

植物化学調節学会第 52 回大会プログラム

日時：平成 29 年 10 月 27 日（金）～10 月 29 日（日）

会場：鹿児島大学（郡元キャンパス）共通教育棟 1 号館、2 号館および学習交流プラザ

〒 890-0065 鹿児島県鹿児島市郡元 1 丁目 21-24

ポスター発表・会員集会・授賞式・受賞講演・特別講演：共通教育棟 1 号館（111 号教室）

理事会・社員総会：連合大学院棟（3 階大会議室）

編集委員会：共通教育棟 2 号館（215 号教室）

ポスター討論：学習交流プラザ内 学習ラウンジ 1（1 階）、学習交流ホール（2 階）

【プログラム】

10 月 27 日（金）

- 14:00～16:00 理事会
- 16:00～18:00 社員総会

10 月 28 日（土）

- 8:30～ 9:25 受付・ポスター設営
- 9:25～ 9:30 開会の挨拶
- 9:30～10:30 口頭発表（演題番号 1～20）
- 10:30～10:45 休憩
- 10:45～12:00 口頭発表（演題番号 21～45）
- 12:00～12:50 昼休み
- 12:50～13:47 口頭発表（演題番号 46～64）
- 13:47～14:05 休憩
- 14:05～14:50 特別講演 濱田季之（鹿児島大学大学院理工学研究科）
「植物からの医薬品リード化合物の探索」
- 14:50～15:05 休憩
- 15:05～16:35 会員集会・授賞式
- 16:35～16:50 休憩
- 16:50～17:15 受賞講演 学会賞 松浦英幸（北海道大学大学院農学研究院）
「ジャスモン酸類の代謝・移動および生物活性に関する生物有機化学的研究」
- 17:15～17:40 受賞講演 学会賞 笠原博幸（東京農工大学グローバルイノベーション研究院）
「移動特性の異なる植物の内生オーキシン類の生合成と機能に関する研究」
- 17:40～18:05 受賞講演 学会賞 岡田憲典（東京大学生物生産工学研究センター）
「ジテルペン型フィトアレキシン生合成の制御機構と進化に関する研究」
- 18:05～18:20 休憩
- 18:20～18:40 受賞講演 奨励賞 瀬戸義哉（The SALK Institute for Biological Studies）
「カーラクトン類の代謝と受容に関する研究」
- 18:40～19:00 受賞講演 奨励賞 清水崇史（奈良先端科学技術大学院大学バイオサイエンス研究科）
「ジャスモン酸類の蓄積制御と生理作用発現機構に関する研究」
- 19:00～19:30 懇親会場へ移動（徒歩）
- 19:30～21:30 懇親会

10月29日(日)

- 9:00～ 受付開始
- 9:30～10:15 口頭発表(演題番号 65～79)
- 10:15～10:30 休憩
- 10:30～11:24 口頭発表(演題番号 80～97)
- 11:24～12:30 昼休み・編集委員会
- 12:40～14:10 ポスター討論(奇数番号)
- 14:10～15:40 ポスター討論(偶数番号)
- 15:40～16:00 ポスター賞表彰式・ポスター撤去

【参加費・懇親会費】

本大会に参加希望の方は、まず参加費を銀行振込にてお支払いください。その後、10月16日(月)までに(厳守)、大会ホームページ上で参加登録を行ってください。

参加費・懇親会費の額は下記の表のとおりです。今回は都市銀行口座を用います関係上、従来の払込用紙通信欄(郵便振込)が使えませんので、払込1件あたり必ず1名分をお願い致します。また振込手数料は各自ご負担ください。

参加者を確認させていただくために、【払込人欄】には、「氏名」の後に「会員情報(会員番号、或いは入会手続き中の方は受付番号、雑草学会・農薬学会・応用動物昆虫学会・植物病理学会の各会員の方は所属学会の略称)」を記してください。また学生の方は「氏名」と「会員情報」の間に「ガク」と入れてください。大会招待状をご利用の賛助会員の皆様におかれましては、氏名の後に「賛助会員番号」を入れてください。また、各情報の間には「スペース」を開けてください。

