

研 研 基

平成30年8月27日

各 部 局 長 殿

研 究 推 進 部 長

〔公印省略〕

「平成31年度科学研究費助成事業－科研費－応募に関する説明会」の
開催について（通知）

平素より、本学の研究推進に関しご協力いただき誠にありがとうございます。

さて、例年どおり9月1日付で平成31年度科学研究費助成事業（以下「科研費」という。）の公募が開始される予定となっておりますが、本学の応募に向けた取組の一つとして、全学の学内説明会を別紙「説明会の詳細について」のとおり開催いたしますので、貴部局所属の関係者に対して積極的にご参加くださるよう周知の程よろしくお願いいたします。

（連絡先）

担 当：研究推進課基盤研究係

T E L：91-4838

Mail：setumeikai-kiban@grp.tohoku.ac.jp

説明会の詳細について

1. 実施目的

- ① 科研費制度及び科研費への応募の必要性・重要性について理解の深化を図り、本学における応募件数及び採択件数の増加を目指す。
- ② 科研費の採択経験がある研究者が研究計画調書の作成方法等の説明を行うことにより、学内にその作成ノウハウ等の伝播を図る。
- ③ 科研費「使用ルール」に定められている「研修会・説明会の開催」と位置付け、不正使用等の防止に関する説明を行うことにより、その啓蒙を図る。

2. 対象者

本学所属の教職員等

3. 実施内容

- (1) 平成 31 年度科研費の公募等について (60 分程度) (説明者：日本学術振興会学術システム研究センター研究員)
 - ① 科研費制度
 - ② 前年度公募からの主な変更点
 - ③ 審査委員の視点に基づく研究計画調書の作成
 - ④ 不正使用等の防止
- (2) 研究計画調書作成における事例紹介 (「基盤研究 (C)」・挑戦的研究 (萌芽)」・ (各 20 分程度) (説明者：H30 年度科研費新規採択経験者)
- (3) 質疑・応答 (15 分程度)

4. 開催地区・場所等

【片平地区】

日時：平成 30 年 9 月 18 日 (火) 13:00~15:00

場所：電気通信研究所ナノ・スピコン総合研究棟 4 階カンファレンスルーム

講師：＜平成 31 年度科研費の公募等について＞

福山 博之 (多元物質科学研究所・教授、日本学術振興会学術システム研究センター専門研究員)

＜事例紹介①：基盤研究 (C)＞

吉年 規治 (金属材料研究所・助教)

＜事例紹介②：挑戦的研究 (萌芽)＞

早川 晃弘 (流体科学研究所・助教)

【川内地区】

日時：平成30年9月19日（水）10：00～12：00

場所：文科系総合講義棟経済学研究科第二講義室

講師：＜平成31年度科研費の公募等について＞

佐藤 嘉倫（文学研究科・教授、日本学術振興会学術システム研究センター主任研究員）

＜事例紹介①：基盤研究（C）＞

原 塑（文学研究科・准教授）

＜事例紹介②：挑戦的研究（萌芽）＞

青木 栄一（教育学研究科・准教授）

【青葉山地区】

日時：平成30年9月11日（火）13：00～15：00

場所：農学部大講義室（青葉山コモンズ内）

講師：＜平成31年度科研費の公募等について＞

稲田 利文（薬学研究科・教授、日本学術振興会学術システム研究センター専門研究員）

＜事例紹介①：基盤研究（C）＞

久谷 雄一（工学研究科・助教）

＜事例紹介②：挑戦的研究（萌芽）＞

鈴木 勇輝（学際科学研究所・助教）

【星陵地区】

日時：平成30年9月14日（金）18：30～20：30

場所：医学部開設百周年記念ホール（星陵オーデトリウム）2階

講師：＜平成31年度科研費の公募等について＞

稲田 利文（薬学研究科・教授、日本学術振興会学術システム研究センター専門研究員）

＜事例紹介①：基盤研究（C）＞

森 優（大学病院・助教）

＜事例紹介②：挑戦的研究（萌芽）＞

鈴木 未来子（医学系研究科・講師）

5. 申込方法等

(1) 申込方法

参加希望者は下記URLから申込フォームにアクセスしご登録ください。

※各部局事務で申込者を取りまとめる必要はありません。

URL：<http://www.bureau.tohoku.ac.jp/kenkyo/kakenhi.html>

(2) 申込期限

各開催日の2日前まで

6. 東北大学インターネットスクール(ISTU)での配信

説明会当日に都合により欠席せざるを得ない教職員等に対しても同様の情報を提供する趣旨から、説明会の内容(資料及び映像)をISTUにて動画配信いたします(各地区の説明会終了後、数日以内に公開する予定です。)

