



## 宣誓書

筑波大学は、人権、労働、環境、腐敗防止に関する国連グローバル・コンパクト(UNGC) 10原則を支持することを確認いたします。

本学は、UNGCの10原則を促進していく所存でございます。  
また、UNGCの10原則を本学の戦略、文化および日々の業務の一部にしていくことと、引き続き持続可能な開発のための2030アジェンダ(SDGs)達成に貢献していくことを約束します。また、本学のUNGCに対するコミットメントをステークホルダーおよび公に対して明言いたします。

なお、会員として得られた他社・団体に関する情報を第三者に漏洩しないことをお約束します。

2019年8月28日

筑波大学  
学長 永田 恭介

# 筑波大学における国連グローバル・コンパクトに関する取組について

## 1. ウェブサイトの開設（2019年6月）

本学は、SDGsの達成とその先を見据えた本学の取り組みを紹介するウェブサイト「Driving Sustainable Development」を2019年6月に開設しました。

SDGsの先を見据えた学長メッセージ、SDGsにかかわりの深い教員のメッセージのほか、「筑波大学のSDGsへの取り組み」では、研究センター、リサーチ・ユニットで取り組んでいる研究プロジェクトの紹介記事を掲載しています。

本ウェブサイトを通じて、SDGsへの本学の取り組み事例を積極的に広報していきます。

<https://www.osi.tsukuba.ac.jp/sdgs/>

The screenshot shows the website's layout. At the top, there's a navigation bar with 'Driving Sustainable Development' and 'JP EN'. The main banner is 'Beyond the SDGs' with a sub-header 'SDGsを超えて 共に創る未来社会'. Below this is a video player with a speaker icon and the text '大学として、研究者として SDGsの先を見据えて'. To the right of the video is a photo of a man speaking. Below the video are three featured articles: '国際連携から市民講座へ。SDGsの理解者を育てるために', '新構想大学としての歩みとSDGs、その使命と役割', and 'つくばE3フォーラム、SDGsとエネルギー生産の未来'. A 'NEWS' section follows with three items: 'つくばメディアアートフェスティバル', '統合発電による基幹エネルギーの開発と応用', and '皮膚細胞の老化度を評価するバイオマーカーの開発'. At the bottom is an 'EVENT' section with posters for '筑波大学産学連携講演会', 'LGBT等の学生サポートに関する日米対話', 'ウイルスはどのように病気を引き起こすのか?', 'TICAD (アフリカ開発会議) アフリカ、国際協力、開発援助のいま', '女性研究者・技術者 発表者募集!', and 'ダイバーシティ ワーク・ライフ・バランス'.

## 2. Tsukuba Global Science Week (TGSW)2018を開催 (2018年9月20日～22日)

### **TSUKUBA Declaration**

#### **PREAMBLE**

In the face of the emerging global issues that are increasingly dire, the international community must respond by developing sustainable solutions.

One nation by itself cannot tackle these global challenges nor can these challenges be solved by a single discipline. Solidarity among scientists regardless of borders and disciplines is imperative to achieve sustainable development and prosperity. Tsukuba Global Science Week aims to contribute to this endeavor by bringing together prominent researchers across borders and disciplines to Tsukuba Science City, the largest science and technology hub in Japan, and by providing a platform to deepen understanding of global and regional issues and constructively discuss goals and strategies for the future.

Adhering to the philosophy of respect for people, nature and diversity, the TSUKUBA Declaration affirms and proclaims to the world the resolve of the community of scientists brought together by Tsukuba Global Science Week to work hand in hand to solve the global challenges that we face today. We will continue to do so annually.

#### **TSUKUBA Declaration 2018**

Aiming at finding solutions for increasingly complex problems, this year's Tsukuba Global Science Week focused on "sustainable development." The world is now facing a variety of global-scale challenges such as poverty, hunger, healthcare, universal education, climate change, inequality, water safety, energy availability, urbanization, environmental protection, and social justice. These problems continue to worsen not only in developing countries but also globally. For instance, the number of people who suffer from hunger has been on the rise since 2014, reaching an estimated 821 million in 2017.

