

第 39 回

日本磁気学会学術講演会

会 期 2015 年 9 月 8 日(火)～11 日(金)

会 場 名古屋大学 東山キャンパス(名古屋市千種区不老町)

総合受付 IB 電子情報館・中棟 1 階

本 部 IB 電子情報館・中棟 1 階 IB012 講義室
電話: 090-1210-6530, E-mail : msj@bj.wakwak.com

表彰式および特別講演会

日時 2015 年 9 月 9 日(水)15:00-17:00

会場 名古屋大学 豊田講堂 シンポジオンホール

懇親会 日時 2015 年 9 月 9 日(水) 18:00-20:00

会場 名古屋大学 豊田講堂 アトリウム

学術講演会実行委員会

委員長 岩田 聡

副委員長 三俣千春, 齊藤好昭

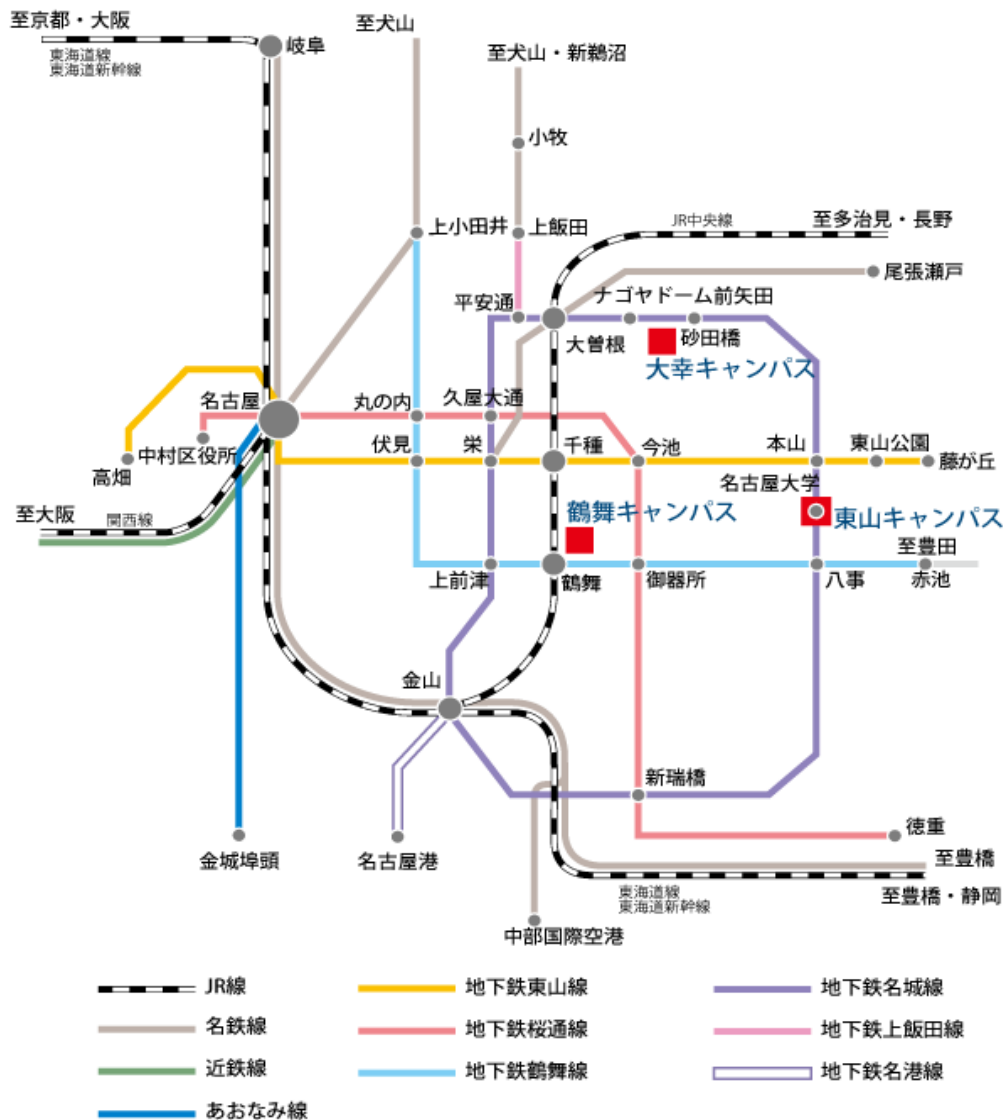
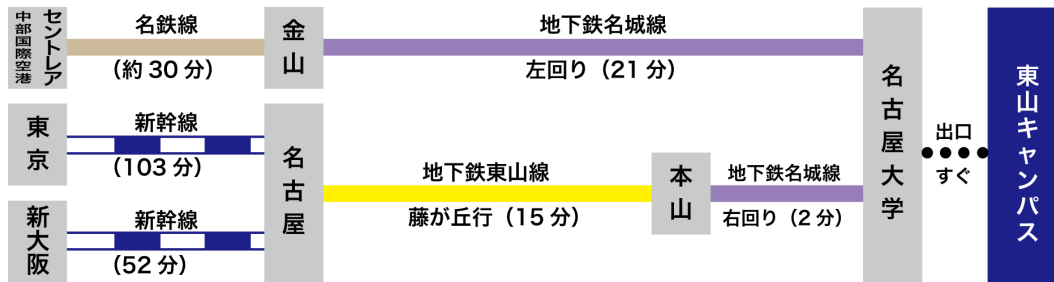
事務局長 加藤剛志

