

## 日本流体力学会中部支部 平成 27 年度 産学連携見学会のご案内

- 日 時：5月20日(水) 14:15～16:30 (14:10 集合)
- 見学場所：核融合科学研究所 (岐阜県土岐市 322-6)  
<http://www.nifs.ac.jp/index.html>
- 交通手段：JR 中央線多治見下車，東鉄バスで 15～30 分，徒歩 1 分 (現地集合・解散)  
※ご参考：東鉄バス時刻表 [http://www.nifs.ac.jp/michi/bus\\_nifs.html](http://www.nifs.ac.jp/michi/bus_nifs.html)  
行きは 13:45 多治見駅発，  
帰りは 16:46 研究学園都市センター発 が便利です。

### 内容

- ①概要ビデオ紹介
  - ②制御室，LHD 本体棟&本体室内部，LHD 模型 (超伝導コイル)，など見学
  - ③バーチャルリアリティシステム (LHD 装置内部の探検)
  - ④研究者の方からの講義 (30 分程度) ※希望者があれば延長も可 (17:25 発のバス).
- 参加申し込み方法

締 切：5月13日(水)

申込方法：件名「核融合研見学会参加希望」とし，本文には申込者の所属・連絡先を記入し，  
稲垣 (masa-inagaki@mosk.tytlabs.co.jp) までメールでご連絡ください。  
日本流体力学会の会員でない方の参加も歓迎します。

連絡先：

稲垣昌英 (豊田中央研究所)

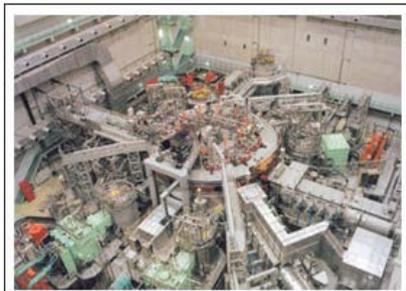
日本流体力学会中部支部運営委員見学会担当

TEL: 0561-71-7951

E-mail: masa-inagaki@mosk.tytlabs.co.jp



制御室



本体室内部



バーチャルリアリティシステム  
(核融合科学研究所 HP より)