

市民学術講演会を開催しました

核融合科学研究所は、7月23日(土)にセラミックパークMINO 国際会議場(岐阜県多治見市)において、「宇宙の太陽・地上の太陽」をテーマに、市民学術講演会を開催し、多治見市、土岐市、瑞浪市を中心に約240名の方にご参加いただきました。

前半は、草野完也 名古屋大学宇宙地球環境研究所副所長・教授が、「太陽活動と地球環境～我々が生きる宇宙の明日を予測するために～」と題して、講演されました。最新の観測映像や楽しいクイズを交えながら、黒点やフレア等の太陽のダイナミックな活動や、地球環境に太陽活動が与える影響について分かりやすく説明されました。また、太陽活動とその影響を予測するための最新の取り組みについて紹介されました。

後半は、竹入康彦 核融合科学研究所長が、「核融合発電への挑戦～1万年以上文明を存続させるために～」と題して講演を行いました。核融合発電の原理、過去から現在までの研究の進展や核融合発電の実現がもたらす未来について紹介しました。



草野完也 宇宙地球環境研究所副所長の講演

市民説明会を開催しました

核融合科学研究所は、土岐市(6月20日(月)～7月4日(月))、多治見市(7月19日(火)～8月2日(火))および瑞浪市(8月4日(木))において、「核融合研究の進展と核融合科学研究所の重水素実験計画」について、市民説明会を開催しました。

説明会には土岐市8会場で150名、多治見市14会場で126名、瑞浪市1会場で28名の方にご参加をいただき、エネルギー資源問題と核融合エネルギーの特長、大型ヘリカル装置(LHD)における研究の進展状況、研究所が計画している重水素実験の必要性とその安全性について、研究所から説明を行いました。また、重水素実験については、今年度末の開始に向けて整備を進めている安全管理機器やマニュアル類等について説明しました。



竹入康彦 核融合科学研究所長による市民説明会の様子

核融合科学研究所オープンキャンパス2016(一般公開)のご案内

核融合科学研究所は、平成28年10月8日(土)9:30～16:00に、オープンキャンパス2016(一般公開)を開催します。今年は、「きて!みて!さわって!プラズマワールド」をテーマに、様々なイベントを予定しています。皆様のご来場をお待ちしております。

《連絡先》



自然科学研究機構 核融合科学研究所
〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6
TEL: 0572-58-2222
URL: <http://www.nifs.ac.jp/welcome/2016/>

- | | | |
|---|--|--|
| <p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 大型ヘリカル装置(LHD)見学ツアー ● 子ども工作教室(ソーラー風車) ● おもしろ科学工作(LHD型分光器) <p>同時開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 第15回少年サッカー交流大会 | <ul style="list-style-type: none"> ● 公開講座(第1部/第2部) ● バーチャルリアリティ体験 ● 高校生科学研究室 など多数 | <ul style="list-style-type: none"> ● セラミック折り紙 ● 核融合炉運転シミュレータ |
|---|--|--|

○入場は無料・事前申込不要です。当日は、JR多治見駅及び土岐市駅(東鉄下石バス停経由)から無料シャトルバスを運行します。



核融合科学研究所公式SNSを公開しました

核融合科学研究所は、研究所のことをもっと身近に知っていただくため、FacebookとTwitterを開始しました。

オープンキャンパスをはじめとしたイベント情報やお知らせ、最新の研究成果、季節の便りなど、旬な話題をお届けします。ぜひご利用ください。



Twitter



Facebook



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.231

2016年8,9月号

〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6
TEL: 0572-58-2222(代) 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

本紙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 著作物の転載・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。