

2017年6月17日（土）オープンキャンパス 模擬授業概要

教室 Ω11	教室 Ω12	Classroom Ω22
<b>模擬授業① 11:10-</b>	<b>模擬授業④ 11:10-</b>	<div><b>GIGA模擬授業</b> 総合政策学部・環境情報学部では、卒業に必要な単位を英語のみで修得可能な「GIGA プログラム」も実施しており、英語で行われる授業が多数あります。このGIGA プログラムの授業は、入学時の入試制度に関わらずどなたでも受講が可能です。関心のある方はお気軽にご参加ください。 <b>GIGA Mock Lecture</b> The Faculty of Policy Management and the Faculty of Environment and Information Studies jointly offer the 'GIGA Program' a unique program where credits required for graduation can be earned by taking classes taught in English. Classes of the GIGA program are open to all students regardless of their admission type. Those interested are invited to the mock lecture.</div>
<b>准教授 琴坂 将広</b>	<b>准教授 牛山 潤一</b>	
<b><u>グローバル化と国際経営</u></b>	<b><u>脳⇄身体⇄環境</u></b>	
急激な国際化の進行が、世界を小さくしている。本講義では、いわゆるグローバル化という潮流がどのような要因によって加速されているのか、そしてグローバル化した社会において企業がどのような姿でその経営に取り組んでいるのかを概観する。	私たちの脳と身体は、たえず情報をやりとりしながら、自らを動かし、環境と触れ合い、多くのことを感じています。私たちの生活の基盤ともいえる「身体運動」はどのように生み出され、調整され、学習されていくのでしょうか？本講義では、「人間」の「環境情報学」ともいえる「運動神経科学」の世界の一端を皆さんにご紹介いたします。	
<b>模擬授業② 12:50-</b>	<b>模擬授業⑤ 12:50-</b>	<b>An Overview of the GIGA program &amp; Mock Lecture 12:00-※</b>
<b>教授 中山 俊宏</b>	<b>教授 秋山 美紀</b>	<b>Associate Professor Masahiro Kotosaka(琴坂 将広)</b>
<b><u>異形の大統領トランプとどうつき合うか</u></b>	<b><u>健康社会を実現するコミュニケーションのチカラ</u></b>	<b>The Technologies that Changed the Nature of International Business</b>
昨年の大統領選挙でアメリカは「ありえない大統領」を選択した。そもそもなぜアメリカはトランプを選んだのか。この「選択」は、一回限りの特異な現象なのか。それとも何か大きな変化を象徴しているのか。日本にとってアメリカはつきあう以外に選択肢がない国である。しかし、トランプ大統領の下でアメリカが大きく変わっているのだとすると、日本はそれにどう対応すればいいのか。トランプ大統領誕生の経緯とありうべき日本の対応について考えてみる。	世界トップの超高齢社会に突入した日本では高齢者の健康維持に関心が集まっています。一方、若者の中にはメンタルヘルスの不調や生き辛さを感じている者も少なくありません。このような中で、私たちは「健康」をどのように捉え、どう実現していったらいいのでしょうか？ 模擬講義では皆さんと双方向に議論しながらこの問題を考えます。特に科学的な裏づけをもった情報を効果的に伝えて働きかけるという実践を考えましょう。	That are the enablers of globalisation? The modern international business is now under the globalised business environment. This lecture reviews the factors that has changed the nature of international business, and discusses how modern business corporations manage their internationalized business operation. ※An overview of the GIGA program will be given by Professor Tatsuya Hagino(萩野 達也) prior to the GIGA mock lecture.
<b>模擬授業③ 14:00-</b>	<b>模擬授業⑥ 14:00-</b>	<b>An Overview of the GIGA program &amp; Mock Lecture 14:00-※</b>
<b>教授 古谷 知之</b>	<b>教授 脇田 玲</b>	<b>Associate Professor Masahiro Kotosaka(琴坂 将広)</b>
<b><u>ドローン社会の衝撃</u></b>	<b><u>アートとサイエンス</u></b>	<b>The Technologies that Changed the Nature of International Business</b>
皆さんはドローンに対してどのようなイメージを持っていますか？ 首相官邸などでの落下事故が報じられていたので、危険な印象を持っているかもしれません。しかし、医療や農業など、幅広い分野でドローンが活用されることが期待されています。産業用ドローンは2020年頃には米国で1.2兆円、日本でも100億円程度の市場規模になるとの予測もあります。 SFCでは、ドローンが自動車やスマホのように普及する「ドローン前提社会」の到来を想定して、「ドローン社会共創コンソーシアム」を創設し、ドローンやロボティクスに関する研究・教育・社会展開を進めています。この講義では、皆さんに「ドローン前提社会」を感じてもらう機会にしたいと考えています。	芸術と科学。これらは全く異なる種類の活動と考えられがちですが、私たちがこの世界の姿を捉え、日々を納得して生きて行くためには、両者ともに欠かすことができません。 また、創造性という視点に立てば、芸術と科学を横断したところに、またそれらの枠組みすらを超えたところに、新たな地平があるといっても過言ではありません。 本講義では、アートとサイエンスを横断する新しいクリエイションの最新事例を紹介します。	That are the enablers of globalisation? The modern international business is now under the globalised business environment. This lecture reviews the factors that has changed the nature of international business, and discusses how modern business corporations manage their internationalized business operation. ※An overview of the GIGA program will be given by Professor Tatsuya Hagino(萩野 達也) prior to the GIGA mock lecture.