



令和元年 8 月 26 日

「たおやかで平和な共生社会創生プログラム」東京セミナーを開催します  
「Toward a flexible, enduring, peaceful society  
—観光ビジョン、ロボティクス、自動運転が作る日本の未来—」

広島大学大学院博士課程教育リーディングプログラム「たおやかで平和な共生社会創生プログラム（通称：たおやかプログラム）」が東京でセミナーを開催します。たおやかプログラムは、世界の条件不利地域の多文化共生課題を解決する人材の育成を目指した 5 年一貫の博士プログラムです。

セミナーでは、「たおやかで平和な共生社会」の創生に必要な文化、技術、社会の 3 つの学際領域を各教授が研究紹介するとともに、プログラム修了生が在学中のプロジェクト経験などを発表します。またセミナー終了後に、参加者とプログラム学生・教員との交流会を実施します。

セミナー参加は無料です。たおやかプログラム及び地域・国際協力に興味を持つ皆様にお越し頂きますよう、よろしくお願い致します。

記

- 【日 時】2019 年 9 月 19 日（木）14：00～16：30  
【場 所】キャンパスイノベーションセンター東京 2 階 多目的室 1  
（東京都港区芝浦 3-3-6）  
【言 語】日本語（英語への同時通訳あり）  
【対 象】首都圏を中心とした企業・学術機関のご担当者、広島大学出身者、  
ご関心のある一般の方々  
【参 加 費】無料  
【申込方法】セミナーウェブページよりオンライン参加登録してください。  
当日参加も受付けます。  
<http://taoyaka.hiroshima-u.ac.jp/news/6628/>  
【内 容】  
14：00 ～ たおやかで平和な共生社会創生プログラムの概要説明  
14：20 ～ 研究紹介  
● How will international tourism influence less-favored areas in Japan?  
フンク カロリン（文化創生コース、総合科学研究科・教授）  
● ロボティクス, VR, AI 技術を活用した高齢化社会の運動アシスト  
栗田 雄一（技術創生コース、工学研究科・教授）  
● 自動運転技術が条件不利地域を救う？  
藤原 章正（プログラムコーディネーター、社会実装コース、国際協力研究科・教授）  
15：20 ～ プログラム修了生の発表  
15：40 ～ プログラム生の募集について  
16：00 ～ 交流会（16：30 閉会）

【お問い合わせ先】

広島大学たおやかプログラム事務室  
TEL：082-424-6152 FAX：082-424-6954  
e-mail：taoyaka-program@office.hiroshima-u.ac.jp



広島大学大学院

た  
お  
や  
か  
TAOYAKA

# たおやかで平和な共生社会 創生プログラムセミナー

# Toward a flexible, enduring, peaceful society

— 観光ビジョン、ロボティクス、自動運転がつくる日本の未来 —

**日時** 2019 9/19 Thu. 14:00 -16:30

**場所** キャンパスイノベーションセンター東京  
2階 多目的室1

〒108-0023 東京都港区芝浦3-3-6 田町駅(芝浦口)徒歩1分  
参加費無料・英語への同時通訳有



## メッセージ：プログラムコーディネーター

たおやかプログラムは「たおやかで平和な共生社会」の創生を目指す5年一貫の博士プログラムです。文系や理系を問わず、様々な国籍の学生と一緒に学んでいます。学生は、国内外の高齢化や貧困、格差など様々な困難に直面するコミュニティとともにその解決に取り組み、自らの高度な専門性を磨きあげるとともに、世界を俯瞰する視野とバランス感覚を身につけます。

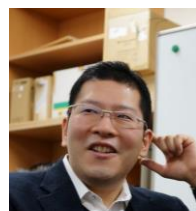
本セミナーでは、「たおやかで平和な共生社会」の創生に必要な文化・技術・社会の3つの学際領域からの最新研究のほか、プログラム生が取り組んでいる活動を紹介し、セミナー後には、プログラムの教員や学生と交流する機会もあります。是非ご参加下さい。



藤原 章正  
国際協力研究科・教授



フंक カロリン  
総合科学研究科・教授



栗田 雄一  
工学研究科・教授

## プログラム

14:00 たおやかで平和な共生社会創生プログラムの概要説明

### 14:20 研究紹介

- How will international tourism influence less-favored areas in Japan?

フंक カロリン (文化創生コース、総合科学研究科・教授)

- ロボティクス, VR, AI技術を活用した高齢化社会の運動アシスト

栗田 雄一 (技術創生コース、工学研究科・教授)

- 自動運転技術が条件不利地域を救う?

藤原 章正 (プログラムコーディネーター、社会実装コース、国際協力研究科・教授)

15:20 プログラム修了生の発表

15:40 プログラム生の募集について

16:00 交流会 (16:30閉会)



オンライン参加登録はこちらから

<http://taoyaka.hiroshima-u.ac.jp/news/6628/>





Hiroshima University  
Graduate School

た  
お  
や  
か  
TAOYAKA

# TAOYAKA Program

## Toward a flexible, enduring, peaceful society

- shaped with tourism vision, robotics, and autonomous driving -

**Date** 2019 9/19 Thu. 14:00 -16:30

**Venue** Campus Innovation Center Tokyo  
Multipurpose Room 1, Second floor  
3 Chome 3-6, Shibaura, Minato-ku, Tokyo (A minute walk from Tamachi Sta.)

**Admission Free/Simultaneous translation provided in English**



Professor  
Akimasa Fujiwara

### Message from Program Coordinator

TAOYAKA Program is a five-year Ph. D. program that aims to foster future global leaders who contribute to designing a flexible, enduring, peaceful society. In this program, multinational students from different disciplines enhance their expertise and gain broad perspectives through working along with local communities to figure out solutions to solve the issues such as aging societies, poverty, and various disparities. I hope you will grasp the idea of TAOYAKA Program through the research introduction by 3 professors of the Program and our students' research activities. We are also looking forward to interact with you at the networking session.

### Program

14:00 Introduction of TAOYAKA Program for creating a flexible, enduring, peaceful society

#### 14:20 Research in Progress

- How will international tourism influence less-favored areas in Japan?

Prof. Carolin Funck, Cultural Creation Course, Graduate School of Integrated Arts and Sciences

- Physical assistive system using robotics, VR, and AI technology

Prof. Yuichi Kurita, Technical Creation Course, Graduate School of Engineering

- Can self-driving technology save disadvantaged areas?

Prof. Akimasa Fujiwara, Social Implementation Course, Program Coordinator, Graduate School for International Development and Cooperation

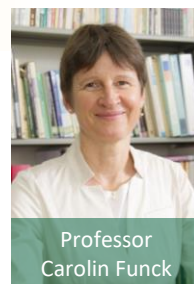
15:20 TAOYAKA graduate's Presentation

15:40 Call for Future TAOYAKA students

16:00 Networking Session (until 16:30)

Register online from  
Taoyaka Program Website

<http://taoyaka.hiroshima-u.ac.jp/news/6629/>



Professor  
Carolin Funck



Professor  
Yuichi Kurita