To cope with these global challenges and leave no one behind, world leaders adopted 2030 Agenda for Sustainable Development and its 17 Sustainable Development Goals (SDGs) in 2015. Research plays an essential role in meeting these challenges. At the same time, we must be aware of and manage the social and economic consequences, which can be done by utilizing advanced tools that promote collaboration among people in academia, industry, government, NGOs, local communities, etc.

Therefore, we, a community of researchers gathered here in Tsukuba, strongly pledge to keep our heart and mind on the contributions that we can make to improving the world for everyone. With this belief in mind, we hereby declare the following:

**Article 1.**

We, as researchers, strive to make greater efforts to engage in dialogue across borders and disciplines and to act together towards the creation of new knowledge required for the resolution of global issues.

**Article 2.**

We, as educators, endeavor to contribute to the development of global leaders who will bravely tackle global issues.

**Article 3.**

We, as supporters of equality, seek to appreciate our own and each other's cultures, and will work to break the barriers imposed by race, gender, sexuality and other differences.

**Article 4.**

We, as drivers of innovation, commit ourselves to 'trans-border' collaboration across industry, government and academia, and will pioneer new industries and shape the next society.

**Article 5.**

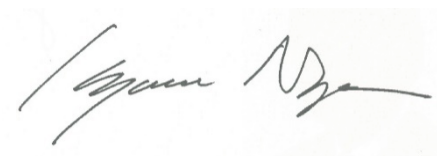
We, as drivers of social innovation initiatives, aim to strengthen the capacity of science and research to develop innovative solutions to complex social problems.

**Article 6.**

We devote ourselves to making a difference in the real world to drive sustainable development by the power of collaboration among all concerned parties.

22 September, 2018

On behalf of the community of scientists hereby assembled in Tsukuba,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Kyosuke Nagata', is written over a light-colored rectangular background.

Kyosuke Nagata

## TSUKUBA 宣言

### 前文

国際社会は、厳しさを増す地球規模の諸課題に直面し、緊急な対応と解決策を必要としています。

一国だけで対応できず、単独の学問分野だけで解けない地球規模の難問に立ち向かい、持続可能な発展と繁栄を遂げるには、国境や学問分野を越えた研究者の連帯が不可欠です。その一助として、国境や学問分野を越えた研究者が日本最大のサイエンスシティである筑波研究学園都市に集まり、地球規模あるいは各地の諸課題について理解を深め、未来に向けた目標や方策を建設的に討議する場が Tsukuba Global Science Week (TGSW) です。

TSUKUBA 宣言は、人と自然と多様性への敬意を精神的基盤として、TGSW に結集した研究者のコミュニティが手を取り合って、地球規模課題の克服に挑む決意を広く国内外に向けて年ごとに示すものです。

### TSUKUBA 宣言 2018

本年の TGSW は、複雑さを増す諸問題の解決に取り組むべく、「持続可能な開発」に焦点を当てました。今、世界はさまざまな地球規模の課題に直面しています。貧困、飢餓、医療、教育の普及、気候変動、不平等、水の安全、エネルギーの確保、都市化、環境の保全、社会正義などの課題があり、これらは途上国だけの問題ではなく、地球規模で悪化しています。一例を挙げれば、飢えに苦しむ人々の数は 2014 年以降増加しており、2017 年には 8 億 2100 万人に達したと推計されます。

これらのグローバルな課題に取り組み、誰も置き去りにしないことを目的として、世界の指導者たちは 2030 年までに達成する持続可能な開発のための行動計画と 17 の目標 (SDGs) を 2015 年に採択しました。こうした課題に対処する上で、研究がきわめて重要な役割を果たします。同時に、われわれは研究活動がもたらす社会的・経済的な影響も自覚し、舵取りしていく必要がありますが、それは先進技術を駆使し、学界、産業界、政府、NGO、地域社会の協働を推し進めることで実現されます。

