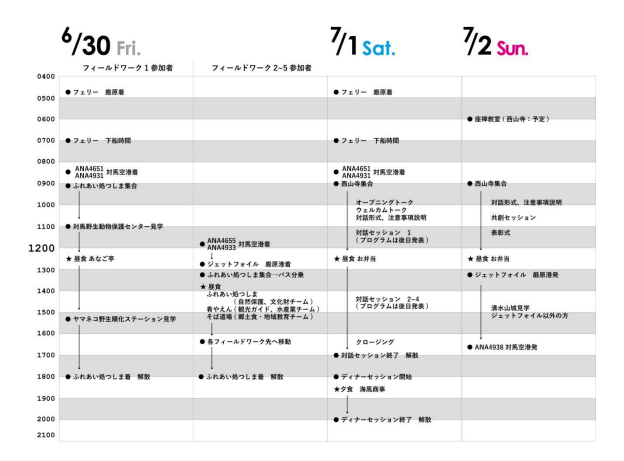
研究会のしおり

6/30,7/1-2 FRI-SUN 2017

# 全体スケジュール

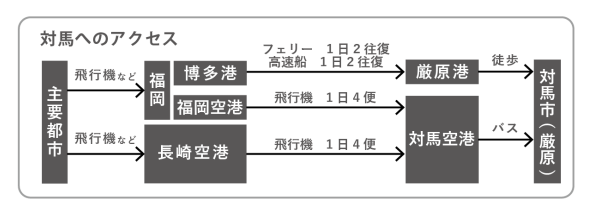


### フィールドワーク

- フィールドワーク1 「対馬の自然環境保全 全日コース」
- フィールドワーク 2 「対馬の自然環境保全 半日コース」
- フィールドワーク3 「対馬の郷土食、地域教育コース」
- フィールドワーク4 「対馬の観光ガイド、歴史コース」
- フィールドワーク5 「対馬の漁業振興、特産品コース」
- フィールドワーク6 「対馬の文化財保護、博物館コース」

# 交通について

## 1)対馬への往来



国境の島、対馬へは空路と海路からアプローチできます。離島のため、入島、離島の際のスケジュールには十分注意する必要があります。空路の予約につきましては ANA の「旅作」を利用すると安価に購入することができます。

## 往路

### ■空路

空路で入島される際には、福岡空港および長崎空港を経由することになります。長崎経由のほうが時間がかかり、長崎→対馬の飛行機がより小型のものになります。福岡線の飛行機も便によってはプロペラ機(70 席程度)になるため、早めの予約をお勧めします。

#### 1日目 昼から参加の場合(フィールドワーク1以外の方)

<東京から福岡経由>

09:00 ANA3843 便 福岡行

11:25 ANA4933 便 対馬行

12:05 対馬空港着(送迎バスあり)

<東京から長崎経由>

08:15 ANA661 便 長崎行

- 11:20 ANA4653(ORC55)便 長崎経由
- 11:55 対馬空港着

<名古屋から福岡経由>

09:00 ANA0435 便 福岡行

11:25 ANA4933 便 対馬行

12:05 対馬空港着(送迎バスあり)

<名古屋から長崎経由>

07:35 ANA0371 便 長崎行

11:20 ANA4653(ORC55)便 長崎経由

11:55 対馬空港着

#### 1日目 フィールドワーク 1参加 および 2日目から参加の方

<福岡前泊の後>

07:50 ANA4931 対馬行き

08:25 対馬空港着(送迎バスあり)

\*対馬空港 Web 時刻表

http://tsushima-airport.co.jp/timetable/

### ■海路

### 1日目 昼から参加の場合(フィールドワーク1以外の方)

<福岡港から>

10:30 ジェットフォイル 113 便

12:45 厳原港着(送迎バスあり)

