

# ILAS コロキウム 2024 若手研究者が語る 「知」の最前線

日程 2024 **10.29** 火

16:20 ▶ 18:20 (5 講時+30 分延長)

## 会場

マルチメディア教育研究棟 2 階 M206

## 対象

- ・後期火曜日 5 講時 総長特命教授担当講義受講者
- ・東北大学の学生・教職員 希望者の参加大歓迎

## 申込

■ 定員 先着 360 名

■ 申込 URL <https://forms.gle/UEoaNHMEE1kkToxF9>

※DC メールアカウントまたは東北大メールアドレス  
でお申し込みください。

■ 申込受付期間

10/1 (火) 9:00

～10/25 (金) 15:00



問芝 志保



吉川 貴子



二宮 翔

## ILAS コロキウムとは

東北大学の教養教育院 Institute of Liberal Arts and Sciences の略称と、学術的な討論会・研究会を意味するラテン語由来の colloquium から名付けられました。

最先端分野で活躍する若手研究者の方々の、生き生きとした研究の現場の様子やそこに至る学問的彷徨に直接ふれ、これからの学びへの刺激にしてほしいという思いで、教養教育院の総長特命教授が企画しています。

講義を担当する若手研究者と、参加者の皆さん、総長特命教授を交えた全体討論での意見交換が、皆さんにとって良い刺激となり、意義あるものとなることを期待します。

※ 昨年度 ILAS コロキウムのショートレクチャーは、  
今年度前期「学問論」教材の一部として使用されました

## 当日プログラム

15:30 入場開始

16:20 開会

### ショートレクチャー

問芝 志保 大学院文学研究科 准教授 (宗教学)

葬儀と供養の現代的意義を問う

吉川 貴子 大学院医学系研究科  
発生発達神経科学分野 講師 (神経発生学)

脳の性差が生まれる仕組み

二宮 翔 国際放射光イノベーション・スマート研究センター  
階層的計測スマートラボ 助教 (ナノ材料科学)

未来を照らす光

ナノテラスで解き明かす物質の秘密

17:25 質疑応答・全体討論

討論パネリスト 教養教育院 総長特命教授

河田 雅圭 (進化生物学)、静谷 啓樹 (理論計算機科学)、

田中 仁 (環境水工学)、日笠 健一 (素粒子物理学)、

森本 浩一 (言語思想)

閉会・まとめ 滝澤 博胤 (機能無機材料化学)

理事・副学長、高度教養教育・学生支援機構長、教養教育院長

18:20 終了

司会 尾崎 彰宏 教養教育院 総長特命教授 (西洋美術史)

## 問合せ

東北大学 高度教養教育・学生支援機構  
教養教育院  
〒980-8576 仙台市青葉区川内 41  
E-mail : [ilas@grp.tohoku.ac.jp](mailto:ilas@grp.tohoku.ac.jp)