- ・銀行名：みずほ銀行 芝支店(054)
- ・口座番号：普通預金 4604392
- ・口座名：一般社団法人植物化学調節学会大会

	会員・入会手続き中		非会員		賛助会員	
	一般	学生	一般	学生	招待	非招待
参加費	5,000円	3,000円	6,500円	4,500円	無料	5,000円
懇親会費	7,000円	4,000円	7,000円	4,000円	7,000円	7,000円

- ・原則として参加費などの領収書は発行いたしません。
- ・一旦払い込まれた参加費、懇親会費は返却いたしませんので、ご了承ください。
- ・10月17日(火)以降は、当日受付で参加申し込み・支払いをしてください。

【発表・講演】

- ・一般の発表は全てポスターとショートプレゼンテーション(2分間)の併用とします。ポスターはA0サイズ(横84cm×縦120cm)におさまるように作成してください。
- ・ショートプレゼンテーションはOHCを用いた口頭発表といたしますので、A4版(横置き)の紙に印刷した原稿をお持ちください。原稿取り替えのための補助者を講演者ご自身で確保してください。確保できない場合は、会場スタッフまでお申し出ください。
- ・ショートプレゼンテーションでは次発表者との交代を含めて1分間の質疑応答時間を確保するため、2分以内の発表時間を厳守してください。
- ・優秀な発表にポスター賞を贈呈いたします。ポスター賞の対象は口頭発表者が学部生・大学院生・ポスドクのポスターとします。ポスター賞の対象となるかどうかは、参加登録された情報に基づいて大会実行委員会が判断します。

【託児費用の補助について】

- ・大会実行委員会宛に本制度の利用を希望していただいている方を対象といたします。民間の託児サービスを利用された場合の費用の半額を大会で補助いたします。ただし補助の上限額は、大会初日は午後のみ5千円、大会2・3日目は各1万円です。
 - ・参加者ご自身で託児サービス*をご手配いただき、大会終了後（11月10日（金）必着）に領収書および利用時間帯が記載された、サービス内容が確認できる書類等を大会実行委員会宛にご送付ください。その他詳細は大会実行委員会にお問い合わせください。
- *利用希望をされた方に託児所情報をお知らせしますので、大会実行委員会にメールにてお尋ねください。

【会場へのアクセス】

鹿児島大学郡元キャンパスは鹿児島中央駅の南約1.7kmに位置します。以下の通り、市電やバスでアクセスできます。

また、大会会場は鹿児島中央駅から徒歩20～25分の距離にあります。地図等詳細情報は鹿児島大学HPをご覧ください。（<https://www.kagoshima-u.ac.jp/about/access.html>）

@市電

- ・〔市電2系統〕「郡元」行きに乗り「工学部前」で下車「鹿児島中央駅前」、「天文館」から乗車可能。
 - ・〔市電1系統〕「谷山」行きに乗り「騎射場」で下車「天文館」から乗車可能、鹿児島中央駅前は通りません。
- ※「騎射場」から西に徒歩約10分

@市営バス（鹿児島中央駅経由）

- ・「法文学部前」下車
鹿児島中央駅 東15番のりば11番線（鴨池・冷水線）
「県庁・鴨池港」行
天文館、高見馬場からもご利用いただけます。
- <http://www.kotsu-city-kagoshima.jp/>