われわれ、TSUKUBA に結集した研究者コミュニティは、余す所なく世界をよくするために誠心誠意尽くすことを誓います。かかる信念の下、われわれは以下の通り宣言します。

- 一、 われわれは、研究者として、地球規模課題の解決に必要な新たな知の創造に向け、国境や学問分野を越えた対話と協働に鋭意取り組みます。
- 二、 われわれは、教育者として、地球規模課題の解決に勇気をもって立ち向かう将来のグローバルリーダーの育成に尽力します。
- 三、 われわれは、平等の推進者として、自身および他者の文化を理解・評価しつつ、人種、ジェンダー、セクシュアリティなど、種々の差異に起因するさまざまな障壁を打ち破るべく奮闘します。
- 四、 われわれはイノベーションの先導者として、産官学のトランスボーダーな連携を推進し、新たな産業を切り拓き、次の社会を構築すべく努力します。
- 五、 われわれはソーシャル・イノベーションの先導者として、複雑な社会問題に対して革新的な解決策を創出すべく、科学と研究の力を強化することを目指します。
- 六、 われわれは、持続可能な開発を推進すべく、あらゆる当事者が協働することによってもたらされる力によって実社会を変えることに尽力します。

2018年9月22日  
TGSW 2018 に結集した研究者  
コミュニティを代表して

永田 恭介




TSUKUBA  
GLOBAL  
SCIENCE  
WEEK **2018**

TGSW2018 supports  
the Sustainable Development Goals

# Driving Sustainable Development

2018  
SEPTEMBER  
**20-22** (THU) (SAT) (SUN)  
TSUKUBA INTERNATIONAL CONGRESS CENTER




**Tsukuba Declaration 2018**



TGSW2018 supports  
the Sustainable Development Goals

**Towards Microbial Control ver. 3.0**

2018年 **9月21日** (金) 事前登録制 (下記URLから) <https://peatix.com/event/386078>

ポスターセッション **9:30-12:30** 会場: つくば国際会議場 会期: 2018

ERATO 国際シンポジウム **14:00-17:00** 中ホール200 講演言語: 英語 入場無料・定員先着限 200名

**Speakers**

- Prof. Steven C. Wong, Department of Chemistry & Biochemistry, University of California, San Diego
- Prof. Dong-shan Chen, Institute of Science and Technology, Graduate University of Tsukuba
- Chang-Ruan Aizawa, Institute of Science and Technology, Graduate University of Tsukuba
- Tomomi Kunita, Internal and Clinical Connect Team, Enspire

**9/20** 入場無料 (10時前)

第一節 11:30-12:30 会場: つくば国際会議場

第二節 14:00-17:00 会場: つくば国際会議場

**五輪メダリスト有森裕子さんに聞く! スポーツと国際開発**

第一節 11:30-12:30 会場: つくば国際会議場

第二節 14:00-17:00 会場: つくば国際会議場

**スポーツにおけるSDGsへの取り組み**

**AI IN SOCIETY 5.0**

ORGANIZER: YASUNORI FUTAMURA

筑波研究学園都市交流協議会主催セッション  
[Society 5.0におけるAI] について

Society 5.0の実現を支える基盤技術として人工知能(AI)やクラウドサービス高度化とその社会実装への期待が注目を浴びる事となっている。本セッションではAI社会の現状や今後の期待、社会実装に向けた課題や今後の展望について議論する。

日時: 2018年9月20日 14:00-17:00  
場所: つくば国際会議場102

コーディネーター: 筑波大学 大学院 工学研究科 二村 良徳

パネリスト: 筑波大学 大学院 工学研究科 北村 光寛, 筑波大学 大学院 工学研究科 前原 貴徳, 筑波大学 大学院 工学研究科 阿部 隆之, 筑波大学 大学院 工学研究科 小島 浩法, 筑波大学 大学院 工学研究科 吉村 隆, 筑波大学 大学院 工学研究科 藤田 豊

