

新学術領域研究

「ニュートリノフロンティアの融合と進化」

研究会 2016

<http://flab.phys.nagoya-u.ac.jp/NF2016/>

1、 日程、会場

2016年11月28日(月)～30日(水)

山代温泉ゆのくに天祥 : <http://tensyo.yunokuni.jp> 0761-77-1234 (代表)

2、 受付

11月28日12:30より会場で受付を行います。参加費はフル参加で27,500円になります。フル参加費には28日宿泊費(懇親会・朝食含む)、29日宿泊費(夕食・朝食含む)、昼食(29,30日)、お茶菓子が含まれます。できるだけお釣りのないように現金をご用意ください。28日の昼食は会場には用意されませんのでご注意ください。

3、 二次会

研究会初日(11月28日)の懇親会と二日目(29日)の夕食後に二次会を催します。参加を希望される方は参加費を研究会初日に受付でお納めください。二次会参加費は以下の通りです。

スタッフ： 2,000円

学生： 500円

4、 アクセス情報（シャトルバス時刻、出発場所）

JR加賀温泉駅から会場までは無料シャトルバスがご利用できます。所要時間は約15分です。地図と写真の「6、送迎用バス等乗降場」から出発します。

11:35 加賀温泉駅発

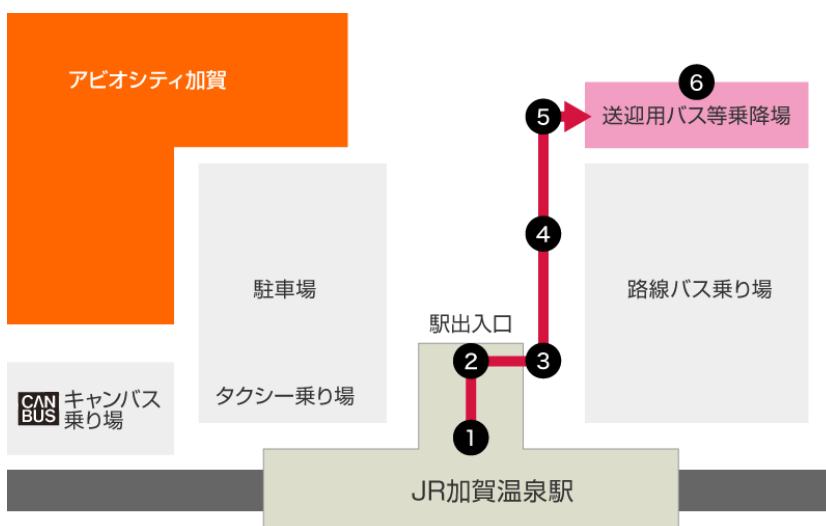
12:35 加賀温泉駅発

これ以外に、JR 加賀温泉駅から公共バスもあります（250円、路線バス乗り場2番）

12:00 加賀温泉駅発 12:12 山代東口 下車

12:55 加賀温泉駅発 13:07 山代東口 下車

（これ以外の時間帯は http://tabimati.net/rosen_bus_new 温泉山中線を参照）



★ 復路は会議終了後に無料シャトルバスを運行いたします。

5、 研究会プログラム

詳細は研究会HPをご覧ください。

<https://indico.cern.ch/event/559983/timetable/#all.detailed>

セッションは11月28日（月）の13:30から30日（水）の15:00頃までの予定です。

Thursday, November 28

12:30-13:30	Onsite registration
13:30-13:35	Opening remark
13:35-15:40	Plenary session
16:10-18:00	Plenary session
19:00-21:00	Banquet

Friday, November 29

9:00-9:55	Plenary session
10:25-12:00	Quickfire session
13:00-14:00	Poster session
14:00-16:00	Invited talks
16:30-17:10	Plenary session
17:10-18:16	Panel discussion

Saturday, November 30

9:00-10:15	Plenary session
10:45-12:00	Plenary session
13:00-14:35	Plenary session
14:35-14:40	Closing remark