#### 1日目 フィールドワーク 1参加 および 2日目から参加の方

<福岡港から>

00:05 フェリー 218 便

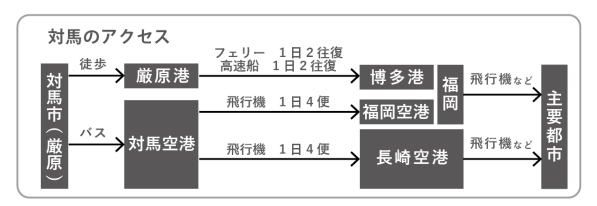
04:45 厳原港着

\*07:00 まで船内で仮眠がとれます

\*九州郵船 Web

https://www.kyu-you.co.jp/route/

## 復路



### ■空路

空路で離島する場合、東京名古屋ともに乗り継ぎ時間が短いので注意が必要です。

#### <東京へ福岡経由>

- 16:05 ANA4938 便 (送迎バスあり)
- 17:55 ANA0264 便
- 19:40 羽田着
- 19:30 ANA4940 便
- 20:50 ANA272 便
- 22:30 羽田着

#### <東京へ長崎経由>

- 19:50 ANA4662 便(ORC56)
- 21:05 ANA3742 便
- 22:45 羽田着

#### <名古屋へ福岡経由>

- 16:05 ANA4938 便 (送迎バスあり)
- 18:30 ANA0264 便
- 19:50 中部空港着
- 19:25 ANA4940 便
- 20:30 ANA0450 便
- 21:45 中部空港着

<名古屋へ長崎経由>

18:35 ANA4660 便

20:05 ANA0374 便

21:25 中部空港着

\*対馬空港 Web 時刻表

http://tsushima-airport.co.jp/timetable/

### ■海路

13:15 ジェットフォイル 124 便(送迎バスあり)

15:15 博多港着

15:25 フェリー227 便

20:10 博多港着

\*九州郵船 Web

https://www.kyu-you.co.jp/route/

## 2)会場まで(から)の交通案内

## 往路

#### ■送迎バス

以下の便でご到着の参加者の皆様は送迎バスを用意いたします。

- ·6/30 ANA4933 便で対馬空港ご到着の方
- ・6/30、7/1 ANA4931 便で対馬空港ご到着の方
- ・6/30 ジェットフォイル 113 便で厳原港へご到着の方
- ・6/30、7/1 フェリーで厳原港へご到着の方は別途ご案内いたします

その他の手段で来場の場合には自己負担となりますのでご了承ください。 <参考>対馬空港から厳原 タクシー 20分3000円、路線バス 30分650円

### 復路

#### ■送迎バス

以下の便でご出発の参加者の皆様は送迎バスを用意いたします。

- ・7/2 ANA4938 便で福岡空港にご出発の方
- ・7/2 ジェットフォイル 124 便で博多港へご出発の方

その他の手段で離島の場合には自己負担となりますのでご了承ください。 <参考>厳原から対馬空港 タクシー 20分3000円、路線バス 30分650円

## 3)フィールドワーク時

フィールドワークには現地アテンダントと実行委員が帯同し、専用のバスを用意いたします。ナイトセッション会場までの往復は徒歩で行います。(厳原中心部より10分)

## 4)ANA「旅作」の利用について

#### ANA 旅作 Web

https://www.ana.co.jp/domtour/dp/

飛行機で福岡、長崎を経由される方は「旅作」で予約すると交通費を抑えることができるようになります。「旅作」は往復航空券と宿泊がセットになったプランです。対馬空港線は ANA のみが運航しておりますので、飛行機で来島なされる方にはおすすめです。ただし、以下の点で制約が発生しますのでご注意ください。

### <ANA のホームページでの注意事項>

- ・旅作は時価販売商品のため、ご予約完了後の変更はお受けできません。
- ・ご旅程(日時・航空便・宿泊施設・プラン・オプショナルプラン)の変更・追加、 旅行参加者の変更(氏名・年齢・性別の変更・訂正含む)はお受けできません。
- ・変更・追加をご希望の場合は、一度ご予約を取り消しいただき、 新たにご予約が必要となります。