実行委員 秋山了太, 浅野秀文, 東 大地, 安達信泰, 粟野博之, 植田研二, 内山 剛, 大石一城,
大久保忠勝, 大島大輝, 小川智之, 小澤哲也, 落合隆夫, 神原陽一, 川口建二,
菊池伸明, 後藤太一, 小林 正, 小山恵史, 蔡 長梅, 佐藤琢哉, 佐藤雅重, 神保睦子,
杉山敦史, 介川裕章, 関 剛斎, 高木宏幸, 田中雅章, 中田勝之, 夏井昭長, 西村一寛,
野村 光, 服部 毅, 深見俊輔, 藤崎敬介, 藤原裕司, 三嶋千里, 壬生 攻, 望月正文,
柳井武志, 山口明啓, 吉田 敬

主催:(公社)日本磁気学会

会場までの交通案内

名古屋大学東山キャンパスへのアクセス (<http://www.nagoya-u.ac.jp/access/index.html>)



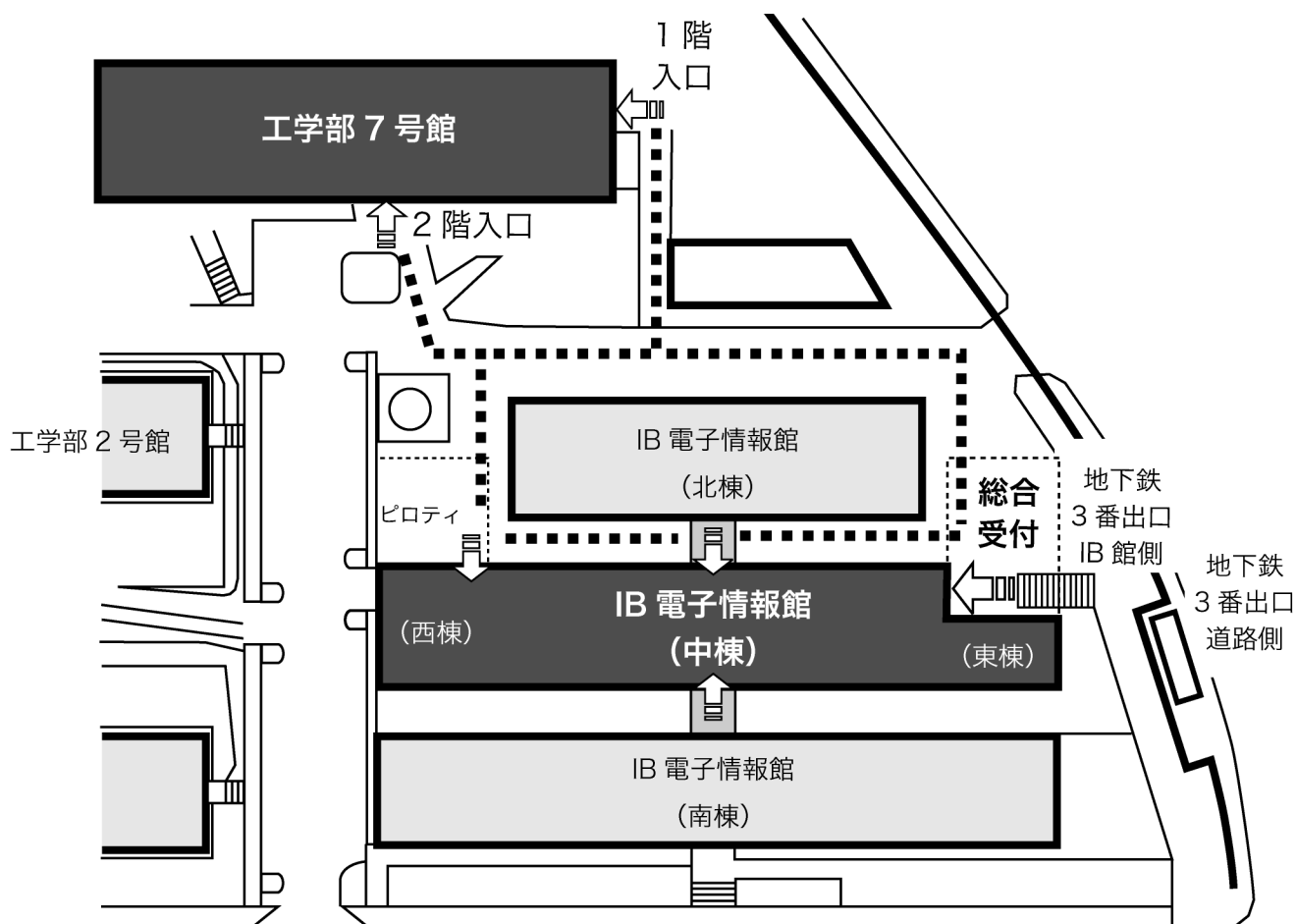
駐車場のご案内

大学内には十分な駐車スペースがありません。お車でのご来場はお控えください。

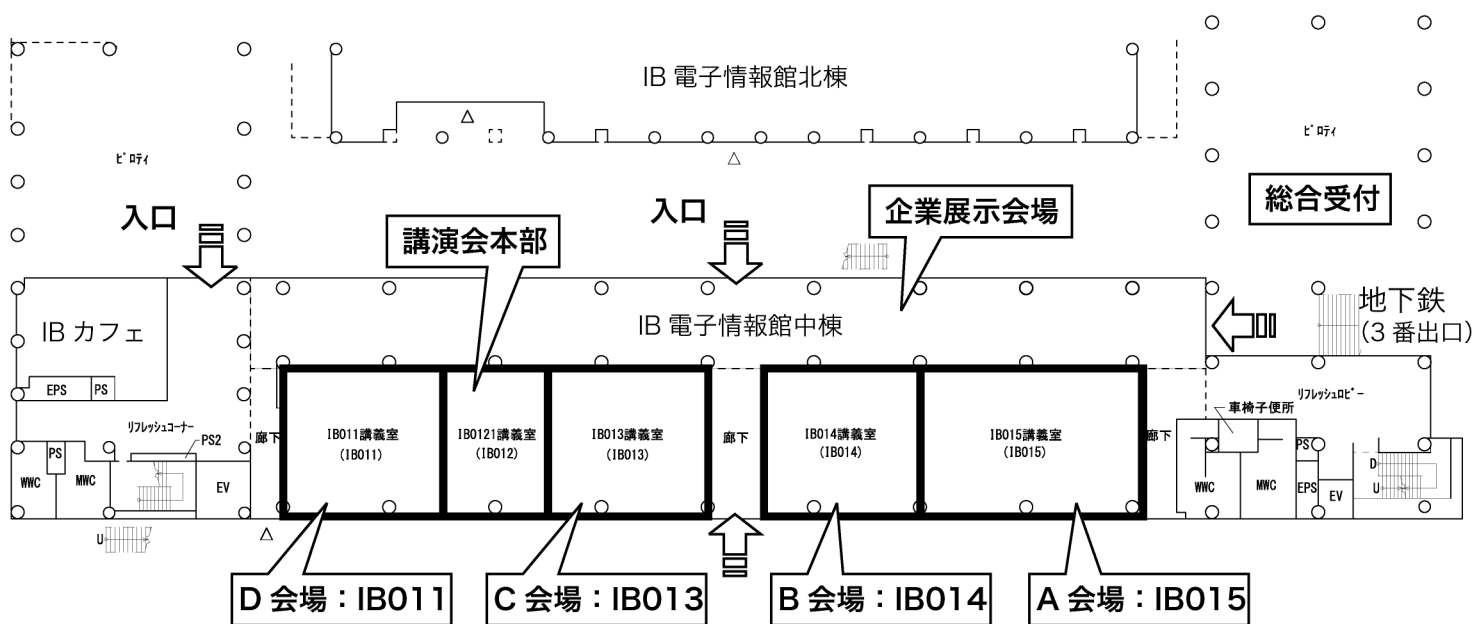