6、 口頭発表に関して

25分の口頭発表と公募研究発表は、英語で行ってください。それ以外の口頭発表は英語／日本語両方を可とします。日本語で発表する場合でも、可能であればスライドは英語で準備してください。発表者は各自、研究会HPのプログラムに書かれている発表タイトル及び時間、発表者名、所属をご確認ください。間違いがある場合には、世話人まで早めにご連絡をください。なお、発表時間には質問の時間が含まれます。質問時間は、

25分の発表の場合は5分、それ以外は3分とします。会場には発表用のPCを用意しますが、各自のPCを使っても構いません。

7、 quickfireとポスター発表

ポスター発表者とquickfire発表者は全員、両方の発表をして頂くことを想定しています。もし、ポスターもしくは quickfire どちらかみの発表を希望する場合には、研究会世話人 (nfws2016@flab.phys.nagoya-u.ac.jp) に至急お知らせください。ポスター発表は英語を推奨しますが、日本語も可とします。また発表者はBulletinの最後にあるinstructionを事前によく読み、発表の準備をお願いします。

8、 ネットワークについて

講演会場で利用可能なIPアドレスが120となりますので、不足する恐れがあります。おひとり様1デバイスのみ利用としていただけますよう、よろしくお願いいたします。また、持参された3G/4Gルータを利用される場合は、電波の干渉を防ぐため、極力無線(802.11b/gなど)を利用せず、USB、Bluetoothによる接続をお願いいたします。

9、 世話人連絡先

nfws2016@flab.phys.nagoya-u.ac.jp

ポスターセッションのインストラクション

【ポスターのサイズ】

ポスター展示用パネル1枚の大きさは W900mm x H1800mm です。このパネルに収まるサイズでポスターを作成してください。

【ポスター発表者各自で用意するもの】

ポスター展示用のパネルは画鋲でとめるタイプのものです。ポスターをパネルに貼付けるための画鋲は各自で用意してください。（LOCでは用意しません）

【ポスター展示場所】

ポスターの展示用パネルは研究会会場の後方に設置予定です。どのパネルに誰のポスターを設置するかはLOCでは指定しませんので、早く設置される方から好みの場所（パネル）に設置してください。

【ポスターの設置時間】

ポスターセッションは研究会2日目（29日）の13:00~14:00を予定しています。遅くとも、2日目の午前中のコーヒブレイク終了時までにはポスターを設置してください。

ポスター展示用パネルは研究会初日（28日）の研究会が始まる前までには設置が完了している予定です。研究会初日から順次ポスターを貼って頂いて構いません。ポスターを貼る混雑を避けるためにも、早めにポスターを設置してください。

【ポスターの撤収時間】

研究会2日目のポスターセッション終了後もポスター展示を継続して頂けます。ただし、ポスターは研究会3日目（30日）午後のセッション開始（13:00）までには撤去してください。

Quickfire セッションのインストラクション

ポスターの発表者は quickfire セッションでの発表もして頂くことを想定しています。もし、ポスターもしくは quickfire どちらかのみでの発表を希望する場合には、研究会 LOC (nfws2016@flab.phys.nagoya-u.ac.jp) に至急お知らせください。

【Quickfireセッション発表時間】

Quickfireセッションは研究会二日目（29日）の午前中を予定しています。各発表者には、2分間の発表時間と1分間の質疑応答の時間が割り当てられています。発表時間は厳守するようにしてください。

【Quickfireセッション発表スライド】

Quickfire 発表者は、11月27日17:00までに発表スライド (PDF) を次のメールアドレス (nfws2016_quickfire@km.icrr.u-tokyo.ac.jp) に添付ファイルでお送りください（研究会 LOC のメールアドレスとは異なるので、ご注意ください）。上記締め切りまでにスライドをお送り頂けない場合、発表をして頂けない場合がありますので、くれぐれもご注意ください。

当日はLOC が発表スライドをコピーした発表用のコンピュータを用意します。各自のコンピュータを使った発表はできませんのでご注意ください。