

ロボットにふれて未来を語ろう



長岡技術科学大学
Nagaoka University of Technology

日時

5月30日 [土] 13:00-16:30

会場

アオーレ長岡 ナカドマ他

長岡技大ロボコン活躍の紹介

長岡高専ロボコン出場ロボット

日立製作所人型ロボット「EMIEW2」

NEXIS-Rレスキューロボット

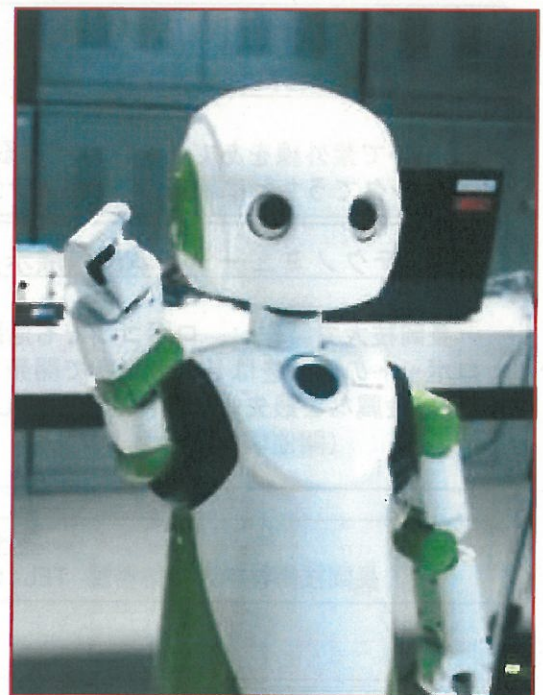
脳波で操作するロボット

子どもたちが理科に親しむ実験
ふしぎなインクでうちわに絵をかこう



 てくみゆ テクノミュージアム
TechnoMuseum 出張展示

 アクセサリー・
ストラップ作成
KawaI+科プロジェクト
Nagaoka University of Technology



申し込み・お問い合わせは長岡技術科学大学総務課(0258)47-9202まで

「ロボットにふれて、未来を語ろう」 を開催します。

日時 2015年5月30日(土曜日) 13時～16時30分

場所 アオーレ長岡 ナカドマ、3階市民協同ルーム、3階テラス、市民交流ホールD

参加費 無料

イベントの内容

幅広い市民の方に、生活に役立ついろいろなロボットにふれていただくとともに、堅いイメージのある機械や科学技術の意外な活用法を体験して、親しんでいただきたいと思います。

ロボットや技術開発の当事者が開場におりますので、開発にかかわるちょっと深い話も聞くことができます。会場への出入りは自由ですので、お気軽にお越しください。

こんなロボットが来ます！

<p>脳波で動くロボット (長岡技大中川研究室)</p> <p>考えただけでロボットが動く？ 3階テラスで体験していただけます。</p>	<p>長岡高専 ロボコン出場ロボット</p> <p>ロボコン出場経験のある 「大犬闘」号(3階テラス) 「大車輪」号(ナカドマ) が登場します。</p>	<p>EMIEW(エミュー)2 (日立製作所)</p> <p>自分で話して自分で動く、対話型ロボットです。 (3階市民交流ホールD)</p>	<p>レスキューロボット (Nexis-R)</p> <p>もしもの時に大活躍！ 坂道も障害物も乗り越えて、会場を自在に走ります。</p>
--	--	--	---

こんな楽しみ方もできます！

「不思議なインクで うちわに絵をかこう！」

絵をかいて紫外線をあてると色が変わる？不思議なインクでうちわに絵をかこう！(ナカドマ)

「テクノミュージアム出張展示」

長岡技大で製作し、ロボコンでも活躍したロボットの紹介をはじめ、本学で開発された軽い金属など最先端の技術をご紹介します
(開催場所：ナカドマ)

「アクセサリ・ストラップ作り ワークショップ」

- 機械の部品がかわいいアクセサリに変身(アクセサリ作りワークショップ定員40名)
- DNAがビーズでおしゃれなストラップに(ストラップ作りワークショップ定員40名)
(開催場所：アオーレ3階市民協同ホール)
開始時間：13時からと14時から(各50分)

本イベントのお問い合わせ先

長岡技術科学大学総務課 TEL 0258-47-9202 E-mail takehi@nagaokaut.ac.jp