アフリカ農業の課題 3.生態資源の利用と保全

第12~14回 農村開発と環境保全

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

レポート

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

掛谷誠・伊谷樹一 『アフリカ地域研究と農村開発』(京都大学学術出版会)ISBN:978-4-87698-989-8

松田素二[編] 『アフリカ社会を学ぶ人のために』(世界思想社)ISBN:978-4-7907-1616-7 日本アフリカ学会「編] 『アフリカ学事典』(昭和堂)ISBN:978-4-8122-1415-2

農業生態論 (2)へ続く

| 農業生態論 (2) |
|------------------------------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| カノイステラ の計画については、KOLASIS C推動しててたとい。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| | 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | A02 | 2 52404 LJ31 | - | | | | | | | |
|---------|------------|----|-----------------|--------------|-------------------------|--------------|-----|----|--|----------|----|------|-----|--|
| | 授業科 <英部 | _ | 生態史 Historic | 担当者F 職名・[| アジア・アフリカ地域研究部 准教授 安岡 宏和 | | | | | | | | | |
| 配当 1,2回 | | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 水2 | | 授業 形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | |

人間と生態系との関係(史)について、中部アフリカ熱帯雨林における具体例をとりあげて講義したうえで、生物多様性保全や持続的な地域開発にかかわる諸問題において、人間と生態系との関係(史)に関する研究が、どのような観点から重要であるかについて議論する。

[到達目標]

以下の2点が到達目標である。

- (1)在来の生態学的知識や文化的実践、また広域の政治・経済のしくみが、どのように人間と生態系の関係をかたちづくってきたか、ポジティブなもの、ネガティブなものをふくめて、人間活動が地域の生態系にどのような影響をおよぼしてきたかを理解する。
- (2)人間と生態系の関係(史)という観点が、生物多様性保全や持続的な地域開発にかかわる諸問題にとりくむうえで、どのように有用であるかを理解する。

[授業計画と内容]

- 1. イントロダクション
- 2-14. 講義、文献講読、ディスカッション

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

平常点 (100%)

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

(関連URL)

https://sites.google.com/view/casinkyoto(中部アフリカ研究 in Kyoto)

[授業外学修(予習・復習)等]

授業中に紹介した文献を読むこと

(その他(オフィスアワー等))

| Ź | 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | A02 | 2 52405 LJ31 | - | | | | | | | |
|---|-------------|----|-----------------|--------------|-------------------------|--------------|-----|----|-----|------------|----|------|-----|--|
| ł | 授業科 <英部 | | 地域生! Ecology | 担当者F 職名・[| アジア・アフリカ地域研究部 准教授 佐藤 宏樹 | | | | | | | | | |
| | 配当 学年 1,2回生 | | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 金2 | 授美形 | 美 能 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | |

地域とは地理的な条件や歴史的な経緯によって特徴づけられる空間である。生態学とは生物が環境や他の生物と関わりながら生きている実体を理解する学問であるが、対象となる空間の地理や歴史を考慮しながら生物やヒトの生き様を理解する地域生態学は地域研究に有効な学問となる。本科目では研究科が調査対象とする地域を例に挙げながら、その地域を生態学的に理解するためのアプローチについて解説していく。

[到達目標]

自身が調査地に赴いた際に、その地域の自然環境や生物資源、社会の特性を生態学的に理解するために必要な理論と方法を習得すること。

[授業計画と内容]

以下の項目について、解説していく。下記の授業の回数は目安であり、授業の進捗状況や理解度に よって変更する場合がある。

[第1-3回] 自然環境と地域(アジア・アフリカとはどのような空間なのか、自然環境の地理と歴史から理解する)

[第4-6回] 地域生態と人間活動(ヒトという生物の生態を理解し、どのように地域特有の生態環境で 生きているのかを学ぶ)

[第7-10回] 生態学と地域研究(生業生態、生態系サービス、持続的な開発目標などから生態学と地域研究の接続を考える)

[第11-12回] 地域生態学の手法(地域生態学で用いるフィールドワークの手法について解説する) [第13-15回] 課題発表(地域生態学に関する課題を各受講生が発表し、その内容について討論する)

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

講義への積極的な参加と応答、および課題発表に基づいて評価する。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

講義中に指示する。

(その他(オフィスアワー等))

| 1 | 科目ナンバリング G-AAA02 52502 LJ31 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------------------|----------|----------------|----------|---|--------------|-------------|-------|-----|-------|----------|----|------|-----|--|
| ‡ | 受業科 <英部 | | アフリ African | 担当者周職名・日 | | アジア・ | アフリカ地域研 | 深翔 教授 | · 平 | 野(野元) | 美佐 | | | | |
| | 配当 学年 | 当年 1,2回生 | | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 金4 | | 授業 形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | |

サハラ以南アフリカの諸都市は、外からのさまざまな影響を受けてきた。

植民地時代に建設された都市はもちろん、古くから栄えてきた都市も、長距離交易、奴隷貿易、植民地化などの社会変動を受けつつ、その社会を形成、維持してきた。

本講義では、ローカルとグローバルがせめぎ合うアフリカ都市社会の動態を、さまざまな文献を読み込むことで、多角的に理解することを目指す。

とくに、「贈与」「交換」「分配」などから考察する。

[到達目標]

アフリカのさまざまな都市の過去から現在への発展や、アフリカ都市居住者の社会や生活について 学ぶことで、アフリカ社会のもつダイナミズムやグローバル性を理解し、自己の研究対象地域への 理解も同時に深めることができる。

[授業計画と内容]

毎回、1人~2 人の受講者に、文献の内容をレジュメにまとめて発表してもらい、全員で議論する形式で授業を進める。ただし、受講者の数やその関心によって、授業の進め方や内容を変更する可能性がある。

|第1回:ガイダンス

|第2回~4回:交換と社会

第 5 回~8 回:交換とアフリカ都市 第 9 回~10 回:スワヒリ都市社会

第 11 回~12 回:南部アフリカの都市社会 第 13 回~14 回:西アフリカの都市社会

第 15回:まとめ

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

発表内容、出席など総合的に評価する。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

フフリカ都市社会論 **(2)**へ続く

| アフリカ都市社会論 (2) |
|--|
| |
| |
| |
| [授業外学修(予習・復習)等] |
| 受講生は、配布された文献等についてあらかじめ読んだり調べたりする必要がある。 |
| |
| |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| オフィスアワーについては、メールで連絡をください。 |
| |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 科目 | ョナ | ンバ | リング | G-AA | A02 | 52503 LB3 | 1 | | | | | | | |
|----|----------------|----|-----------------|-----------------|-----|--------------|-------------|----------------------|----|--|----------|----|------|---------|
| | 美科 英訴 | _ | 相互行 Interact | 為論 ion Studi | | 担当者F 職名・[| | アシア・アフリカᄤ鱖劔 准教授 高田 明 | | | | | | |
| 配学 | 己当 学年 1,2回生 | | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 火4 | | 授業 形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語及び英語 |