7. その他

- (1) 出席者は「平成31年度科学研究費助成事業公募要領」をご持参いただきますようよろしくお願いいたします。
- (2) 各会場において駐車場の確保は行いませんので、公共交通機関のご利用をお願いします。
- (3) 事前の参加申込みを原則としますが、当日の参加も可能とします。

(片平地区)

日時 : 9月18日(火) 13:00~15:00

場所 : 電気通信研究所 ナノ・スピンの総合研究棟4階カンファレンスルーム



(川内地区)

日時 : 9月19日(水) 10:00~12:00

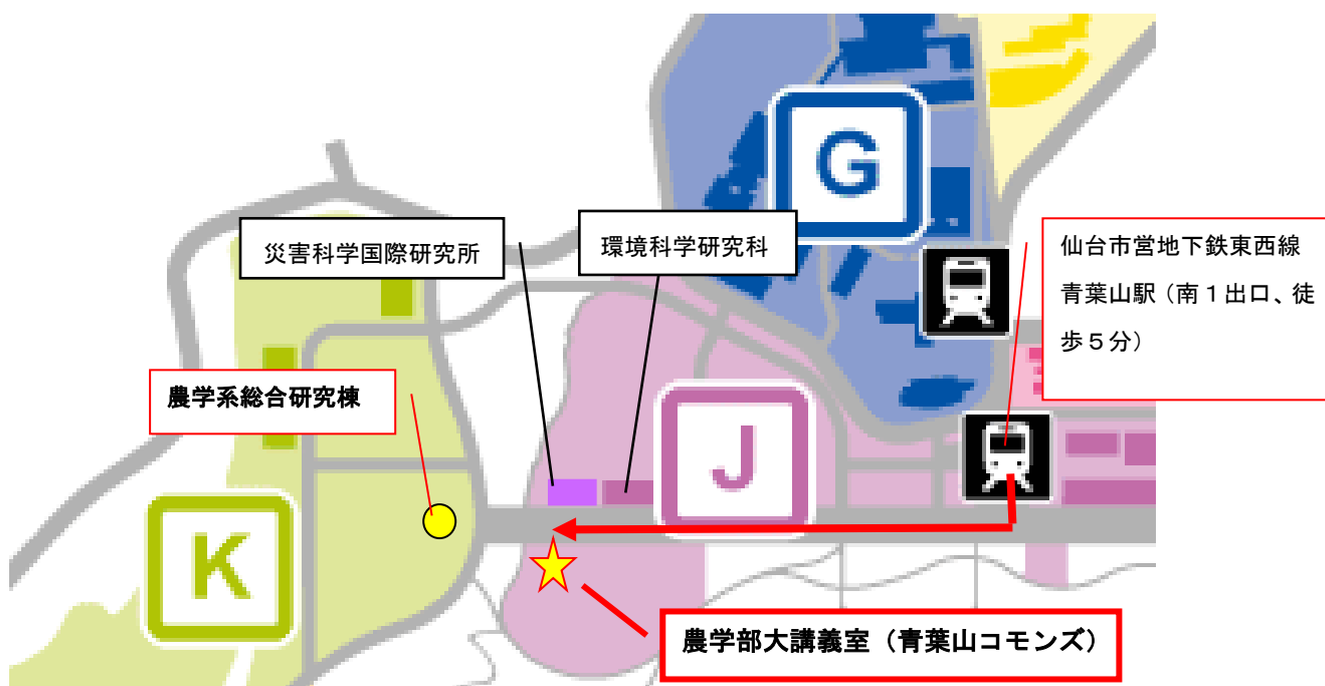
場所 : 文科系総合講義棟 経済学研究科第二講義室(下記C19)



(青葉山地区)

日時 : 9月11日(火) 13:00~15:00

場所 : 農学部大講義室(青葉山コモンズ内)(下記 H-32)



(星陵地区)

日時 : 9月14日(金) 18:30~20:30

場所 : 医学部開設百周年記念ホール(星陵オーデトリウム) 2階
(下記B10)