フロアメンバ: 筑波大学 大学院 工学研究科 久保 久徳, 筑波大学 大学院 工学研究科 石川 孝子

**22TH SEPTEMBER** 9:30

**ROAD TO BEING A RESEARCHER**

つくば国際会議場402

**研究者への道しるべ**

筑波大学で研究生活を送る学生が通ってきた道、その道にどのような道しるべがあるのか、その道しるべを踏んで研究者になるための道しるべを、研究者としての心から、自身の研究生活の経験から語ってくださいます。

コーディネーター: 二村 良徳 筑波大学 大学院 工学研究科

パネリスト: 中田 彰子 筑波大学 大学院 工学研究科, 中島 相典子 筑波大学 大学院 工学研究科, 宇 白鳥 筑波大学 大学院 工学研究科, 片桐 一樹 筑波大学 大学院 工学研究科

**BRIDGING CULTURES IN AN ACADEMIC ENVIRONMENT: SOJOURNERS MEET INTERCULTURALISTS**

Chang-Ruan Aizawa, Institute of Science and Technology, Graduate University of Tsukuba

Tomomi Kunita, Internal and Clinical Connect Team, Enspire

**WHY**  
"In today's interconnected and globalized world, it's now commonplace for people of different world views, faiths, and even "to be able to get" David Lanks

**FOR WHOM?**  
Intended for anyone engaged in a cross-cultural endeavor in an academic environment.

**WHAT**  
Join an inter-cultural bonding workshop!

**HOW**  
We will introduce basic intercultural concepts to help bridge cultures. Meet an interculturalist and share your own intercultural experiences!

SAVE THE DATE! 14.00-17.00 SEPTEMBER 20th 2018  
Session 8-3 Room 303 Tsukuba Congress Center  
<https://tgsw.tsukuba.ac.jp>

**Scientific English Workshop**

DATE: 22 September 2018  
TIME: 14:00 - 17:00  
VENUE: Tsukuba Congress Center, Conference Room 405B

**KEYNOTE SPEAKER:** Prof. Michael Guest, University of Missouri, No Speech, No Lecture, No TED: Performing Effective Academic English Conference Presentations

**PROF. BRUNO LACAT:** Hands-on Editing of a Scientific Abstract

**PROF. FLAMINA MIYAMATSU:** Frequency Discrimination and Learning: Some Ideas for Improving Your Listening Skills

**STUDENT PRESENTATIONS:** Ms. Haruna Ueda, University of Tsukuba, Presentation in English: Advantages and Disadvantages for Nonnative Speakers; Ms. Haru Togeishi, University of Tsukuba, Representing Women in Science: Perspectives from a Master's Student

**IWP General Section, 21 Sept**

**Rafael Kiebooms Prize**

**IWP High School Section, 22 Sept**

**DR. MBA., Patent Lawyer, R. Kiebooms**

**IWP** Interdisciplinary Workshop on Science and Patents

TGSW2018 [8-8]



2018/9/22 (Sat) 9:30 - 17:30

Tsukuba International Congress Center  
Conference Room 406



# Promotion of East Asian Sports Sciences Focusing on Body Work Study

The beneficial effects of exercise on our brain and mental health, especially prevent cognitive dysfunction have more increased attention. Thus, it is necessary to figure out the effects of very light intensity exercise, breathing and posture on the brain which are essence of the Oriental Body Work (OBW) such as YOGA, TAI CHI and Thai Massage, and also develop and popularize these exercise programs. To this end, the aims of this session are 1) building the network between the origin places of the OBW such as China, Thailand and India together with the fundamental research bases of advanced sports neurosciences such as Japan, Korea and Taiwan; 2) developing the talent for studying the effects of the OBW and very light intensity exercise integrated research program in East Asia.

