

埼玉慶友会 講師派遣のお知らせ

杉本憲彦先生をお招きして「地球温暖化と持続可能性」についてご講演いただきます

日時：2022年6月4日(土) 13:30～18:00

場所：オンライン開催 (Zoom)

演題：地球温暖化と持続可能性について

講師 **杉本憲彦 教授**

Norihiko SUGIMOTO, Ph.D.
慶應義塾大学 法学部 (日吉物理学教室)
(地球流体力学/惑星大気科学)
<http://user.keio.ac.jp/~nori/>



★プロフィール

- 2020年～ 慶應義塾大学法学部
日吉物理学教室 教授
- 2015年～ 同 准教授
- 2014年～ エコーポリテクニク気象力学研究室(LMD) 訪問研究員
- 2008年～ 同 専任講師
- 2005年～ 名古屋大学大学院工学研究科
計算理工学専攻 COE研究員

★学位

- ・博士 (理学) 京都大学
- ・修士 (理学) 京都大学
- ・学士 (理学) 京都大学

★受賞

- ・2016年3月 **日本流体力学会 竜門賞**
「地球流体における渦からの自発的な重力波放射の研究」

参照：https://www.k-ris.keio.ac.jp/html/100000669_ja.html

★申込方法

講師派遣の申込方法は、会員の方は所定の方法により、会員以外の方は埼玉慶友会HPをご覧ください。Zoomへの入室IP・PWDは参加希望者にお知らせします。

★講演概要

地球温暖化(気候変動)は、その予想される影響の大きさや深刻さから、人類の生存基盤に関わる最も重要な環境問題の1つである。この問題に対して、我々や将来世代は変わらず豊かで美しい地球で暮らし続けられるように、持続可能な社会(開発)を目指す必要がある。

このような状況を鑑み、本講義では「地球温暖化と持続可能性」をテーマに、現在起こっている地球温暖化(気候変動)のしくみを説明し、食料問題、エネルギー問題等の様々な視点から、どのように持続可能な社会を実現すべきか、考える機会を与える。

★当日のスケジュール

- 13:15～13:30 ZOOM 入室
- 13:30～15:00 講義・グループ討議
- 15:00～15:15 休憩
- 15:15～16:45 講義・グループ討議
- 16:45～17:00 質疑・応答
- 17:00～18:00 オンライン懇親会
(時間配分は臨機応変に対応させていただきます。)

主催：埼玉慶友会

<http://saitamakeiyu.web.fc2.com>