

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27年5月2日(土)に開催されます。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おります。

開催日時：平成27年5月2日(土) 10：00～17：00(最終入場16：30)

会場：日本科学未来館(東京都江東区青海2-3-6) 入場無料

特別講演：『リニアモーターカーと超電導技術(仮)』

公益財団法人鉄道総合技術研究所

浮上式鉄道技術研究部 部長 長嶋 賢

[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/tokyo2015/>



昨年のFusion フェスタ in Tokyoの様子

職場体験学習を受け入れました

核融合科学研究所では、教育機関との連携活動として、例年、近隣の中学校及び高等学校が実施する職場体験学習に協力しています。今年度も、2月3日から5日までの3日間にかけて、岐阜県立土岐商業高等学校から、8名の生徒を受け入れました。

参加した生徒は、技術部と管理部に分かれて様々な業務を体験し、技術部では、実験装置を遠隔で操作する機器の設置などを行いました。管理部では、旅費等の伝票の確認作業や図書館業務、広報活動などを体験しました。

こうした職場体験を通じて、研究所には研究以外にもいろいろな仕事があり、それらに多くの人に関わっていることを実感してもらうことができました。



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.222(2015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、直接本研究へご連絡ください。