@鹿児島交通バス（鹿児島中央駅経由）

- ・「法文学部前」下車
鹿児島中央駅 東22番のりば19番線
「紫原・桜ヶ丘団地」行

【空港連絡バスについて】

《鹿児島空港 → 鹿児島市内》

国内線ターミナル正面のバス乗り場（2番のりば：鹿児島市内行き）から10～15分間隔で運行されます。

《鹿児島市内 → 鹿児島空港》

鹿児島中央駅（南国バスターミナル）から10～15分間隔で運行されます。

※所要時間約40分となっていますが、時間帯または交通事情により60分以上かかることもあります。
運賃は1,250円（片道）です。



【昼食・会場での飲食・喫煙】

- ・10月28日（土）は郡元キャンパス内の生協食堂を利用できますが、10月29日（日）は閉店しております。キャンパス周囲の食堂及びコンビニをご利用ください。
- ・鹿児島大学はキャンパス内の指定された場所以外、全面禁煙となっております。

【懇親会】

懇親会は、10月28日（土）午後7時半からジェイドガーデンパレス (<http://www.jadegarden.jp/banquet/> 0120-291-511) にて開催されます。懇親会場は大会が開催される建物から徒歩10分のところに位置しています。また、懇親会終了後には鹿児島中央駅・天文館方面への無料送迎バスも出ます。（徒歩でも鹿児島中央駅に15分で着きます）。