#### <研究会よりの注意事項>

- ・旅作利用可能ホテルは「対馬グランドホテル」、「ホテル対馬」となります。 後者はセッション会場の厳原中心部にあるため、会場まで徒歩でアプローチ可能です。 前者を予約される方は、会場とホテルが離れているため、送迎バスが必要になります。 セッション終了後、朝出発時にバスを手配しますが、それを利用されない場合には、 タクシー代を自己負担いただくことになります。
- ・長崎経由のルートを推奨されることがありますが、 福岡経由のほうが移動時間が短かくなります。 また、仕様航空機材も大きなものになります(福岡便は70席から130席、長崎便は40席)。
- ・福岡空港までの往復チケットにしてジェットフォイル、 フェリーで入島することもできます。その際には宿泊先を「長崎県」とし、 地域を「対馬・壱岐・五島」にしてホテルプランを選択してください。
- ・二日目のナイトセッションに参加される方は、夕食をご用意しますので、 7月1日の宿泊プランを「素泊まり」もしくは「朝食付き」としてください。
- ・対馬グランドホテルは周辺にコンビニ等がありませんので、「素泊まり」の場合は、 事前に準備しておくことをお勧めします。

- ・「旅作」は一泊以上の宿泊が条件となっていますので、二泊目はご自由に指定可能です。 もちろん同じホテルに 2 泊も可能です。
- ・出発空港によっては「旅作」がご利用いただけないことがあります。
- ・長崎からの飛行機は座席数が少なく、予約が早期に埋まる場合があります。

# 会場について

2日目、3日目のセッション会場は厳原港近くの高台にある臨済宗の寺院、西山寺(せいざんじ)です。西山寺は江戸時代に朝鮮との外交機関「以酊庵」が置かれていた由緒ある寺院で宿坊も併設しています。

セッションは西山寺の本堂と座禅堂の 2 つの部屋を使って行う予定です。それぞれの部屋は中廊下でつながっており、移動に時間はかかりません。セッション途中で会場を移り、対話に参加することが可能です。柔軟に、関心がある発表、対話にご参加ください。

#### ■発表に際しての機材について

発表において、次の機材は会場に準備する予定です。

- ・プロジェクター、スクリーン
- ・電源(100V)
- ・対話時に使用するテーブル、座布団
- ・模造紙、マーカー

発表者の方は以下の準備をお願いします。

- ・発表用データが入った PC(PC を使われる場合)
- ・D-sub、HDMI など PC からのモニタ接続アダプター

PC をご持参されない場合には事前に実行委員の PC にデータを入れ、投影することができます。巻末のメールアドレスまでご連絡ください。

#### ■利用に際しての注意事項

- ・飲食は可能ですが、会場を汚さないようにお気を付け下さい。
- ・ごみはお持ち帰りください。
- ・トイレの数が限られていますので、休憩時間などには使用が集中する場合があります。
- ・仏壇、仏具を壊さないようにお気を付け下さい。
- ・正座ができない方にはイスをご用意いたしますので会場でお知らせ下さい。
- ・寺院の会場となりますが、本研究会は特定の宗教や宗派に属するものではありません。



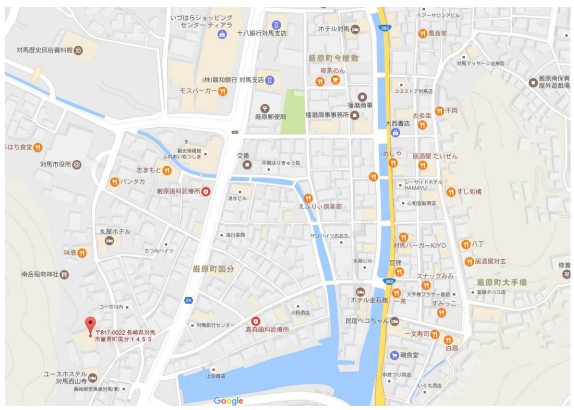
会場1:座禅堂



会場 2:本堂



会場外観



厳原市街との位置関係

# 対馬での宿泊について

対馬には民宿が点在し、民泊制度も整っています。またつい先日、「東横イン対馬厳原」が 開店いたしましたので、都市部のビジネスホテルと同様の環境でお泊りいただくことも可 能です。以下、ご参考までに視察時に得た情報を記載いたします。