## Timetable

### Work Shop —Practice of Oriental Body Work—

- 9:30 **Opening remark & Short lecture "Possible benefits of oriental body work (OBW) on the brains and mental health"**  
Hideaki Soya (Director of ARIHHP, University of Tsukuba, Japan)
  - 9:45 **Two-dimensional Mood Scale-Short Term (TDMS)**  
Kazuki Inagaki (ARIHHP, University of Tsukuba, Japan)
  - 10:00 **Practice Yoga** Genboku Takahashi (Zen-Yoga Institute, Japan) Please bring a yoga-mat (if you have) or bath towel and beverage
  - (Break time)
  - 11:20 **Practice Slow aerobic dance exercise** Kazuya Suwabe (ARIHHP, University of Tsukuba, Japan)
  - 11:45 **Closing**
- 
- 12:00 Network Session @The first floor lobby \*Sandwiches & Coffee (free)

### Seminar —Beneficial effect of exercise on the brain: Insight from Human and Animal study—

- 14:00 **Greeting & Short lecture "Animal Exercise model for sport neuroscience"**  
Masahiro Okamoto (ARIHHP, University of Tsukuba, Japan)
  - 14:15 **"Exercise prevents aging-associated dopaminergic neuron loss in the substantia nigra via BDNF signaling pathway"**  
Yu-Min Kuo (National Cheng Kung University, Taiwan)
  - (Break time)
  - 15:05 **"Neuroprotective effects of treadmill exercise against amyloid- $\beta$  accumulation and cognitive dysfunction in APP/sw transgenic mice model of Alzheimer's disease"**  
Jung-Hoon Koo, Eun-Bum Kang, Yoo-Sung Oh, Dong-Joo Hwang, Dong-Hun Choi, Ki-Chun Kwon, Dae-Seung Yang, and Joon-Young Cho (Korea National Sport University, Korea)
  - (Break time)
  - 15:55 **"Acute mild exercise stimulates human brain resulting in better cognitive performance: functional neuroimaging studies"** Kyeongho Byun (ARIHHP, University of Tsukuba, Japan)
  - 16:35 **Practice Thai massage** Akkaranee Timinkul (Khon Kaen University, Thailand)
  - 17:00 **Closing remark** Rakwal Randeep (TIAS, University of Tsukuba, Japan)
- 
- 17:30 Reception @The first floor lobby  
<Purchase a ticket through Peatix: 1,000yen, Student 500yen>



**Registration (~17th Sep.)**  
Session no. 8-8  
<https://peatix.com/event/386078>



University of Tsukuba  
Advanced Research Initiative for Human High Performance  
TEL: 029-853-8325/2671  
E-mail: office@arihhp.tsukuba.ac.jp



## Session 2-2

国連・持続可能な開発目標 SDG4: 質の高い教育をみんなに

# インクルーシブ教育は 人々の行動にどのような 影響をもたらすか

Impact of inclusive education towards  
behavioral change content

2018年 9月 21日(金)

9:30-12:30

セッション受付開始 9:10~

つくば国際会議場 小会議室 304

講演言語：日本語

入場無料・事前登録制

<https://tgsw.tsukuba.ac.jp/>



事前登録は  
こちらから

### スピーカー

**ラミチャネ・カマル**

筑波大学 人間系 准教授

**船木由喜彦**

早稲田大学 政治経済学術院教授

**水野谷優**

UNICEF, Monitoring and Statistics Specialist

**ソフィー・ミトラ**

Fordham University, Professor of Economics

世界ではどのようにインクルーシブ教育を行っているのでしょうか？  
インクルーシブ教育に興味のある方！  
日本と海外の違いを知りたい方！  
ぜひご参加ください。

インクルーシブ教育とは・・・

障害者の権利に関する条約第24条によれば、人間の多様性の尊重等の強化、障害者が精神的及び身体的な能力等を可能な最大限度まで発達させ、自由な社会に効果的に参加することを可能とするとの目的の下、障害のある者と障害のない者が共に学ぶ仕組みであり、障害のある者が「general education system」(署名時仮訳：教育制度一般)から排除されないこと、自己の生活する地域において初等中等教育の機会が与えられること、個人に必要な「合理的配慮」が提供される等が必要とされている。

