

シラバス参照

④ 科目区分	学部演習
④ 科目名	中国政治演習Ⅱ
④ 曜日・講時	後期 金曜日 2講時 その他
④ 単位数	2
④ 担当教員	阿南 友亮
④ 実務・実践的授業 ※○は、実務・実践的授業であることを示す。	
④ 授業形態	演習
④ 週間授業回数	1回毎週
④ 配当学年	3,4年
④ 対象学年	2,3,4年次対象
④ 科目ナンバリング	-J
④ 使用言語	日本語
④ 備考	

④ 実施方法 (対面・リアルタイム・オンデマンド・ハイブリッド等)	対面&リアルタイム
④ 連絡方法とクラスコード	クラスコード: Inlepo
④ 初回授業日等	10月7日(金曜日)。初回のオリエンテーションはオンラインでおこなうので、Classroomのmeetリンクにアクセスしてください。
④ 授業題目	中国政治演習Ⅱ Seminar on Chinese Politics II
④ 授業の目的と概要	米中関係の悪化は、日本の外交・通商戦略に看過し得ない影響を及ぼしており、この問題とどう向き合うかによって日本の将来は大きく左右されることになる。本演習では、冷戦期の東アジアの国際政治と米中関係の基本構造を概観したうえで、現在の米中の戦略関係について分析をおこない、そこに日本がどう関わるべきかについて検討・議論する。 This seminar will focus on the ongoing confrontation between the U.S. and China. Students will be required to read documents regarding this issue and take part in discussions on how Japan should tackle this issue.
④ 学修の到達目標	中国政治および米中関係を分析するうえで求められる専門的知識・視座の習得および学術活動全般に求められる問題発見・論理的思考・プレゼンテーション・ディスカッションに関する能力・スキルの向上。
④ 授業内容・方法と進度予定	東アジアの国際政治および米中関係に関する以下の専門書を通読しつつ、ディスカッションをおこなう。学生は、この間に、研究テーマを一つ選び、それに関する先行研究の書籍を最低でも2冊読み、学期末に報告をおこない、期末レポートを提出する。 1. 小此木政夫、赤木完爾編『冷戦期の国際政治』、慶應義塾大学出版会、1987年。 2. 梅本哲也『米中戦略関係』、千倉書房、2018年。 3. 阿南友亮『中国はなぜ軍拡を続けるのか』、新潮社、2017年。
④ 成績評価方法	受講態度・出席率(15%)、教材の内容に関する報告と個人研究に関する報告内容(各15%)、期末レポート(40%)、議論への貢献度(15%)から総合的に判断する。
④ 教科書および参考書	教科書： 1. 小此木政夫、赤木完爾編『冷戦期の国際政治』、慶應義塾大学出版会、1987年。 2. 梅本哲也『米中戦略関係』、千倉書房、2018年。 3. 阿南友亮『中国はなぜ軍拡を続けるのか』、新潮社、2017年。
④ 授業時間外学修	毎回の授業でのプレゼンテーションとディスカッションの準備。研究テーマを一つ選び、それに関する書籍を読みつつ、学期末レポートを執筆する。

 その他	<p>本演習は、対面式を基本とするが、Google Hangouts Meetを使ってオンライン形式でおこなうこともある。オンラインで実施する時は、東北大のGoogle Classroomの以下のクラスコードにアクセスし、そこでGoogle Hangouts Meetのアドレスを確認し、授業開始の5分前にアクセスをすること。 クラスコード: Inlelpo この演習では、中国政治に関心を持ち、関連書籍を読み、報告を準備し、教員や他の学生と議論をおこなうことに意欲的な学生を歓迎する。中国語の学習経験の有無は問わない。</p>
 更新日付	2022/09/27 14:04
	

1単位の授業科目は、45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準としています。1単位の修得に必要な学修時間の目安は、「講義・演習」については15～30時間に授業および授業時間外学修(予習・復習など)30～15時間、「実験・実習及び実技」については30～45時間の授業および授業時間外学修(予習・復習など)15～0時間です。

One-credit courses require 45 hours of study. In lecture and exercise-based classes, one credit consists of 15-30 hours of class time and 30-15 hours of preparation and review outside of class. In laboratory, practical skill classes, one credit consists of 30-45 hours of class time and 15-0 hours of preparation and review outside of class.