

理学部・理学研究科の取組紹介

10:30~10:50

理学部・理学研究科が目指すものと
理学をまなぶ醍醐味についてご紹介します!

挨拶 理学部・理学研究科が
目指すもの

東北大学理学部長・理学研究科長
寺田 眞浩



挨拶 理学をまなぶ醍醐味とは

青葉理学振興会理事長
花輪 公雄



記念講演

10:50~11:30

理学部・理学研究科の
挑戦的な研究の一端を
ご紹介します!



サイエンスチャレンジャー出演教授による講演

記念講演

超巨大ブラックホール 形成の謎に挑む

～最先端観測を駆使してたどる宇宙の歴史～

東北大学大学院理学研究科天文学専攻教授
秋山 正幸



理学部・理学研究科 保護者交流会2019

お申込み
5月17日まで
詳細は裏面で!

2019 6/1 土 10:30~12:30
(開場10:00~)

東北大学青葉山キャンパス
理学部・理学研究科
合同C棟2F 青葉サイエンスホールほか
(地下鉄東西線 青葉山駅 下車 徒歩10分)



わが子の母校は わたしの母校。保護者の皆様のご参加を、お待ちしております。

交流会

11:30~12:30

学部長や各学科・各専攻の教員と気軽にお話♪
保護者の方々とも知り合えます!

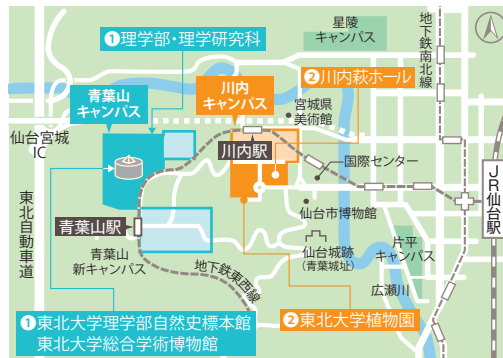
より多くの保護者の皆様とお話ができますよう今年から立食形式としました。皆様にお目にかかれまこと、教職員一同、心より楽しみにしておりますので、ぜひご参加ください。

昼食代(軽食)として、当日受付にておひとり参加費500円を申し受けます。(高校生以下の同伴者は無料)



1日のプログラム

プログラム	10:30 ~12:30	理学部・理学研究科 保護者交流会2019 (①青葉山キャンパス)
	13:30 ~17:00	大学全体の保護者懇談会 「東北大学懇談会」(②川内キャンパス)



※当日は、青葉山キャンパスの東北大学総合学術博物館(理学部自然史標本館)や川内キャンパスの東北大学植物園もご覧いただけます。移動は、地下鉄東西線青葉山駅から川内駅をご利用ください。

6月1日は、ぜひ東北大学で1日をお過ごしください!

参加お申込み方法

裏面をご覧ください、必要事項を記載した電子メールによりお申し込みください!

お問合せ 東北大学理学部・理学研究科総務課総務係
(青葉理学振興会事務局・理学校友会事務局)
〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3
TEL : 022-795-6346 E-mail : sci-syom@grp.tohoku.ac.jp

- 主催：東北大学理学部・理学研究科、青葉理学振興会、東北大学理学校友会
- 協力：東北大学、東北大学校友会

〔ご案内〕理学部・理学研究科 保護者交流会2019 参加申込方法

対象(お申込み条件) 主として、東北大学理学部・理学研究科に在籍する学生のご家族

申込期限 2019年5月17日(金) 17時

申し込み方法

電子メール

■ メール申し込み先

sci-syom@grp.tohoku.ac.jp

こちらからも
お申込できます



メールでお申込みいただくにあたっては、下記①～⑦を記載の上、お申込みください。

① お申込み情報

参加条件の確認と今後の連絡にかかる記載項目です

- ①お申込み代表者 氏名(よみがな): 在校生のご家族
- ②メールアドレス 後日、当日の参加案内メールをお送りします。
"sci-syom@grp.tohoku.ac.jp"のメールが受信できるように設定ください。
- ③電話番号 メールアドレスが不通時など、緊急の連絡先手段として記載ください。

② 当日の参加情報

当日の対応・準備のほか、今後の参考にさせていただく情報です

- ④参加予定者の氏名及びその続柄 参加予定者の氏名、在校生に対しての続柄を記載ください。
- ⑤イベントへの参加有無 第1部: 理学部・理学研究科の教育の取組・記念講演(10:30~11:30)への参加有無
第2部: 交流会(立食茶話会形式にて教員と気軽に懇談)(11:30~12:30)への参加有無
- ⑥在校生の所属学科又は所属専攻情報 在校生の氏名、所属学科(大学院の方は所属専攻)、学年を記載ください。
- ⑦参加者の居住地域 参加される方の居住地域を区市町村まで記載ください。

メール記載例 1

学部生

在校生が学部1年生の理学部数学科の学生で、
そのご家族が申し込まれる場合

- ① 申込み者氏名: 理学 太郎(りがく たろう)
- ② メールアドレス: xxxxxx@xxx.ne.jp
- ③ 電話: 090-xxxx-xxxx
- ④ 参加者: 理学太郎(父)、理学花子(母)、理学萩子(妹)、理学太三郎(祖父)、計4名
- ⑤ 出欠: 第1部(4名)、第2部(母と妹の2名のみ参加)
- ⑥ 在校生: 理学太一、数学科1年
- ⑦ 北海道札幌市

メール記載例 2

大学院生

在校生が博士課程前期2年の課程の理学研究科化学専攻の学生で、
そのご家族が申し込まれる場合

- ① 申込み者氏名: 理学 数子(りがく かずこ)
- ② メールアドレス: xxxxxx@xxx.ne.jp
- ③ 電話: 080-xxxx-xxxx
- ④ 参加者: 理学数子(母)、理学二郎(弟)、計2名
- ⑤ 出欠: 第1部(2名)、第2部(2名)
- ⑥ 在校生: 理学一郎、化学専攻博士課程前期2年の課程1年
- ⑦ 宮城県仙台市

■ 注意事項

- ・申込み時にご記載いただいたメールアドレスへ後日、当日の参加案内メールをお送りいたします。(5月22日以降送信予定)
- ・記載いただいた情報は、個人情報の保護に関する各種法令に基づき適正に管理し、主催者である東北大学理学部・理学研究科、青葉理学振興会、理学萩友会からの連絡及び本イベントの運営以外の目的には使用いたしません。
- ・本書は、『理学部・理学研究科』の保護者交流会の申込案内です。全学の保護者交流会である「東北大学懇談会」の申し込みは別途必要になりますので、ご注意ください。

お
問
合
せ

東北大学理学部・理学研究科総務課総務係

(青葉理学振興会及び理学萩友会事務局)

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3

TEL: 022-795-6346 E-mail: sci-syom@grp.tohoku.ac.jp

イベントの詳細はこちらから!

※表記の時間・内容は変更となる場合があります。

東北大学理学部

検索