【問い合わせ】

筑波大学 国際室 教育開発国際協力研究センター  
criced@un.tsukuba.ac.jp



筑波大学  
University of Tsukuba

UNESCO CHAIR ON NATURE-CULTURE LINKAGES IN HERITAGE CONSERVATION

## III INTERNATIONAL SYMPOSIUM

NATURE-CULTURE LINKAGES IN HERITAGE CONSERVATION

# DISASTERS AND RESILIENCE

# 災害とレジリエンス

SEPTEMBER 21, 2018 • 9.30-17.00

TSUKUBA INTERNATIONAL CONGRESS CENTER • HALL 300 • TSUKUBA, JAPAN

KRISTAL BUCKLEY, DEAKIN UNIVERSITY/ICOMOS • ROHIT JIGYASU, ICOMOS-ICORP

JOSEPH KING, ICCROM • RADHIKA MURTI, IUCN

NAOHISA OKUDA, MINISTRY OF ENVIRONMENT, JAPAN

KUMIKO SHIMOTSUMA, AGENCY FOR CULTURAL AFFAIRS, JAPAN

GAMINI WIJESURIYA, former ICCROM

Registration: <https://tgsw.tsukuba.ac.jp/> [Session: 2-9]

More information: <http://nc.heritage.tsukuba.ac.jp/UNESCO-Chair/>



**Sep. 20th**  
[ Thursday ]  
**FREE ADMISSION**



**1st Session**  
**11:30AM~12:30PM @Hall 300**  
Registration opens at 11:00AM.

**2nd Session**  
**2:00PM~5:00PM @Conference Room 101**  
Registration opens at 1:30PM.

**Place: Tsukuba International Congress Center**  
2-20-3, Takezono, Tsukuba, Ibaraki, 305-0032, Japan  
<https://www.epochal.or.jp>



[1st Session]

# How Top Athletes Can Contribute to Achieving SDGs?

Simultaneous  
Interpretation



**Ms. Yuko Arimori**

Barcelona Olympics Silver Medalist / Atlanta Olympics Bronze Medalist  
Representative Director of Heffels of Gold



**Ms. Yasuko Miyajima**

Sport commentator at TV Asahi

Opening Remarks **Dr. Hisashi Sanada**

Professor, University of Tsukuba / Chairman, Tsukuba International Academy for Sport Studies

[2nd Session]

# Actions for SDGs through Sports

Opening Remarks **Dr. Yasushi Honda** Professor, University of Tsukuba / Director, Joint Master's Program in International Development and Peace through Sport

Panelists **Mr. Joel Maturi** Former Athletic Director, University of Minnesota  
Efforts and Approaches to Achieving Equality in NCAA, U.S.A.(TBD)

**Ms. Hadija Namanda** President, Uganda Volleyball Federation  
Experiences of Development through Sports as the President of Uganda Volleyball Federation

**Dr. Cathy van Ingen** Associate Professor, Brock University  
Research and Evaluations to SDGs through Sports in Developing Countries(TBD)

**Dr. Yuhei Inoue** Associate Professor, University of Minnesota  
SDGs and Sport Management

Moderator **Mr. Tsuyoshi Matsumoto** Associate Professor, University of Tsukuba

Simultaneous  
Interpretation

## Registration

Please check off Session No.1-2 when you register.  
<https://peatix.com/event/386078>



Sustainable Development Goals



If you have any question about these sessions, call or email to:  
Hanae Ide (Administrator, University of Tsukuba)  
029-853-8744 ide.hanae\_gp@un.tsukuba.ac.jp

<https://tgs.w.tsukuba.ac.jp>



20th Sept. 2018 14:00-17:00 Venue: EPOCHAL TSUKUBA HALL300

## Innovation for Sustainable Development by Industry-University Collaboration



**Ben Shneiderman**

Keynote speaker, Dr. Ben Shneiderman, who is known for his **“8 Golden Rules of Interface Design”** will talk about **“New ABC’s Research”!**