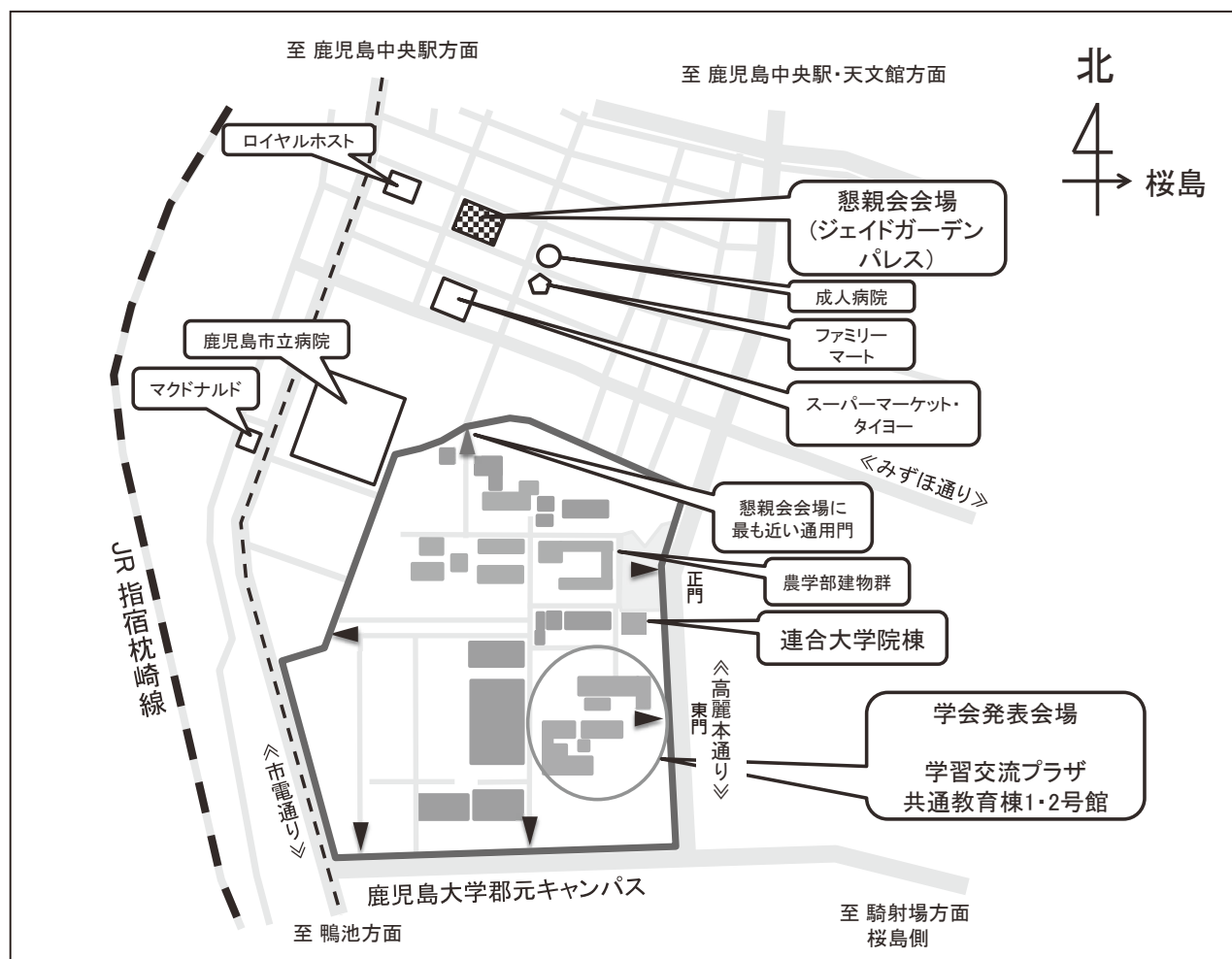
【大会実行委員会連絡先】

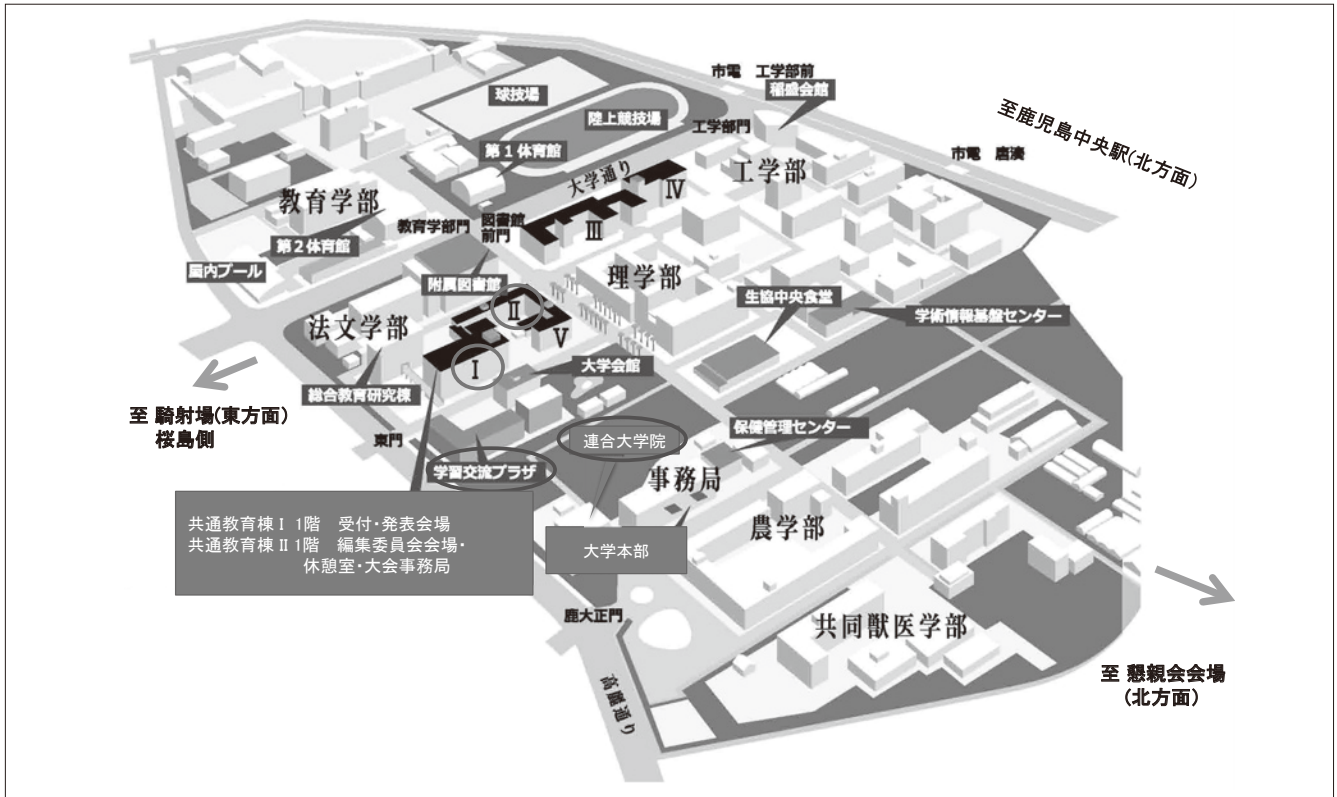
