

豊橋技術科学大学フューチャー・アース講演会

フューチャー・アースは、2012年に「リオ+20」で最初に発表され、地球圏・生物圏国際協同研究計画 (IGBP)、生物多様性科学国際共同研究計画 (DIVERSITAS)、地球環境変化の人的側面に関する国際研究計画 (IHDP) などの国際協力枠組みのプログラムを統一し、地球規模の課題解決に向けた協働を進めるために、国際科学会議 (ICSU) が設立したプログラムです。フューチャー・アース設立の背景には地球規模の問題と未来の社会に向けた世界中の科学者たちの洞察と意志があり、持続可能な開発目標 (SDGs) の時代にも大きな意味を持っています。本講演会では、春日文子先生、李遠哲先生をお招きし、フューチャー・アースに関するICSUでの発想と哲学、将来の人類の福祉のための科学の役割についてお話しいただきます。

日時: 2019年 11月26日 (火) 15:00~17:00

場所: 豊橋技術科学大学附属図書館コラボレーションエリア



『フューチャー・アースの役割と国際的展開 Role and Global Development of Future Earth』

講師: 春日 文子 氏

(国立研究開発法人国立環境研究所特任フェロー、
フューチャー・アース国際事務局日本ハブ事務局長)
※講演・資料とも日本語を使用します。



『科学者としての私の経験 My experiences for being a Scientist』

講師: 李 遠哲 氏

(台湾中央研究院名誉院長、国際科学会議元会長、
1986年ノーベル化学賞受賞者)
※講演は日本語、資料は英語を使用します。

聴講自由

(本件問い合わせ先)
豊橋技術科学大学
総務課総務係

電話 0532-44-6504
E-mail somsom@office.tut.ac.jp