Using multi-disciplinary research data I have collected, this course discusses the entwined relationships between human activities and the environment with special emphasis on the exchange of various natural and social resources among people in contemporary African societies. Each year, I will select a theme pertaining to this subject and develop empirical and theoretical arguments together with the course participants. In the 2021 course, we will reconsider hunter-gatherer childhood with setting "play" as the key concept, based on both the lecturer 's field research on several groups of San and the literature review of the relevant studies of the wider hunter-gatherer groups.

[到達目標]

In this course, we will develop the above areas of interest by analyzing selected domains of child play based on ethnographic materials.

[授業計画と内容]

This course deals with the following topics, each of which lasts one or two weeks. The topics may be modified according to the interests of the class. The lectures are given mostly in English, although I will use Japanese if all of the students are Japanese.

- 1. Children in the Wild
- 2. The Last Hunter-Gatherers of the Kalahari
- 3. Minding Hunter-Gatherer Childhood
- 4. Children and Play
- 5. Pleasure in nursing
- 6. Playful Gymnastics
- 7. The Joy of Early Vocal Communication
- 8. Imitation in Playful Activities
- 9. Socialization through Singing-and-Dancing Activities
- 10. Play and Work
- 11. Reconsidering Human Childhood

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

Grading is based primarily on reports and class discussions, with weight given to active engagement in class.

相互行為論(2)へ続く

| 相互行為論(2) |
|--|
| |
| [教科書] |
| Handouts will be provided in class. |
| |
| [参考書等] |
| (参考書) Takada, A. 『The ecology of playful childhood: Caregiver-child interactions among the San of southern |
| Africa. [Palgrave Macmillan, 2020) |
| Reference articles and books will be assigned in class. |
| [授業外学修(予習・復習)等] |
| Students will be required to submit two reports, one at the beginning and one during the middle of the course. |
| Details about these reports will be provided in class. |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | G-AAA02 52504 LJ31 | | | | | | | | | | |
|------------|---------|-----|------------------|--------------------|----------------|-------------|-------------|------------------------|----|------|----|------|-----|--|
| 授業科 <英訓 | | | ものつく oods and | | tivities in Af | frica | 担当者/ 職名・ | アシ河・アフリカ繊繊細細 准教授 金子 守恵 | | | | | | |
| 配当学年 | 配当 1,2回 | | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 火5 | Į. | 授業形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | |

現代のアフリカに暮らす人びとを理解するための中心的な対象のひとつは、彼ら・彼女たちが日々を生きていくための生業活動である。講義では、講師がこれまで調査研究をおこなってきたエチオピアでの生業活動(土器製作、農業、土産物製作)を対象に、フィールドワークという手法をもちい、ヒトと「もの」の関係に着目して彼らの生業活動にみいだされる特性を提示する。それをふまえたうえで、受講生とともに、アフリカに暮らす人びとが日々変化する諸環境への対応の仕方、ヒトと「もの」の関係に注目したフィールドワークの可能性、そして調査者が外部者としてフィールドに関わることの可能性について議論する。

[到達目標]

ヒトと「もの」の関係に注目して、現代アフリカに暮らす人びとによる生業活動へアプローチする 手法を理解したうえで、日々変化する諸環境への彼ら・彼女たちの対応の仕方について受講生とと もに議論、考察する力を身につけます。

[授業計画と内容]

- 第1回目(4/13)イントロダクション
- 第2回目(4/20)生業活動としてのものつくり1 つかう
- 第3回目(4/27)生業活動としてのものつくり2 つくる
- |第4回目(5/11)生業活動としてのものつくり3 まなぶ
- 第5回目(5/18)生業活動としてのものつくり4 売る
- 第6回目(5/25)ヒト-「もの」関係とフィールドワークの可能性1(時間、考古)
- 第7回目(6/1)農耕活動におけるヒト-「もの」関係1
- |第8回目(6/8)農耕活動におけるヒト-「もの」関係2
- 第9回目(6/15)農耕活動におけるヒト-「もの」関係3
- 第10回目 (6/22) 農耕活動におけるヒト-「もの」関係 4
- |第11回目(6/29)ヒト-「もの」関係とフィールドワークの可能性2
- 第12回目(7/6)あらたな生業活動とヒト-「もの」関係1
- |第13回目(7/13)あらたな生業活動とヒト-「もの」関係2
- |第14回目(7/20)ヒト-「もの」関係とフィールドワークの可能性3
- |第15回目(7/27)フィードバック

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

レポートと授業への積極的な参加を評価します。

[教科書]

授業中に指示する

生業とものつくり **(2)**へ続く

| 生業とものつくり (2) |
|--|
| |
| |
| [参考書等] |
| (参考書) |
| 授業中に紹介する |
| |
| [授業外学修(予習・復習)等] 授業前後に予習と復習が必要であり、講義中に適宜指示します。 |
| |
| (その他(オフィスアワー等)) 東前にメール等にで連絡してください。個別に対応します。 |
| 事前にメール等にて連絡してください。個別に対応します。 |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | AA02 | 2 52602 LB3 | 1 | | | | | | | |
|------------|----|-----|-------------------|----------|--------------|----------------|-----------------------|-----|---|----------|----|------|---------|
| 授業科 <英部 | | | と内発的 owledge a | elopment | 担当者 職名・ | | アジア・アフリカ地域系統 教授 重田 真義 | | | | | | |
| 配当 1,2回 | | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021 · 後期集中 | 曜時限 | 集中講 | 義 | 授業 形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語及び英語 |