〒890-0065 鹿児島県鹿児島市郡元一丁目21番24号 鹿児島大学農学部

大会実行委員長：遠城道雄

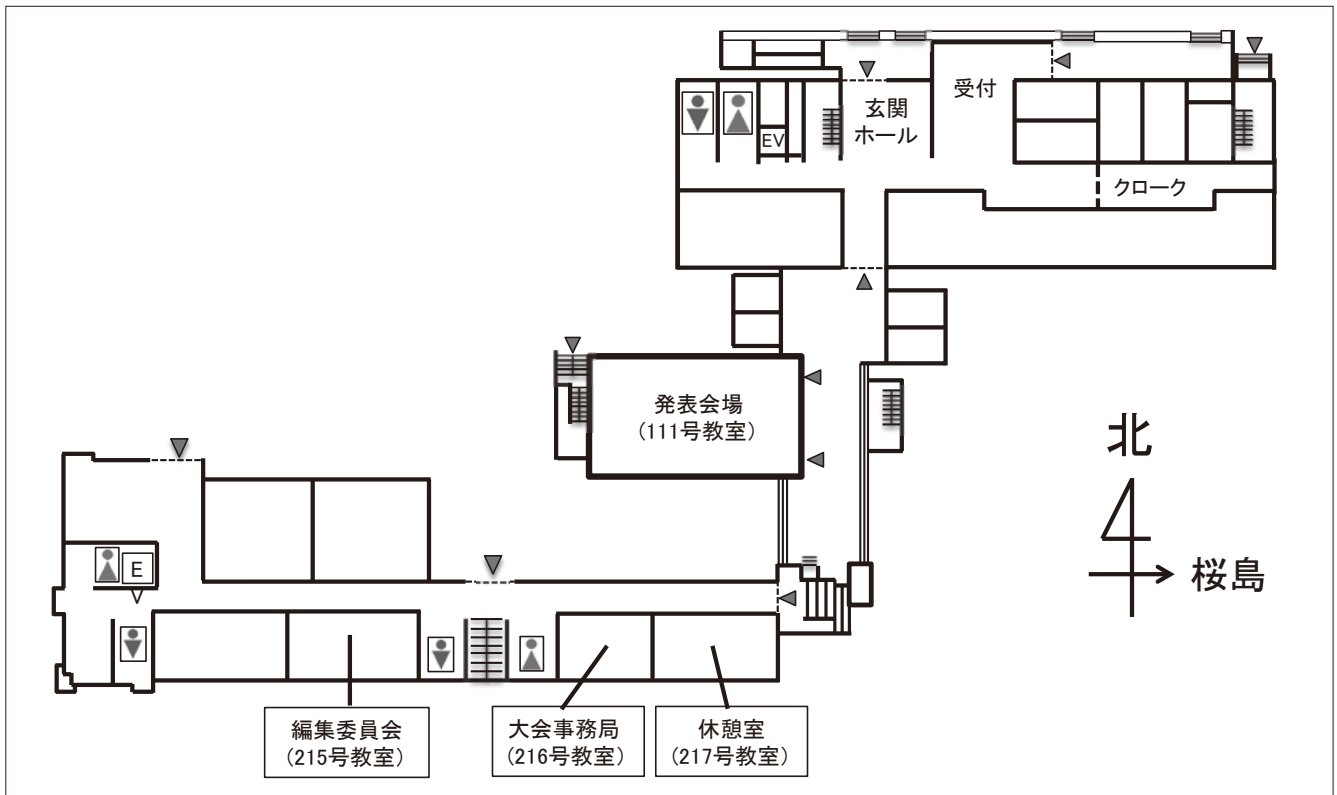
大会事務局：吉田理一郎、内海俊樹、渡部由香、清水圭一、赤木功

