



総合学術高等研究院 生物圏研究ユニット
公開セミナー

Dynamic Grasslands: How Grazing and Biodiversity Shape Ecosystems in North-Eastern Asia

Venue: Science and Engineering Lecture Building C-101
/ 理工講義棟 C-101

生物圏研究ユニットでは、国内外のゲストをお招きし、生物圏に関する最先端の研究を紹介していただいてます。

今回のセッションの基調講演の講師は

内モンゴル大学の **Wenhuai Li** 准教授です。

また、モンゴル草原で関連研究を行う研究者にも話題提供いただきます。モンゴル草原が直面している、家畜放牧の持続可能性と生物多様性の問題について学びましょう。

2025

May 20

Tue

1:00PM-4:30PM



Wenhuai Li



Takehiro Sasaki



Maiko Kagami

13:00-13:15 **Takehiro Sasaki**

: Opening remarks & collaboration history in grasslands in Inner Mongolia

13:15-14:05 **Wenhuai Li**

: Effects and mechanisms of grazing on biodiversity and ecosystem functioning in Inner Mongolia's typical steppe

14:05-14:20 Questions and discussion

14:20-14:50 Tea break

14:50-15:15 (including Q&A) **Wang Yimian**

: Changes in plant and arthropod diversity due to extensive and intensive grazing

15:15-15:40 (including Q&A) **Shun Nonaka**

: Effects of non-random species loss on spatial stability in a Mongolian grassland

15:40-16:05 (including Q&A) **Naohiro Ishii**

: Contribution of among-individual asynchrony to ecosystem stability in Mongolian steppe

16:05-16:10 **Maiko Kagami**

: Closing remarks