アフリカ農村の生業と生活における諸問題およびその歴史的過程を、ヒト - 植物関係論 [農業科学、人類学、生態学、栽培植物起源学、民族植物学(エスノボタニー)、ドメスティケーション論 など] の立場から考察します。講義では、 アフリカの人々が培ってきた文化的資源としての在来知と、それを操る人びとの集まり(新たなコミュニティー)の分析を通じて地域社会における内発的発展の問題について考えます。農村、教育、博物館、生物多様性、ものつくり、定期市、睡眠文化などをキーワードにして上記の問題にアプローチします。

[到達目標]

アフリカ地域研究の分野で、農村における生業と生活に関する研究の基本的な理解力をみにつける。

[授業計画と内容]

以下の項目について講義をおこないます。

- 1. なぜアフリカと関わるのか:
- 2 . アフリカ在来知とポジティブな実践:研究と実践の架橋
- 3. アフリカ農業と生態学的決定論:栽培植物の起源と利用
- 4. ヒト 植物関係論の実相:ドメスティケーションの過程をめぐって
- 5. アフリカにおける社会的睡眠の文化論的考察
- 6. 実践的地域研究と内発的発展
- 7. 地域研究における生態・社会・文化の史的考察

[履修要件]

|特別な予備知識は必要ありません。知的好奇心を全開にして積極的に参加する諸君を歓迎します。

「成績評価の方法・観点」

レポートおよび出席状況によって評価します。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

|授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

適宜配布する資料を精読して参加すること。

(その他(オフィスアワー等))

オフィスアワーは特に定めませんが、e-mail: shigeta@jambo.africa.kyoto-u.ac.jp 宛に事前に希望時間を知らせてください。適宜対応します。

| 科目ナ | 科目ナンバリング G-AAA02 52403 LJ31 | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------|--|---------------------------|---|--------------|-------------|-----|-----------|------------|------------|------|-----|--|--|
| 授業科 <英詞 | _ | | 动物保全論 ife Conservation | | | | | 所属・ 氏名 | アジア・アフリカ地域 | 川州 教授 山越 言 | | | | |
| 配当学年 | 配当 1,2回 | | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 後期 | 曜時限 | 月3 | 授業形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | | |

野生生物の保全は、世界各地のさまざま生態系がもつ生物多様性を維持するための地球規模の問題群を構成する。いっぽう、これらの動物と接して暮らす人々にとっては、固有の歴史と動物観に基づいた、地域特有な問題群の一部となっている。野生動物保全をグローバルとローカルが交差する現代的問題のひとつとして捉え直し、関連する基礎的な概念について、読解・討論を通じて理解する。

[到達目標]

授業で取り上げるキーワードについて基礎知識を身につけ、それを用いて討論し、各自のフィール ドワークの現場で生かすことができる新たな問題意識を獲得する。

[授業計画と内容]

第1回目の授業時に日程・内容に関して受講者と相談ののちに決定する。下記は暫定的なモデル案。

第1週 授業方針についての説明。

第2-7週 自然保護の多様なアプローチを具体例を用いて紹介する。

主要な論点:「誰が」「どのような自然を」「どのような手段で」「何のために」護るのか、「保 全と保存」論争、実用的価値と超越的価値、人為的介入の是非、保護区と植民地主義、

第8-10週 自然保護に関して行った議論を、地域研究における隣接分野に応用し、理解を深める。

主要な論点: 参加型開発論、人道的介入、市場と新自由主義、全体主義と自然保護

第11-15週参加者の関心に応じてキーワードを選び、特定の問題群について議論を行う。 キーワード例: 生物多様性、環境持続性、外来種問題、レジリアンス、エコロジー思想、「木は法 廷に立てるか」論争、「動物の権利」論争、公民権運動と自然保護思想、動物愛護と共感、アルピ ニズム・探検の思想、「自然美」概念、風景画の誕生と変遷、ネイチャーライティングと交感、宗 教と環境保全

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

質問、意見等による講義への主体的参加、討論における積極性を評価する。

| 野生動物保全論 (2) |
|--|
| [教科書] |
| 授業中に指示する |
| |
| [参考書等] |
| (参考書) 授業中に紹介する |
| [授業外学修(予習・復習)等] |
| 討論のテーマについての予習・復習を求める。 討論の内容次第で、指示した文献について適宜事前読解を求めることがある。 |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| 講義時に必要に応じ指示する。 |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 科目: | ナンバ | リング | G-AA | AA02 | 2 52605 LJ31 | - | | | | | | |
|---|-----|-----|-------------|------|--------------|------|--------------------------------|------|-----|------|--|--|
| 授業科目名 水・衛生論 - 英訳> Water, Sanitation and Hygiene | | | | | | | 担当者所属。 職名·氏名 アジア・アフリカ 地 新 深 | | | 祖 英典 | | |
| 配当学年 | | | 2021· 前期 | 曜時限 | 金5 | 授業形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | | | |

水は生きるために必須であり、排泄は生活にともなう必然である。水(Water),トイレと排泄物の処分(Sanitation),および衛生行動(Hygiene)は合わせて水・衛生あるいはWASHと言われるが,その確保はサハラ以南アフリカにおける重要な課題の一つである。本授業では,廃棄物を含めつつ,水・衛生に関するその現況,健康への影響,物質循環と環境への影響,そして人・環境・社会との相互作用ついて学び,サハラ以南アフリカにおける水・衛生のあり方を考察する。合わせて水・衛生にかかる理化学および微生物データ取得のためのフィールド調査について学ぶ。

[到達目標]

- 水・衛生について,健康との関係を理解する。
- 水・衛生について,物質循環および環境との関係を理解する。
- 人・環境・社会との相互作用について理解する。
- 水・衛生の量・質のデータの取得方法とその意味を理解する。

[授業計画と内容]

第01回:水・衛生の概要1 第02回:水・衛生の概要2 第03回:水・衛生と健康1

第04回:水・衛生と健康2

第05回:水・衛生と物質循環1 第06回:水・衛生と物質循環2

第07回:水・衛生と社会関係1

第08回:水・衛生と社会関係2

第09回:水・衛生を評価する1

第10回:水・衛生を評価する2

第11回:水・衛生を評価する3

第12回:アフリカ諸地域の水・衛生1

第13回:アフリカ諸地域の水・衛生2 第14回:アフリカ諸地域の水・衛生3

第15回:フィードバック

授業内容は受講人数や構成で一部変化する可能性がある。第9回から第11回の授業には一部に水・ 衛生の量・質の測定実習とそのデータ解析を,第12回から第14回は受講者による発表を含む。

