

高校生職場体験

核融合科学研究所では、高等学校との教育連携活動の一つとして、2月5日から7日までの3日間、岐阜県立土岐商業高等学校の生徒の職場体験を受け入れました。参加した8名の生徒は、技術部と管理部に分かれて、核融合研究を支える様々な業務を体験しました。



Fusion フェスタ in Tokyoのご案内

未来エネルギーとして期待されている核融合の研究を紹介する『Fusion フェスタ in Tokyo』が、日本科学未来館において平成25年5月3日(金・祝)に開催します。講演のほか、ご家族で楽しめる科学工作体験、科学教室もあります。皆様のお越しをお待ちしています。

開催日時：平成25年5月3日(金・祝) 10:00~17:00(最終入場16:30)

会場：日本科学未来館 7F(東京都江東区青海2-3-6) 入場無料

特別講演：『新機軸イオンエンジンが拓く「はやぶさ」1号/2号小惑星探査』

宇宙航空研究開発機構・月惑星探査プログラムグループ

プログラムディレクター・はやぶさ2プロジェクトマネージャー 國中 均

[お問い合わせ先]

自然科学研究機構 核融合科学研究所 管理部研究支援課 〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6 TEL: 0572-58-2040

URL: <http://www.nifs.ac.jp/welcome/tokyo2013/index.html>

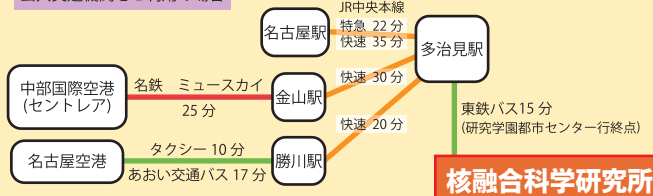


昨年の会場の様子

アクセス ACCESS



公共交通機関をご利用の場合



高速道路をご利用の場合

- 中央自動車道 多治見または土岐 IC から 20分
- 東海環状自動車道 土岐南多治見 IC から 5分



大学共同利用機関法人 自然科学研究機構

核融合科学研究所 発行

NIFS NEWS No.210 (2013年2, 3月号)

〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6
TEL: 0572-58-2222 (代表) FAX: 0572-58-2601
URL: <http://www.nifs.ac.jp/>
E-mail: nifs-news@nifs.ac.jp

* 過去のニュースはホームページにてご覧いただけます。

《複写される方へ》

本誌に掲載された著作物を複写したい方は、(社)日本複写権センターと包括複写特許契約を締結されている企業の方でない限り、著作権者から複写権等の行使の委託を受けている次の団体から許諾を受けてください。

一般社団法人学術著作権協会 〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル3F

TEL: 03-3475-5618 FAX: 03-3475-5619 E-mail: info@jaacc.jp 著作権の転載・翻訳のような、複写以外の許諾は、直接本研究所へご連絡ください。