- ・単身者はビジネスホテル(東横イン、ホテル対馬)が会場に近く、 WiFi 環境も整っているのでお勧めです。
- ・食事や温泉を楽しまれたい方は対馬グランドホテルがよさそうです。
- ・家族でご参加される方は、宿坊西山寺に部屋をご用意いたしますので、 お知らせください。部屋数が限られていますので、ご希望に添えないこともあります。
- ・地元の料理を味わいたい、地域の方と交流したい方は民泊をお勧めします。
- ・厳原中心部にある施設の場合は会場から徒歩圏内になります。 それ以外の地域に宿泊される方は、会場まで(から)の交通手段をご確認ください。
- ・前日、福岡に宿泊することもできますが、せっかくなので対馬泊をお勧めします。
- ・滞在費を押さえたい方は博多港 0 時発のフェリーをお勧めします。 朝 4 時半に厳原港に着きますが、7 時までは船内滞在が可能です。 厳原にはモスバーガー、ファミリーマートがありますので、朝食の確保は可能です。

#### <民泊をご検討のみなさま>

本研究会のコーディネーター、佐藤さんがご要望に合わせて、民泊先の紹介をしてくださいますので、事前にお知らせいただければと思います。

# 期間中の食事について

- ・1日目の昼食は各フィールドワークにちなんだ店での食事になります。郷土料理や海産物など対馬の味をお楽しみ下さい。
- ・2 日目の夜に懇親会をかねてのイブニングセッションを予定しております。会場は海風商事、内容は海鮮 BBQ です。対話セッション会場とイブニングセッション会場は徒歩 10 分ですのでタクシー等もご利用いただけますが、徒歩を想定しています。
- ・食事に際してアレルギーがあるかたは事前にお知らせください。
- ・厳原市街地には各種レストランがございます。詳しくは(一社)対馬市観光物産協会の Web をご覧ください。
- ・厳原にはファミリーマートがあります。宿泊される地域によっては近隣に食料品店がない場合がありますので、事前に宿泊先にご確認ください。
- ・最終日、ジェットフォイルで離島される方は昼食時間が限られておりますのでご注意ください。

	6月30日	7月1日	7月2日
朝	×	×	X
凮	Aフィールドワークの 行程でとります* (費用:各自負担)	会場にて仕出しを 提供いたします	会場にて仕出しを 提供いたします
タ	×	イブニングセッション 参加者の方は ご用意いたします** (費用:各自負担)	×

<sup>\*</sup> フィールドワークごとの昼食場所につきましては、人数等の関係で変更になる場合がございます。

<sup>\*\*</sup> イブニングセッションの内容、参加費用につきましては「研究会のしおり」をご参照ください。

# 持ち物について

- ・フィールドワークに参加される方は歩きやすい靴をお勧めします。
- ・セッション会場は畳敷きです。 スカートよりはパンツのほうが動きやすいのでお勧めです。 床座がつらい方にはイスの用意もあります。
- ・会場、宿泊先に WiFi が完備されていない場合があります。 ネットワークを利用されたい方は各自ルーター、テザリングをご利用ください。
- ・会場には電源が完備されています。
- ・セッションで PC を用いて発表される方は、 スクリーンとプロジェクタを準備いたしますので、PC のみご持参ください。 PC の持参ができない場合にはお知らせいただければデータの送付先をお伝えします。
- ・厳原にはコンビニがあり、銀行 ATM の利用が可能ですが、 地域によっては ATM が近くにない場合がありますので、現金をご用意ください。
- ・民宿、民泊をご利用の際にはアメニティの確認をお願いします。

## 人工知能学会 市民共創知研究会

主查:伊藤 孝行(名古屋工業大学)

実行委員長:池田 晃一(株式会社岡村製作所)

コーディネーター:佐藤雄二(元対馬島おこし協働隊)

連絡先

メール: ikeko20471120[at]gmail.com

電 話:080-5050-3803 (池田)

http://www.itolab.nitech.ac.jp/SIG-CCI/conf2/index.html