[履修要件]

特になし。受講者のバックグラウンドの文理は問わない。

| 水・衛生論(2) |
|--|
| |
| [成績評価の方法・観点] |
| 授業への参加・貢献(50%)および発表(50%)に基づく。 |
| [教科書] |
| 使用しない |
| |
| [参考書等] |
| (参考書) |
| 授業中に紹介する |
| |
| [授業外学修(予習・復習)等] |
| 授業後にその内容について自主的な学習で理解を深めること。発表に向けて授業内容を踏まえて準 |
| 備をすること。学習のための資料は適宜紹介する。 |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 科目ナンバリング G-AAA02 52807 LJ31 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------|--|-----|---|--------------|--------------|-----|-------|------|------|-------|-----|
| 授業科目名 熱帯病学 <英訳> Tropical Diseases | | | | | | 担当者所 職名・[| | 関西医科: | 大学 教 | 牧授 西 | i山 利正 | |
| 配当学年 | 配当 1,2回当 | | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021・ 前期 | 曜時限 | 火2 | 授業形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 |

アジア・アフリカ研究科ではアジア・アフリカ地域でのフィールドワークを行う研究者が多い、と ころがこれらの地域は我が国に見られない種々の感染症を中心とした疾病が見られる。これらの疾 病に対する知識を深め、健康に研究を遂行するための諸知識を習得する。

[到達目標]

学生の調査地における風土病に関する知識を身につけ、フィールド調査時における自己の健康管理ができ、熱帯地域における感染症の予防や罹患した時の治療の説明ができるようになる。

[授業計画と内容]

- 第1回:熱帯病学総論
- 第2回:カ媒介性疾患1(マラリア)
- 第3回:カ媒介性疾患2(デング熱、黄熱、チクングニア、西ナイル熱など)
- 第4回:カ媒介性疾患3(バンクロフト糸状虫症、マレー糸状虫症など)
- 第5回:ダニ媒介性疾患(恙虫病、紅斑熱、ダニ脳炎、クリミア・コンゴ熱、ライム病など)
- 第6回:八工媒介性疾患(リーシュマニア症、アフリカ睡眠病、回旋糸状虫症、ロア糸状虫症、人 食いバエなど)
- 第7回:経皮感染症(住血吸虫症、鉤虫症、糞線虫症、レプトスピラ症など)
- |第8回:経口感染性ウイルス性疾患(A・E 型肝炎、ノロ感染症、ロタ感染症、急性灰白髄炎など)
- |第9回:経口感染性細菌性疾患(病原性大腸菌群感染症、細菌性赤痢、腸チフス、サルモネラ食中 |毒、コレラ、カンピロバクタ感染症など)
- 第10回:経口感染性寄生虫疾患I(アメーバ赤痢感染症、トキソプラズマ症、ランブル鞭毛虫症、 回虫症など)
- 第11回:経口感染性寄生虫疾患II(鉤虫症、鞭虫症、肝吸虫症、肥大吸虫症、肝蛭症、異形吸虫症、肺吸虫症)
- 第12回:ほ乳類咬傷による感染症・性感染症(狂犬病、破傷風、B ウイルス感染症、パスツレラ感染症、HIV 感染症、梅毒、淋病、クラミジア感染症など)
- |第13回:マラリア・デング熱簡易診断キットの使い方(実習を含む)
- |第14回:航空機中で引き起こされやすい疾患と予防、旅行保険の上手な入り方
- |第15 回:トラベルワクチンの選択と接種プログラムの作り方

[履修要件]

高等学校で生物を履修していることが望ましいが、必須ではない。

[成績評価の方法・観点]

レポートの提出により評価を行う。レポートのテーマはまず受講生の調査地を必ず記載し、その地 域で流行している疾患を記載し、その予防対策、感染時の対応を記載する。

> _ ____ _ _ _ _ _ 熱帯病学(2)へ続く

| 熱帯病学(2) |
|--|
| |
| 使用しない |
| |
| [参考書等] |
| (参考書) 授業中に紹介する |
| (関連URL) |
| http://www.who.int/ith/en/(WHO International Travel and Health) |
| http://wwwnc.cdc.gov/travel/(CDC Travel Health) http://www.forth.go.jp/tourist/useful/02_tokou_yobou.html(厚労省検疫所ホームページ) |
| http://www.anzen.mofa.go.jp/(外務省海外安全情報ホームページ) http://www.travelmed.gr.jp/(日本渡航医学会トラヴェルクリニックリストホームページ) |
| |
| [授業外学修(予習・復習)等] |
| 講義の後、関連項目をWHOのInternational Travel and Health や米国CDCのYellow Book等の該当部 分をインターネットで検索し復習すること。 |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| オフィスアワー 金曜日12 時~13 時 |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 科目 | ナンバ | リング | G-AA | A02 | 2 52808 LJ31 | | | | | | | | |
|------|-----|-----|---|-----|--------------|----------------|-----|------------------------------|----------|----|------|-----|--|
| 授業科 | | | 线的開発協力論 ctical Development Cooperation | | | | | 担当者所属・ アフリカ理解プロジェクト 白鳥 職名・氏名 | | | | | |
| 配当学年 | 1,2 | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021 · 後期集中 | 曜時限 | 集中講 | 授業 形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 | |

開発とは?開発は役に立つの?開発は何のために?という疑問を持つ人にヒントを提供する講義です。

アフリカの農業・農村開発分野における技術協力の実例から、開発援助事業が本来目指していることと現場で起こる様々な事象を題材にする。開発援助の歴史と事業の概要を解説した後、開発とは何か、最終受益者・現地行政官・民間業者・開発ワーカーなど関係者それぞれのリアリティ、開発ワーカーの考え方、行動、役割、求められる能力などを議論する。

[到達目標]

開発と援助事業をクリティカルに考察できるようになる。

[授業計画と内容]

以下の課題について次のテーマをカバーします。

- 1.はじめに
- 2. 開発の目的
- 3. 開発の歴史
- 4. 開発の制度・仕組み
- 5. 開発の事例:モザンビーク1
- 6. 開発の事例:モザンビーク2
- 7. 開発の事例: タンザニア1
- 8.開発の事例:タンザニア2
- 9. 開発の事例:エチオピア1
- 10. 開発の事例:エチオピア2
- 11. 開発へのかかわり方
- 12. 開発にかかわる人々
- 13. 開発の計画と現実
- 14. 開発現場の不確実性
- 15. 開発ワーカーに求められる能力と態度

