身近な縁から世界を広げる



東海国立大学機構

100人論



THERS 100-nin RONBUN

Join Casual Cross-Field Collaborations with Online and Simple Terms!

- THERS 100-nin RONBUN is a SharePoint site designed to foster interaction among THERS researchers across research fields and spark collaboration.
- Various THERS researchers can introduce their research in simple terms, and anyone is free to add comments on the content.

All faculty and graduate students of THERS are welcome to participate. No registration is required.

Research Introduction publication application

10/1 (Wed) ~ 12/26 (Fri)

SharePoint site launch

11/4 (Tus) ~ 12/26 (Fri)



THERS 100-nin RONBUN **SharePoint site**

2025/11/4 (Tus) ~

*Sign in with your THERS account.

Research Introduction > registration

2025/10/1 (Wed) ~

*Sign in with your THERS account.





THERS 100-nin RONBUN

THERS Academic Research & Industry-Academia-**Government Collaboration**

E-mail: 100-nin@t.thers.ac.jp

Join Casual Cross-Field Collaborations!

- THERS 100-nin RONBUN is a SharePoint site designed to foster interaction among THERS researchers across research fields and spark collaboration.
- Various THERS researchers can introduce their research in simple terms, and anyone is free to add comments on the content.

Voices from Past Participants

- A new collaborative research project was initiated.
- Idea exchanges took place in person.
- Valuable advice was provided during a research impasse.
- Collaborative efforts led to paper submissions and research funding.
- New friendships were formed.

THERS 100-nin RONBUN creates new collaborations. Please take a look at our site!

*Sign in with your THERS account.



2025/11/4 (Tue) ~

★Notes about the SharePoint site★

In 2025, "THERS 100-nin RONBUN" is held via a SharePoint site.

You can access the THERS 100-nin RONBUN site by signing in with your THERS account.

Unlike the previous event, research introductions and comments will not be anonymous. When introducing research or posting comments, the poster's THERS account will be displayed.

Research Introduction (Sample Image)





白然科学-科

私の研究はこんな感じ

The page will feature three points and one image:

- This is my research
- This is what I want to try
- This is what I can do

繁殖支結、そして個体ごとの行動データなどを収集・分析し、日本のレッサーバンダがより健康で豊かな生活を送るための改善策を提案すること を目指します。動物福祉の向上と種の保存に貢献するための一助となることを期待しています。

こんなことに挑戦したい

AIによる画像解析技術を応用し、レッサーバンダの行動バターンや健 康状態の変化を非接触で詳細に分析することに挑戦したいです。これ により、個体ごとの細やかなケアや早期の健康異変察知に繋げたいと

こんなことができます

動物行動学と統計学の知識を活かし、膨大なデータを効率的に収集・ 分析できます。また、文献調査やアンケート調査を通じて多角的な視 点から現状を把握し、論理的かつ実践的な改善提案を行うことができ

@SAKAGUCHI Nahoko さんにメンションを付けてコメントしましょう!

コメントの投稿時は、@を付けて研究紹介者にメンションすると、相手に通知が送られ交流がスムーズになります。



You can ask questions, exchange opinions, and give "like!" in the

ISHIGAKI Naoko

神戸の動物王国にレッサーバンダがいて、餌やりタイムがあります。長い棒に餌をつけて木の 上のレッサーバンダにやる感じでした。アライグマは結構狂暴な牙や爪をもっていると聞きま すが、レッサーバンダもそういう特徴や性質をもつのでしょうか? パンダというより、熊っ ぼいですが、遺伝学的にはパンダに近いのでしょうか?

近側 A いいね!