東山キャンパス会場案内図



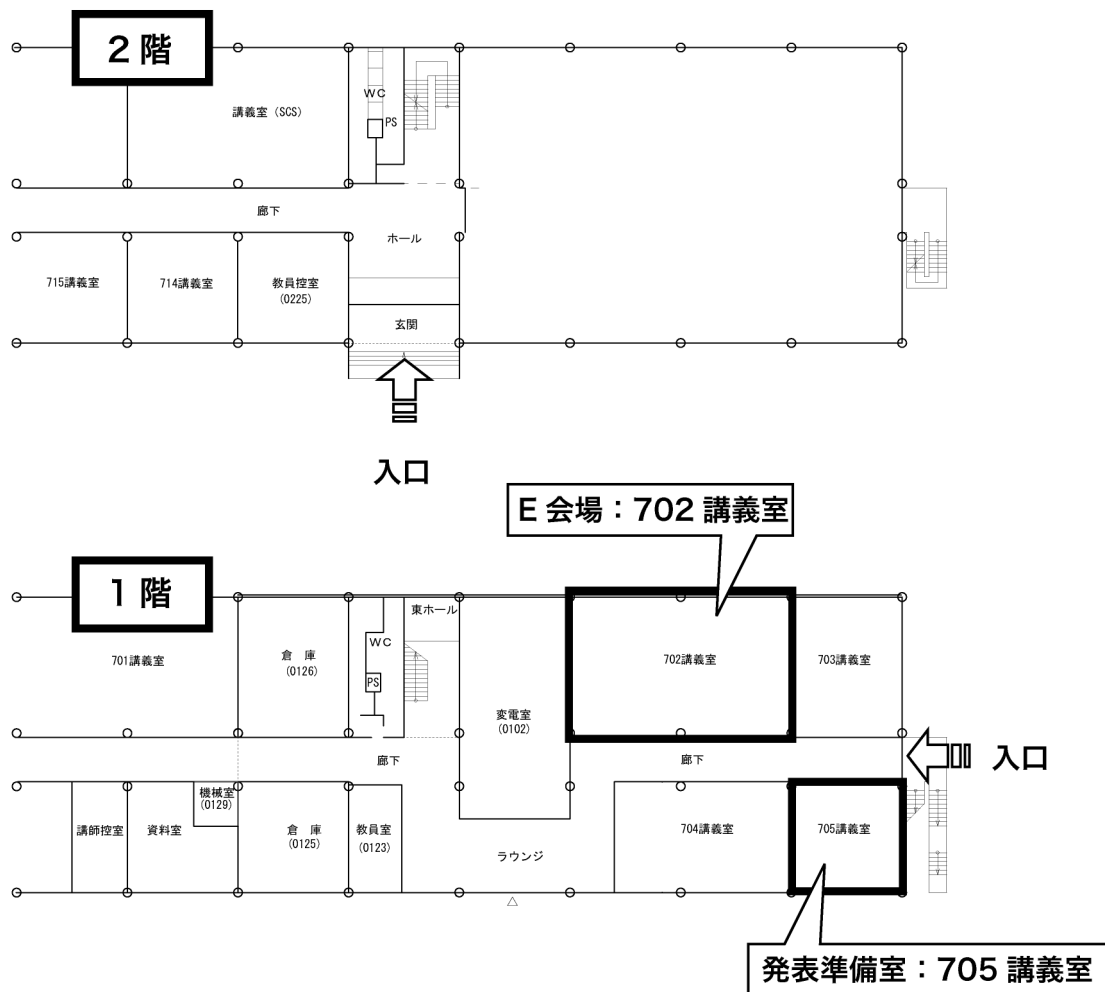
IB 電子情報館・7号館拡大図



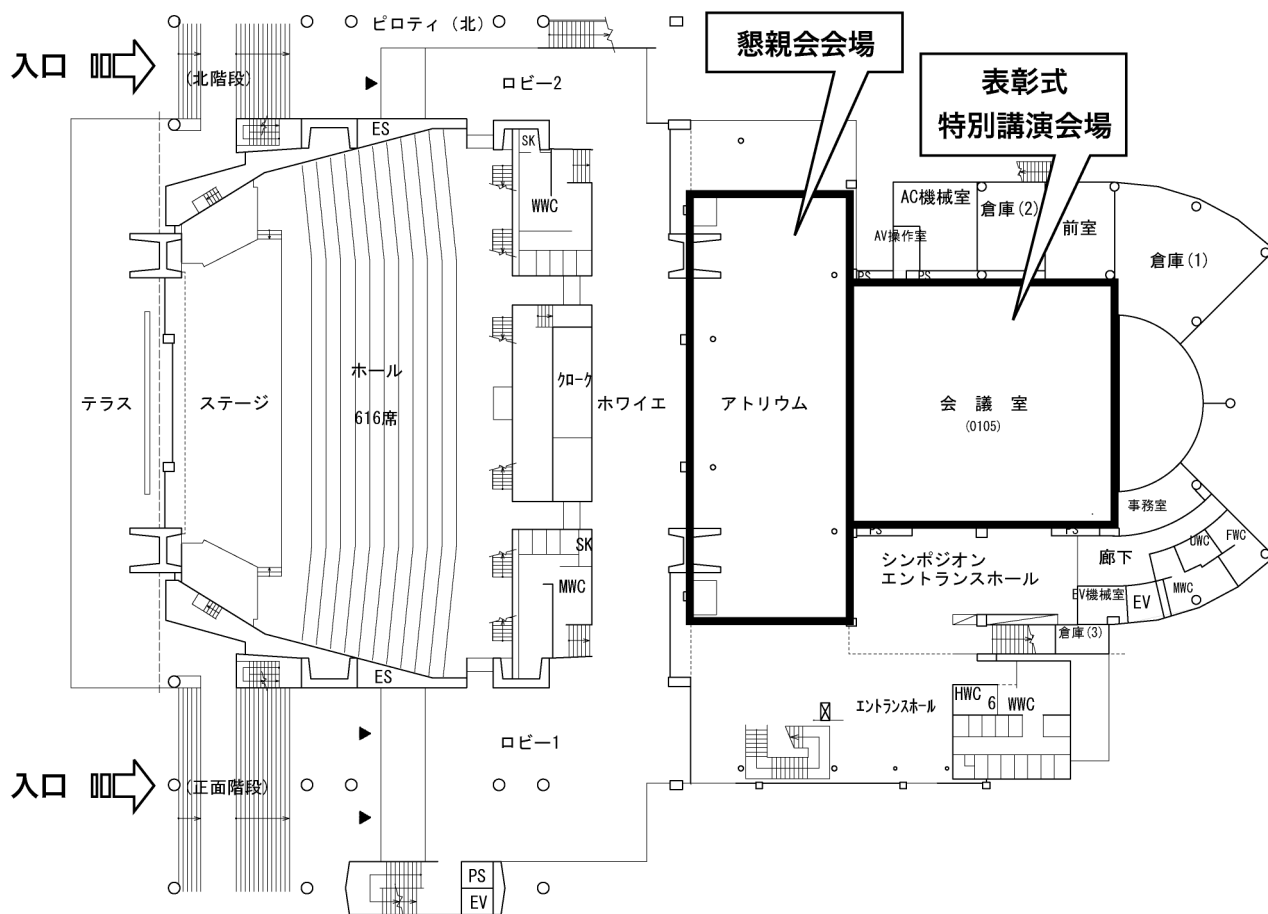
IB 電子情報館



工学部 7号館



豊田講堂・シンポジオンホール



登録料:

会員種別	正会員	賛助会員	学生会員	非会員
事前	8,000 円	8,000 円	4,000 円	23,000 円
当日	13,000 円	21,000 円	9,000 円	24,000 円

※正会員, 学生会員, 賛助会員, 非会員の事前登録に限りクレジットカード払いが可能です。

詳しくは下記ホームページをご覧ください。

<http://www.magnetics.jp/kouenkai/2015/inst1.html>

※ 概要集について

Web配信をいたします。事前登録料に概要集ダウンロード版価格が含まれます。

会場での概要集冊子の販売はありません。

事前にWebからダウンロードし、必要ページを印刷して持参ください。

概要集を冊子（白黒印刷，B5サイズ）で受け取り希望の場合は，事前登録時に申し込み（別途：5,000円）が必要です。事前にお申込みいただくと，学会会場にてお受け取りできます。

当日参加でもIDとパスワードにてWebからのダウンロードが可能です。

会場で購入申し込みも可能ですが，学術講演会終了後の郵送となります。ご了承ください。

※事前登録の締切は8月7日(金)です。

講演される方へ:

今回の学術講演会は，口頭発表のみです。口頭発表は全て液晶プロジェクターを用いた講演となります。以下に従って準備をお願い致します。

- (a) 発表は講演者個人のパソコンを会場に備え付けのプロジェクターに接続して行っていただきます。
- (b) PCに接続するためのミニD-sub15ピンの標準的なコネクタを持つプロジェクターを用意しています。プロジェクターにより発表資料をスクリーンに投影して下さい。この投影方法を資料提示の標準といたします。
- (c) プロジェクターへの接続は事前にご確認ください。口頭発表の練習は，所定の発表練習室で行って下さい。

講演時間は以下の通りですので厳守して下さい。

第1鈴は講演終了3分前，第2鈴は講演終了時に鳴らします。第2鈴が鳴りましたら，直ちに講演を終えて下さい。

一般講演

講演時間 10分+討論4分

第1鈴 7分

第2鈴 10分

第3鈴 14分

シンポジウム講演

講演時間 25分+討論4分

第1鈴 22分

第2鈴 25分

第3鈴 19分

※参加者の方へ

学術講演のビデオ・写真撮影および録音は，ご遠慮戴いております。

表彰式・特別講演会

日時 2015年9月9日(水) 15:00-17:00

会場 名古屋大学 シンポジオンホール

表彰式： 15:00-16:00

特別講演会： 16:00-17:00

場所:名古屋大学 豊田講堂 シンポジオンホール

講師:北野淳一氏(JR 東海中央新幹線推進本部担当部長)

演題:「超電導リニア開発と中央新幹線」

概要:超電導リニアは車上の超電導磁石と地上の浮上案内コイル間の電磁誘導作用により10 cm程度浮上し、超電導磁石と地上の推進コイルからなるリニア同期モータにより500 km/hで非接触走行するシステムである。JR東海は国鉄の分割民営化以降、超電導リニアの中央新幹線への適用を目指して開発を進めてきた。1997年4月より18.4 kmの山梨実験線において走行試験を開始した後、2013年8月には実験線を42.8 kmに延伸するとともに、営業線仕様に更新した設備およびL0系車両により走行試験を続けている。2015年4月には、実験線の累積走行距離は120万 kmに達し、1日あたりの走行距離4,064 km、最高速度603 km/hを記録した。2011年12月には国土交通大臣により超電導リニアの技術基準が制定され、実用技術として完成している。中央新幹線は、建設指示ののち、環境影響評価を経て、2014年10月に工事実施計画の認可を受け、2027年の東京都・名古屋市間の営業運転開始に向け建設に着手している。

懇親会:

日時 2015年9月9日(水) 18:00-20:00

会場 名古屋大学 豊田講堂 アトリウム

参加費: [事前申し込み]

正会員・賛助会員・非会員:5,000円 学生会員:4,000円

[当日申し込み]

正会員・賛助会員・非会員:6,000円 学生会員:4,000円

参加券は事前登録で予約できます。

また、当日登録でもお求め頂けますが、定員になり次第締め切らせていただきます。

無線 LAN 接続:

名古屋大学東山キャンパス内においては、常時無線 LAN 接続可能と致します。パスワードなど詳細は当日ご案内いたします。