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

授業への出席と、議論への参加で判断します。

実践的開発協力論(2)

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

Robert Chambers 『参加型開発と国際協力』(明石出版)ISBN:978-4750313078(開発に関わる我々 が変ることをを議論)

Robert Chambers 『開発の思想と行動』(明石書店)ISBN:978-4-7503-2495-1(「参加型開発と国際協力」の続編で、開発の携わる者の責任と義務について議論)

JIRCAS 『ファーミング・システム研究: 理論と実践』(JIRCAS)(日本におけるファーミングシ ステムの詳細な解説と議論)

服部正也 『援助するものされるもの』(中央公論新社)ISBN:4120031047(開発の携わる者の態度 と考え方)

Paul Polack 『世界一大きな問題のシンプルな解き方 私が貧困解決の現場で学んだこと』(英治 出版)ISBN:978-4862761064(開発をビジネスマインドで考える)

大熊孝 『技術にも自治がある』(農山漁村文化協会)ISBN:978-4540031076(近代技術とコミュニ ティー)

佐藤寛 『参加型開発の再検討』 (Development Institute) ISBN:978-4258091997 (外部者が開発にどうかかわるかを議論 http://www.ide.go.jp/Japanese/Publish/Books/Keikyo/199.html)

Gonsalves, J. et al 『Participatory Research and Development for Sustainable Agriculture and Natural Resource Management』(International Development Research Centre)ISBN:978-1844075638(参加型開発に関する理論と実践のための豊富な事例集)

和田信明・中田豊一 『途上国の人々との話し方』(みずのわ出版)ISBN:B00X3MR8AM(開発現 場におけるコミュニケーションの方法)

佐藤仁 『野蛮から生存の開発論:越境する援助のデザイン』(ミネルヴァ書房)ISBN:978-4623076772(特に日本の開発と開発技術を歴史的見地から検討)

Alem, D. et.al. 『Farmer Research groups: Instotutionalizing Participatory Agricultural Research in Ethiopia』 (Practical Action Publishing)ISBN:978-1853399008(エチオピアでの参加型農業研究の経験のまとめ。技術協力の一例。)

関根久雄(編著)『実践と感情:開発人類学の新展開』(春風社)ISBN:978-4861104695(開発現場に関わる者たちの感情とその実践への影響などについて。)

(関連URL)

https://sites.google.com/site/ethiorice/(Ethiopia Functional Enhancement of the National Rice Research and Training Center)

http://www.jica.go.jp/project/ethiopia/5065025E0/(Ethiopia Farmer Research group Project II)

http://www.jica.go.jp/project/ethiopia/001/(Ethiopia Farmer Research group Project)

http://www.jica.go.jp/activities/evaluation/tech_ga/after/pdf/2004/hyouka_nougyo2_02.pdf(Tanzania

Kilimanjaro Agricultural Training Centre Project)

https://www.youtube.com/watch?v=f4L9X39fhFc(FRG Approach - Together we can make it)

https://www.ngo-jvc.net/jp/projects/advocacy/prosavana-jbm.html(モザンビークのプロサバンナ事業)

実践的開発協力論(3)へ続く

| 科目は | トンハ | リング | G-AA | AA02 | 2 82155 LB3 | 1 | | | | | | |
|--|-----|-----|------|------|--------------|--------------|-----|------|------|------|------|-----|
| 授業科目名 アフリカ政治論 <英訳> African Politics | | | | | | 担当者F 職名・[| | 龍谷大学 | 法学部 | 教授 落 | 合 雄彦 | |
| 配当 1-5回 | | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 木2 | 授業形態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 |

アフリカには現在、54の国家がある(西サハラを除く)。そうしたアフリカ諸国の政治をめぐる状況や制度は実に多様だが、その一方で共通性もかなりの程度みられる。本授業では、そうした多様ではあるがある程度の共通性を備えたアフリカ諸国をひとつの圏域(スフィア)として捉え、その政治的動態を多面的に考察する。具体的には、アフリカ政治学のスタンダードな英文入門書であるThomson, Alex (2016) An Introduction to African Politics (forth edition, London and New: Routledge)をテキストとして用い、アフリカ政治を分析あるいは理解するために必要となる基本的な分析概念・枠組みを学んでいく。

[到達目標]

アフリカ政治を分析するための基本的な分析概念・枠組みを理解する。

[授業計画と内容]

授業は学生による報告とその後のディスカッションを中心に進める。学生の報告については、受講者の人数などにもよるが、1回の授業で2名程度に報告してもらう予定である。 - 具体的な授業スケジュールとテーマは以下のとおり。

01:オリエンテーション(自己紹介、発表順決めなど)

02:歴史

03:イデオロギー

04:エスニシティと宗教

05:社会階級 06:正統性 07:強制 08:主権I

09:主権II

10:権威

11:デモクラシー

12:安全保障 13:地域主義

14:域内国際政治

15:まとめ

[履修要件]

特になし

アフリカ政治論(2)

[成績評価の方法・観点]

口頭発表ならびにディスカッションの内容を総合的に評価する。

[教科書]

Thomson, Alex 『An Introduction to African Politics』(Routledge)ISBN:978-1138782846 原則、教員がテキスト(コピーあるいはPDF)を配布する。

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

(関連URL)

http://hare.law.ryukoku.ac.jp/~ochiai/(落合雄彦研究室)

[授業外学修(予習・復習)等]

事前に指示されたテキストを授業前に各自読んでくること。

(その他(オフィスアワー等))

教員は非常勤講師であるため、木曜日午前しか京都大学キャンパスにはいない。授業に関する質問などがある場合には以下のアドレスにメールで問い合わせること。ochiai@law.ryukoku.ac.jp

実践的開発協力論(3)

[授業外学修(予習・復習)等]

下記および他の開発援助事業資料を見て、質問等をリストアップしておく。

- エチオピア国立イネ研究研修センター強化プロジェクト

https://sites.google.com/site/ethiorice/

- エチオピア農民研究グループを通じた適正技術開発普及プロジェクト http://www.jica.go.jp/project/ethiopia/001/

- タンザニア農業技術者訓練センタープロジェクト http://goo.gl/kpqxcE

・外務省プロサバンナ

http://www.jica.go.jp/project/mozambique/001/activities/

・JVCプロサバンナ事業に関する取組み http://www.ngo-jvc.net/jp/projects/advocacy/prosavana-jbm.html

