

超電導・蓄電システムフェア

～次世代フライホイール蓄電システムの開発～

山梨県では、県内で必要な電力を100パーセント県内のクリーンエネルギーで賄う「エネルギーの地産地消」に向け、太陽光発電などの電力を安定的に利用するために必要となる「蓄電システム」の開発を行っています。「蓄電システム」の仕組みや現在の開発状況について、モデル・パネルによる展示や、このシステムの中で利用している超電導技術等に関する公開講演会、公開実験等を開催します。皆様どうぞお気軽にお越し下さい。

日時	平成26年3月23日（日）午後 1 時～午後5時 24日（月）午前10時～午後5時
場所	やまなしプラザ（山梨県防災新館1階）オープンスクエア
内容	次世代フライホイール蓄電システムのモデル展示、パネル展示、公開講演会、公開実験「低温の世界」
主催	山梨県企業局、(公財)鉄道総合技術研究所、クボテック(株)、古河電工(株)、(株)ミラプロ

公開講座 “超電導と磁気浮上”

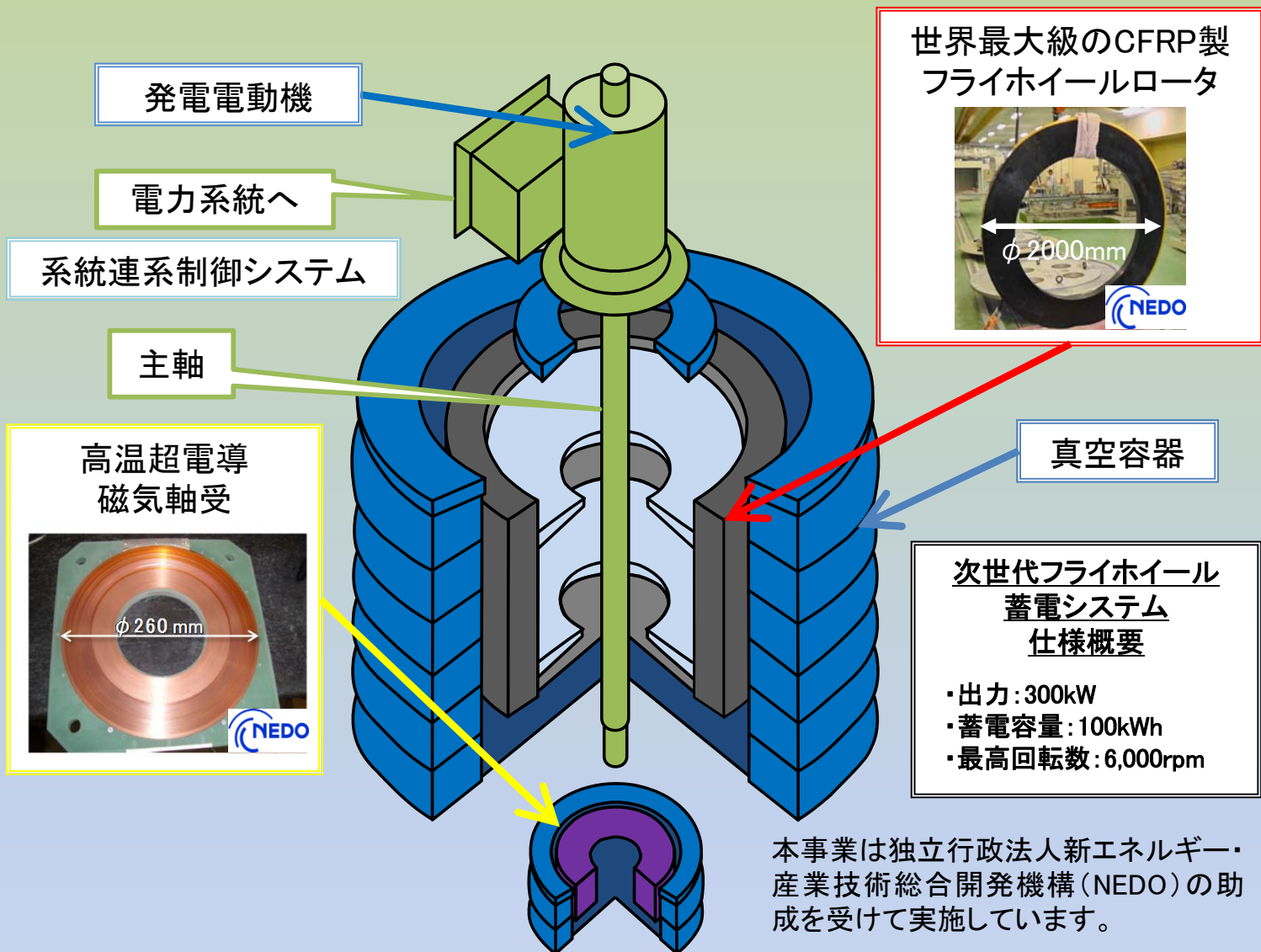
- 第1回： 3月23日（日） 午後2時00分～午後3時00分
テーマ：超電導と磁気浮上（基礎編） ※一般の方向け
- 第2回： 3月24日（月） 午後2時00分～午後3時00分
テーマ：超電導と磁気浮上（応用編） ※企業の方向け
- 講師： 長嶋 賢氏
(公財)鉄道総合技術研究所浮上式鉄道技術研究部長

公開実験 “低温の世界”

- 第1回： 3月23日（日） 午後1時00分～午後1時30分
- 第2回： 3月24日（月） 午後1時00分～午後1時30分

お問い合わせ先 山梨県企業局電気課 TEL 055-223-5390

次世代フライホイール蓄電システム



*会場のご案内

やまなしプラザ(山梨県防災新館1階)オープンスクエア
甲府市丸の内1-6-1

やまなしプラザは、9月にオープンした県庁防災新館1階の情報発信施設です。イベント会場(オープンスクエアと県民ひろば)や、オープンカフェ、やまなしまるごと館、ジュエリーミュージアム、生涯学習推進センターがあります。

<http://www.yamanashi-plaza.com/index.html>

お車でお越しの方は、県庁構内に入ってから、防災新館の地下駐車場へ駐車し、エレベーターで1階に上がってください。