岡本繁久（連絡窓口）okamoto@agri.kagoshima-u.ac.jp TEL：099-285-6014

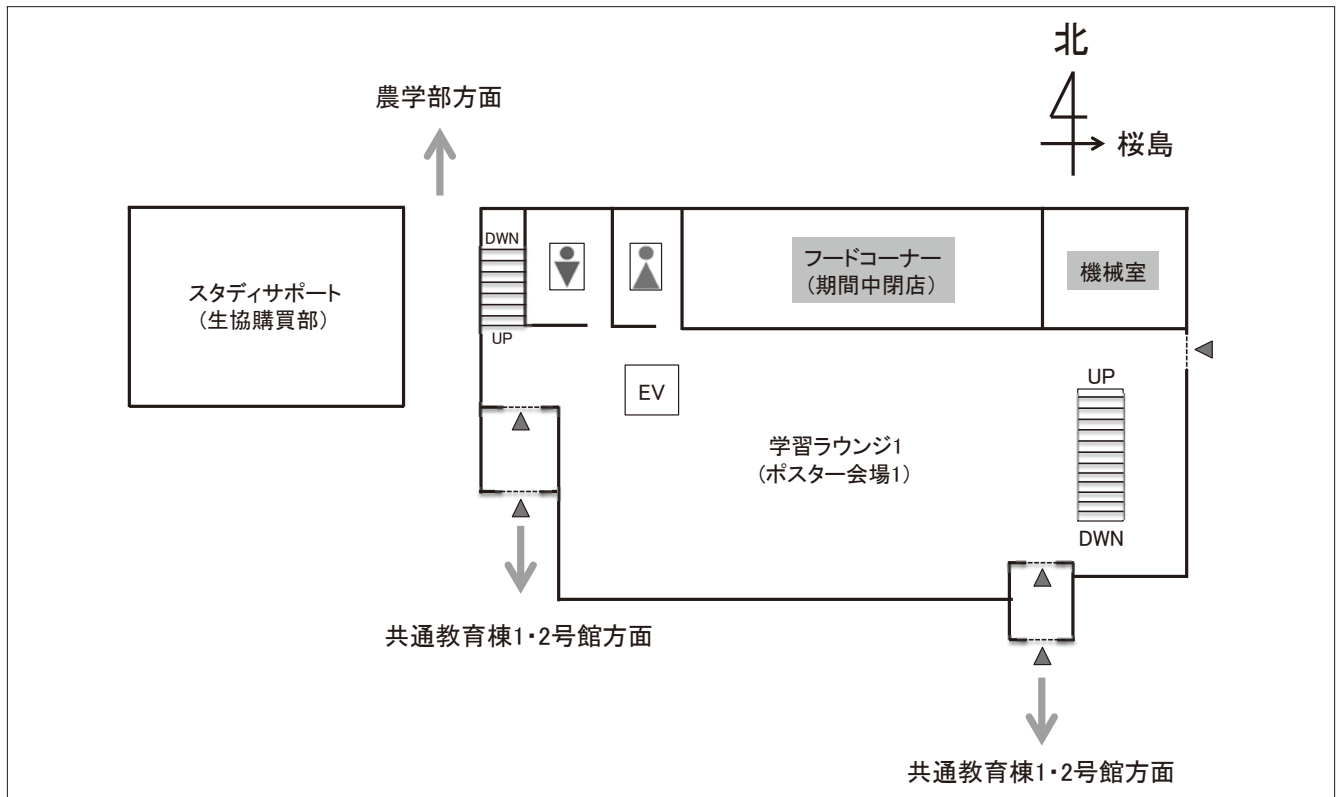