(その他(オフィスアワー等))

現場での研究調査などを通じたみなさんの開発や援助に対する知識や経験をもとに、積極的な議論 への参加を期待します。

どんなことでも問い合わせてください。

kiyoshi.shiratori@africa-rikai.net

| 科目ナンバリング G-AAA02 82809 LJ31 授業科目名 (Culture and Society of Nomadic Peoples) | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|------|----|-----|-------|--------------|----------------|-----|-----|--------------|-----|---------|------|------|
| | | | | | ety c | of Nomadic I | Peoples | | | 徳島大学大 准教授 | 学院社 | 社会産業理工学 | 研究科大 | 藤 直樹 |
| | 配当学年 | 1-5[| 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021 · 後期集中 | 曜時限 | 集中講 | 授 義 形 | 業態 | 講義 | 使用言語 | 日本語 |

この授業では,講師が収集してきた学際的な研究資料を用いて,とくに現代のアフリカ牧畜社会における諸アクターの寄せ集まりに注目しながら,人間と非人間による場所の構成について議論する年度ごとにこの主題に関係するテーマを選び,授業の参加者と経験的・理論的な議論を行う.2020年度は,現代アフリカの牧畜民を対象にした講師のフィールド調査およびドメスティケーション、空間と場所、人新世についての関連文献に基づき,場所の生態学について考察する.

[到達目標]

この授業では,講師が選定した牧畜社会における場所や人間/非人間の寄せ集まりに関する複数の領域について,民族誌的な資料を分析することを通じて,上記の関心についての議論を深める.

[授業計画と内容]

この授業では,以下のようなトピックについて,1トピックあたり2~3回の授業を行う予定である.トピックについては,受講生の関心を考慮して適宜調整する.授業は主として英語で行う.ただし,受講生がすべて日本語話者である場合は日本語を用いる.

- 1.牧畜の起源と進化
- 2-3.ドメスティケーションについて
- 4.アフリカ牧畜社会の特徴 :年齢体系と複婚制
- 5.アフリカ牧畜社会の特徴 : コミュニケーションとしてのねだり
- |6-7.東アフリカ牧畜社会における開発と定住化
- |8-9.東アフリカ牧畜社会における市場経済・国家・メディア
- 10-11.東アフリカ牧畜社会における紛争・難民・平和
- 12-13.場所と空間の人類学
- 14-15.アフリカ牧畜社会における人間 非人間の寄せ集まり:場所の生態学にむけて

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

成績評価は、主としてレポートと授業中の議論に基づいて行う、議論への積極的な参加を重視する。

[教科書]

授業中にプリントを配布する.

[参考書等]

(参考書)

アナ・チン 『マツタケ:不確定な時代を生きる術』(みすず書房)ISBN:978-4622088318(Tsing, Anna. 2017. The Mushroom at the End of the World: On the Possibility of Life in Capitalist Ruins. Princeton:

牧畜文化論(2)へ続く

| 牧畜文化論 (2) |
|--|
| Princeton University Press.) その他の参考文献は授業中に紹介する. |
| |
| 受講者には2つのレポートの提出を求める(1つは初回の授業,もう1つは学期の途中で課題を提示する).レポートの詳細については授業中に解説する. |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| 質問はnaito.naokiアットマークtokushima-u.ac.jpまでお送りください。随時受け付けます。 |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

G-AAA02 52810 PJ31 科目ナンバリング 授業科目名 GIS分析実習 東京都立大学都市環境学部地理環境学科 矢部 直人 准教授 担当者所属・ 職名・氏名 <英訳> GIS Data Analysis 配当学年 1021・ 後期集中<mark>曜時限 集中講義 | 授業 | 講義と実習</mark> 言語 開講年度・ 使用 2021 • 1,2回生 単位数 1 日本語 開講期

[授業の概要・目的]

地理情報システム(GIS)は電子地図を扱うシステムであり、フィールド調査で集めたデータや、 衛星画像などの既存のデータを地図上に表現し、分析することができます。GISの基本的な概念や ソフトウェアの使い方を実習によって理解し、自分の研究で使えるようにすることを目的とします。

[到達目標]

- ・GISの基本的な概念について理解する
- ・既存の地理情報を入手できる
- ・フィールド調査で集めたデータなどを地図上に表現することができる
- ・地図の重ね合わせなどGISを使った基本的な分析ができる

[授業計画と内容]

以下の項目について、履修者の理解の状況や研究テーマに応じて説明、実習をします。

- (1) GISの基本的な概念(2回)
 - 地理情報の構成,ベクター形式,ラスター形式,地図投影法
- (2) GISソフト(2回)
 - QGIS , Googleアース , Googleマップ
- (3)既存の地理情報の入手(2回)
 - 地球地図, DEM, 衛星画像
- (4)フィールド調査による地理情報の入手(4回) ベクター形式のデータ作成,GPSの利用,ジオタグ
- (5)基本的な分析(5回)
 - 距離・面積の測定,バッファリング,オーバーレイ

履修者の人数と研究テーマ,興味・関心に沿って,内容や順序を変更することがあります。

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点]

説明内容の理解(30%),実習への主体的な参加(70%)によって評価します。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

|浅見泰司・矢野桂司・貞広幸雄・湯田ミノリ編 『地理情報科学 GISスタンダード』(古今書院 ,

GIS分析実習(2)へ続く

| 010八七中羽(0) |
|--|
| GIS分析実習(2) |
| |
| |
| 2015) ISBN:9784772252867 |
| 橋本雄一 『二訂版 QGISの基本と防災活用』(古今書院 , 2017) ISBN:9784772231862 |
| |
| |
| |
| [授業外学修(予習・復習)等] |
| |
| 予習,復習には参考書に目を通すほかに,GISソフトウェアの操作を覚えるには反復が重要なため, |
| GISソフトウエアを触ってみることをおすすめします。 |
| |
| (その他(オフィスアワー等)) |
| |
| オフィスアワーの詳細については、KULASISで確認してください。 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| l | 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | AA02 | 2 52851 SB3 | 1 | | | | | | | |
|---------|----------|----|-----|------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------|----|----------|---------|-------|---------|--------------|
| | 授業科 <英訴 | | | 力地域研 h Semina | | 寅習 I African Area | Studies I | 担当者F 職名・[| | アジア・アフ | 7リカ地域研? | 統聯 教授 | 7. | 7リカ地域研究専攻全教員 |
| 配当 1,2回 | | 回生 | 単位数 | 3 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 前期 | 曜時限 | 水3 | 打开 | 受業 形態 | 演習 | 使用言語 | 日本語及び英語 | |