- 1973: Nassi-Shneiderman chart
- 1983: Highlighted Text Link for Web navigation
- 1986: The first edition of . "Designing the User Interface: Strategies for Effective Human-Computer". Its wide use led to new editions (6th edition, 2016). This book is popular for his list of “Eight Golden Rules for Interface Design” which is frequently taught in Human-Computer Interaction courses.
- Treemap and NodeXL Visualization Tools

### Achievements

Founding Director (1983-2000), HCIL  
Professor, Dept. of Computer Science, University of Maryland etc.



**Jennifer J. Preece**

College of Information Studies  
Professor & Dean Emerita  
of Univ. of Maryland



**Christopher R. Noble**

Director of Corporate Engagement  
MIT Environmental Solutions Initiative



**Greg McKee**

President and CEO, CONNECT,  
San Diego



### Session Organizer

**Fumihiko Uchida**

Professor & Deputy Director of  
Headquarters for Industry University  
Collaboration of University of Tsukuba

Location



Contact

Tel: +81-29-859-1487 Ms. Onuma,  
e-mail: [tlo@iic.tsukuba.ac.jp](mailto:tlo@iic.tsukuba.ac.jp)

Website

<https://tgsw.tsukuba.ac.jp/>



Please register on Peatix to get free tickets!

### 3. 地球規模課題学位プログラム(学士)を開設(2017年10月)

#### プログラム概要

地球規模課題学位プログラム(学士)では、地球規模課題全般を俯瞰する幅広い基礎知識を身に付け、人間と環境に関する課題を解決するために分野を超えて必要な情報・技術を自ら意欲的に求めていく姿勢を持ち、多くの選択肢の中から最適な解決を意思決定できる人材を育成します。

本プログラムは4年間の英語で学べるプログラムです。

ホームページ：<http://bpgi.tsukuba.ac.jp/>

リーフレット



**筑波大学**  
University of Tsukuba

**BPGi** BACHELOR'S PROGRAM  
IN GLOBAL ISSUES

TOP GLOBAL  
UNIVERSITY JAPAN

# BPGi

## Bachelor's Program in Global Issues

地球規模課題学位プログラム(学士)

The objectives of the Degree Program shall be to cultivate human resources who will acquire broad basic knowledge for gaining an overall perspective of global issues, who will enthusiastically seek on their own information and technology beyond their particular fields to resolve problems related to human beings and the environment, and who are capable of making decisions on optimal solutions from among many options. BPGi is a four-year degree program which is taught in English.

Degree to be acquired : Bachelor of Arts and Science

地球規模課題学位プログラム(学士)では、地球規模課題全般を俯瞰する幅広い基礎知識を身に付け、人間と環境に関する課題を解決するために分野を超えて必要な情報・技術を自ら意欲的に求めていく姿勢をもち、多くの選択肢の中から最適な解決を意思決定できる人材を育成します。本プログラムは、4年間の英語プログラムです。

取得学位：学士(学術)

### Admission Schedule (Japan Standard Time)

(1) Application submission (accepted online) : Noon, March 1 (Thu.), to 5 p.m., April 3 (Tue.), 2018

(2) Entrance examination dates : May 17 (Thu.), to 18 (Fri.), 2018  
Note: Exams are given on any one of the above dates

(3) Fall Semester starting date : October 1 (Mon.), 2018  
※The application information will be published on the website at the Mid-December or later, 2018.

#### 入試情報(日本時間)

(1) 出願受付(Web入力システム) : 2018年3月1日(木)12時~2018年4月3日(火)17時

(2) 試験実施日 : 2018年5月17日(木)、18日(金)  
上記のいずれか1日に実施

(3) 秋学期開始日 : 2018年10月1日(月)  
※募集要項は12月中旬以降ホームページ上に公開

University of Tsukuba Bachelor's Program in Global Issues Office  
筑波大学地球規模課題学位プログラム(学士)事務局