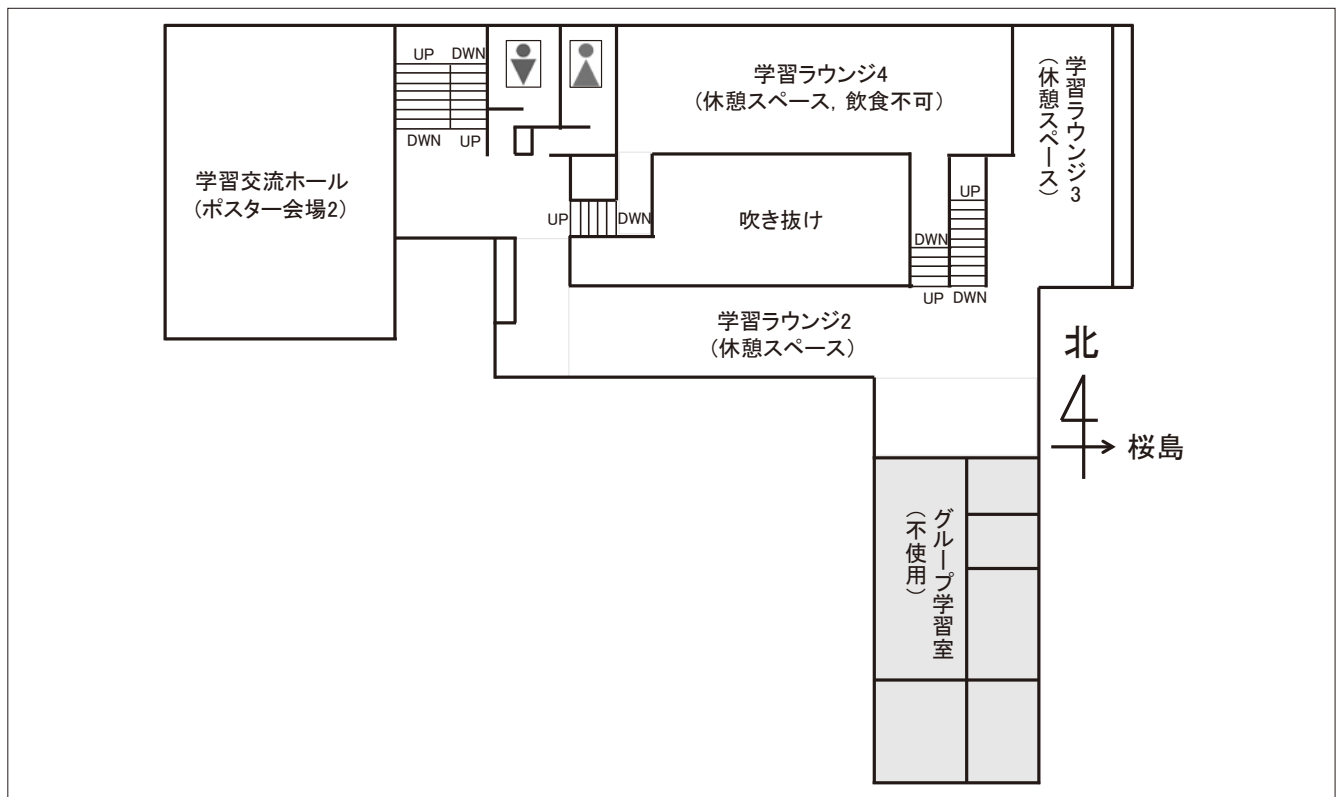
鹿児島大学 郡元キャンパス地図



共通教育棟1・2号館 1階



学習交流プラザ 1階



学習交流プラザ 2階