アフリカ地域研究にかかわる基礎的な問題とそれに対するアプローチの方法についての演習をおこなう。

[到達目標]

アフリカ地域研究の特質を理解し、みずからの研究課題を設定する能力を身につける。

[授業計画と内容]

受講生が順番に、各自の研究の構想・進捗状況・成果などについて発表する。発表の内容について、 参加者全員で議論を行うことにより、アフリカ地域への理解を深める。第1回目の演習時に、報告 順を決定する。

[履修要件]

|博士予備論文審査にまだ合格していない者。

[成績評価の方法・観点]

個別研究報告の内容、質疑応答・討論への参加の積極性など。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

毎回の発表内容は事前に通知されるので、それに関して下調べしておく。受講後は、講義内での議 論を踏まえて、個別の討論および文献の渉猟を通じて理解を深める。

(その他(オフィスアワー等))

| 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | AA02 | 2 52852 SB3 | 1 | | | | | | | |
|-----------|----|-----|-------------------|------|------------------------|-------------|--------------|----|------|----------|-------|----------|--------------|
| 授業科 | | | 力地域研 n Seminar | | 買習II African Area S | Studies II | 担当者F 職名・[| | アジア・ | アフリカ地域研 | 癓辮 教授 | 7. | 7リカ地域研究専攻全教員 |
| 配当 1,2[| | 回生 | 単位数 | 3 | 開講年度・ 開講期 | 2021・ 後期 | 曜時限 | 水3 | | 授業 形態 | 演習 | 使用 言語 | 日本語及び英語 |

アフリカ地域研究にかかわる具体的な事例をとりあげ、研究課題の構築とそのアプローチの方法についての演習をおこなう。また、博士予備論文のための研究に関する広い立場からの評価や指導をおこなう。

[到達目標]

アフリカ地域研究の特質を理解し、みずからの研究課題を設定する能力を身につける。

[授業計画と内容]

受講生が順番に、各自の研究の構想・進捗状況・成果などについて発表する。発表の内容について、 参加者全員で議論を行うことにより、アフリカ地域への理解を深める。第1回目の演習時に、報告 順を決定する。

[履修要件]

博士予備論文審査にまだ合格していない者。

[成績評価の方法・観点]

個別研究報告の内容、質疑応答・討論への参加の積極性など。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

毎回の発表内容は事前に通知されるので、それに関して下調べしておく。受講後は、講義内での議論を踏まえて、個別の討論および文献の渉猟を通じて理解を深める。

(その他(オフィスアワー等))

| 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | AA02 | 2 72853 SB3 | 1 | | | | | | | |
|------------|----|-----------------|--------------|------|--------------|-------------|-------|---------------|--|----------|----|------|---------|
| 授業科 <英部 | | アフリ Research | 担当者F 職名・[| | アジア・ | アフリカ地域研 | 쬈翎 教授 | アフリカ地域研究専攻全教員 | | | | | |
| 配当 3-5[| | 回生 | 単位数 | 3 | 開講年度・ 開講期 | 2021・ 前期 | 曜時限 | 水5 | | 授業 形態 | 演習 | 使用言語 | 日本語及び英語 |

アフリカ地域研究にかかわる総合的な問題把握と研究方法についての演習をおこなう。また、博士 論文作成のために、多角的な視点からの評価や指導をおこなう。

[到達目標]

アフリカ地域研究における研究課題を設定し、その成果を整合的に整理して提示することができる。

[授業計画と内容]

受講生が順番に、各自の研究の構想・進捗状況・成果などについて発表する。発表の内容について、 参加者全員で議論を行うことにより、アフリカ地域への理解を深める。第1回目の演習時に、報告 順を決定する。

[履修要件]

博士予備論文の審査に合格した者。

[成績評価の方法・観点]

個別研究報告の内容、質疑応答・討論への参加の積極性など。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

毎回の発表内容は事前に通知されるので、それに関して下調べしておく。受講後は、講義内での議論を踏まえて、個別の討論および文献の渉猟を通じて理解を深める。

(その他(オフィスアワー等))

| | 科目ナ | ンバ | リング | G-A | AA02 | 2 72854 SB3 | 1 | | | | | | | |
|------------|---------|----|-----------------|--------------|------|--------------|-------------|-----|---------------|--|------|----|------|--------------|
| 授業科目名 <英訳> | | | アフリ Research | 担当者F 職名・[| アジア・ | アフリカ地域研 | 쬈翔 教授 | 7. | アフリカ地域研究専攻全教員 | | | | | |
| | 配当 3-5[| | 回生 | 単位数 | 3 | 開講年度・ 開講期 | 2021· 後期 | 曜時限 | 水5 | | 授業形態 | 演習 | 使用言語 | 日本語及び英語 |

アフリカ地域研究に関する先端的な問題と研究方法についての演習をおこなう。また、博士論文についての相互討論を深め、創造的で自立的な研究に向けての評価や指導をおこなう。

[到達目標]

アフリカ地域研究における研究課題を設定し、その成果を整合的に整理して提示することができる。

[授業計画と内容]

受講生が順番に、各自の研究の構想・進捗状況・成果などについて発表する。発表の内容について、 参加者全員で議論を行うことにより、アフリカ地域への理解を深める。第1回目の演習時に、報告 順を決定する。

[履修要件]

博士予備論文の審査に合格した者。

[成績評価の方法・観点]

個別研究報告の内容、質疑応答・討論への参加の積極性など。

[教科書]

使用しない

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

毎回の発表内容は事前に通知されるので、それに関して下調べしておく。受講後は、講義内での議論を踏まえて、個別の討論および文献の渉猟を通じて理解を深める。

(その他(オフィスアワー等))

[授業の概要・目的]

博士予備論文の基礎となる個別課題に関する学生の研究内容について討議し、フィールドワークの 視点と方法を練り上げるための演習。

[到達目標]

博士予備論文に関する基本的事項を理解する。

[授業計画と内容]

指導教員の3名が、学生の博士予備論文の進捗状況に合わせて、随時、個別演習をおこなう。

[履修要件]

博士予備論文審査にまだ合格していない者。

[成績評価の方法・観点]

課題への積極的な取り組みとその達成度を評価する。

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

自らの研究テーマに沿った資料の収集,分析。

(その他(オフィスアワー等))

[授業の概要・目的]

博士論文の基礎となる個別課題に関する学生の研究内容について討議し、学際化と研究内容の深化 を図るための演習。

[到達目標]

博士論文に関する基本的事項を理解する。

[授業計画と内容]

指導教員の3名が、学生の博士論文準備の進捗状況に合わせて、随時、個別演習をおこなう。

[履修要件]

博士予備論文審査に合格した者。

[成績評価の方法・観点]

課題への積極的な取り組みとその達成度を評価する。

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

自らの研究テーマに沿った資料の収集,分析。

(その他(オフィスアワー等))

[授業の概要・目的]

博士論文の作成に向けて、そこで提起された個別課題に関する学生の研究内容について討議し、それをさらに総合化・深化させるための演習。

[到達目標]

博士論文に関する事項の理解を総合化・深化させる。

[授業計画と内容]

指導教員の3名が、学生の博士論文作成の進捗状況に合わせて、随時、個別演習をおこなう。

[履修要件]

博士予備論文審査に合格した者。

[成績評価の方法・観点]

課題への積極的な取り組みとその達成度を評価する。

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

自らの研究テーマに沿った資料の収集,分析。

(その他(オフィスアワー等))

| | 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | AA02 | 2 52804 FJ31 | - | | | | | | | | |
|------------|---------|----|-----|------|------|--------------|---------------|--------------|-----|-----------------------|-------|------|--------------|--|--|
| 授業科目名 <英訳> | | | | AA | · — | On-site Sem | ninar I | 担当者F 職名・E | | アジア・アフリカ地域研究研究科 研究科教員 | | | | | |
| | 配当 1,2[| | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ 開講期 | 2021・ 通年不定 | 曜時限 | その他 | 担接業 | 講義と実習 | 使用言語 | 日本語及び英語 | | |

生態・社会・文化に根ざした地域の固有性を理解するとともに、地域が直面する現代的諸問題を研究課題として発見するためのフィールドワークの手法を習得する。

[到達目標]

フィールドワークに関する基本的事項を理解する。

[授業計画と内容]

学生は教員とともに臨地調査の計画を立て(授業回数4回分)、その後教員の指導を受けながら臨地調査を行ない(授業回数10回分)、帰国後に指導教員の指導をうけながら報告書を作成する(授業回数1回分)。

[履修要件]

1年次に臨地教育を受けた者。この科目の単位付与方法については、下記のサイトを確認のこと。 https://www.asafas.kyoto-u.ac.jp/edu/Overseas/docs/rinchienshu-1-2-3.pdf

[成績評価の方法・観点]

臨地調査への積極的な取り組みとその達成度を評価する。

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

自らのフィールドに関連する資料の収集、分析が求められる。

(その他(オフィスアワー等))

G-AAA02 62805 FB31 科目ナンバリング |授業科目名||アフリカ臨地演習 担当者所属· アジア・アフリカ地域研究研究科 研究科教員 職名・氏名 <英訳> African Area Studies On-site Seminar II 開講年度・2021・ 授業 形態 ^{講義と実習} 使用 言語 日本語及び英語 ^{2021・} 曜時限 その他 2-5回生 単位数 2 学年

[授業の概要・目的]

地域が直面する現代的諸問題を研究課題としてフィールドワークをおこなう手法を習得する。

[到達目標]

自らの研究テーマを発展させるための応用的なフィールドワーク手法を身につける。

開講期

[授業計画と内容]

学生は教員とともに臨地調査の計画を立て(授業回数4回分)、その後教員の指導を受けながら臨 |地調査を行ない(授業回数10回分)、帰国後に指導教員の指導をうけながら報告書を作成する(授 |業回数1回分)。

[履修要件]

2年次以降で博士予備論文提出前に臨地教育を受けた者。この科目の単位付与方法については、下 記のサイトを確認のこと。

https://www.asafas.kyoto-u.ac.jp/edu/Overseas/docs/rinchienshu-1-2-3.pdf

[成績評価の方法・観点]

|臨地調査への積極的な取り組みとその達成度を評価する。

[教科書]

|授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

自らのフィールドに関連する資料の収集、分析が求められる。

(その他(オフィスアワー等))

| | 科目ナ | ンバ | リング | G-AA | AO2 | 72806 FB3 | | | | | | | | | |
|------------|--------|--|--------|------|-----|-----------|---------------|-----------------------|-----|---|----|-------|----|-------------|---|
| 授業科目名 <英訳> | | アフリカ臨地演習 African Area Studies On-site Seminar III | | | | | 担当者F 職名・E | アジア・アフリカ地域研究研究科 研究科教員 | | | | | | | |
| | 配当 3-5 | | 回生 | 単位数 | 2 | 開講年度・ | 2021・ 通生不定 | 曜時限 | その他 | 担 | 業能 | 講義と実習 | 使用 | 日本語及び英 | 語 |

[授業の概要・目的]

フィールドワークの過程で発見された具体的な研究課題について、国際機関やNGO、研究機関等において研究発表や討論をおこなうとともに、必要に応じて研究課題に即した実践活動をおこなう。

[到達目標]

フィールドワークに関する事項の理解を総合化・深化させる。

[授業計画と内容]

学生は教員とともに研究発表や実践活動の計画を立て(授業回数4回分)、その後教員の指導を受けながら臨地でそれを行ない(授業回数10回分)、帰国後に指導教員の指導をうけながら報告書を作成する(授業回数1回分)。

[履修要件]

博士予備論文提出後に臨地教育を受けた者(インターンシップを含む)。ただし、博士予備論文提 出後、そのセメスター内に臨地教育を受けた者は臨地演習 の単位とする。この科目の単位付与方 法については、下記のサイトを確認のこと。

https://www.asafas.kyoto-u.ac.jp/edu/Overseas/docs/rinchienshu-1-2-3.pdf

[成績評価の方法・観点]

臨地調査への積極的な取り組みとその達成度を評価する。

[教科書]

授業中に指示する

[参考書等]

(参考書)

授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

自らのフィールドに関連する資料の収集、分析、応用が求められる。

(その他(オフィスアワー等))