

ようこそ!

# ロボット 研究所

げんきゆうじよ

平成19年

7月

14日

土

9月

9日

日

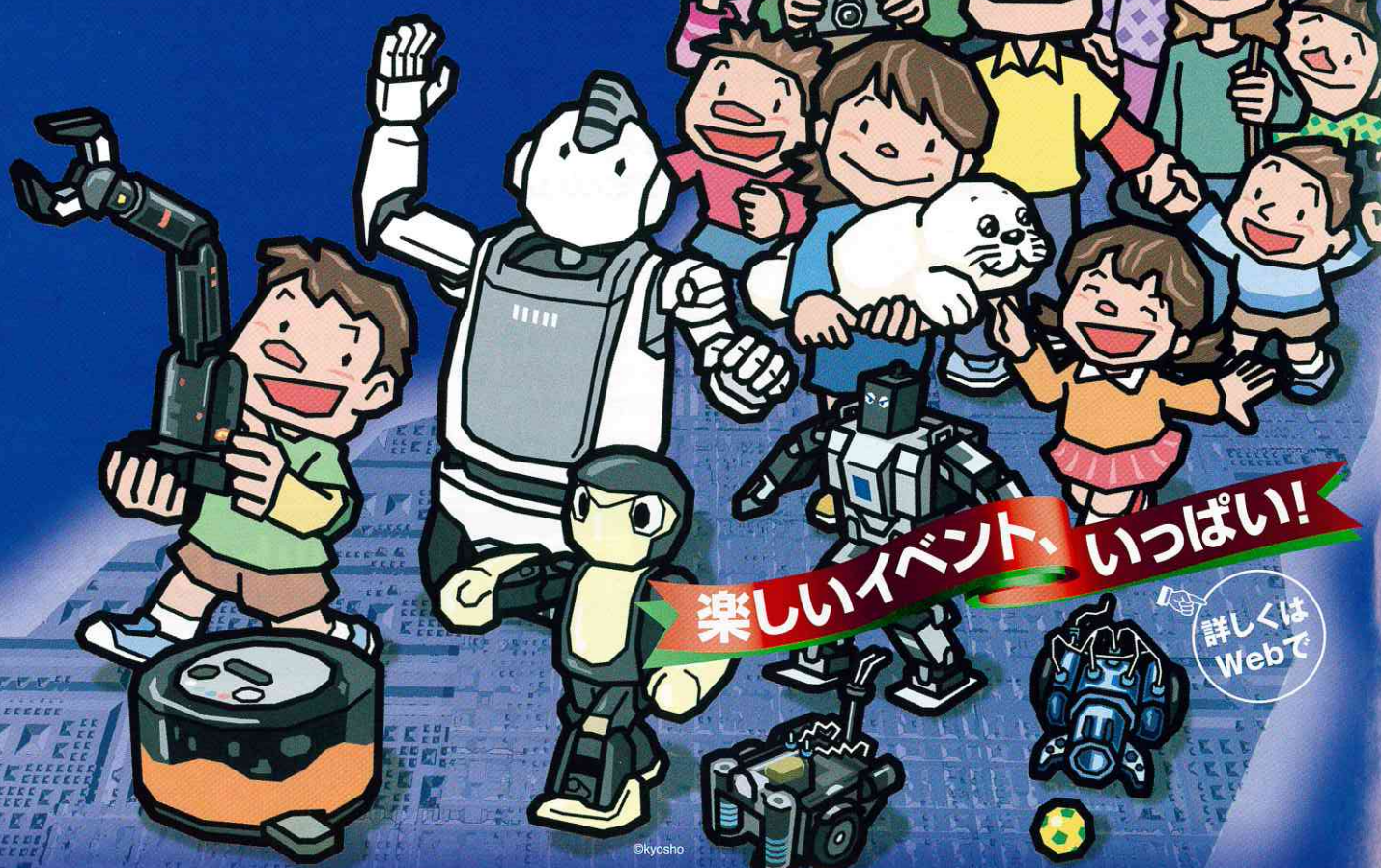
開館時間

9:00~17:00

(入館は16:30まで)

【休館日：7月17日(火)、毎週月曜日(但し7月16日を除く)】

※展示品が変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。



楽しいイベント、いっぱい!

詳しくは Webで

## 狭山市立博物館

●入館料 一般/150円 高校生・大学生/100円  
企画展開催中、小・中学生は入館無料



〒350-1324 埼玉県狭山市稲荷山1-23-1 TEL. (04) 2955-3804

<http://www.city.sayama.saitama.jp/museum/>

主催：狭山市立博物館 協力：狭山精密工業(株) 本田技研工業(株) 埼玉製作所 シズカンホールディングス(株)  
 日本通商制御(株) (JR PROPO) (株) 日立製作所 機械研究所 (株) ルネサス テクノロジ 埼玉県立狭山工業高等学校  
 東洋大学 埼玉大学 千葉工業大学 未来ロボット技術研究センター (株) 知能システム (株) イーケイシステム 京商(株)  
 近藤科学(株) (株) 学習研究社「大人の科学」 日立マクセル(株) (財) ニューテクノロジー-振興財団 狭山商工会議所

R100

©2007 R100 株式会社 R100 発行

# イベント情報

さらに詳しい情報は  
Webをご覧ください

この他にもイベントを予定しています。

## シチズンホールディングス シチズンマイクロロボットチャレンジレース大会

- ◆ 7月21日 11:00~12:00  
7月22日 11:00~12:00/14:00~15:00
- ◆ 舞い舞いホールにて実施

さあ、これから超小型マイクロロボットによる  
チャレンジレースが始まります!  
子供も大人もどンドン参加してくださいネ!

## ルネサス テクノロジ ミニマイコンカー工作教室

- ◆ 8月1・8日 9:00~/13:00~(計4回)
- ◆ 各10名 小学3年生以上(但し保護者の  
同伴が条件) および中学生 **要予約**

ミニマイコンカーのキットを使用し、工作教室を  
実施。博物館内に設置したコースで試走します。

## 埼玉県立狭山工業高等学校 ロボスプリントin狭山市立博物館

- ◆ 8月25日
- ◆ 舞い舞いホールにて実施

自立型移動ロボットをいかに速く走らせるかを  
競う競技会です。長さ8メートルの直線コースを  
走る完全自立型ロボットの姿を観戦できます!

## 知能システム 「PARO」の説明会

- ◆ 7月16日
- ◆ 舞い舞いホールにて実施

最もセラピー効果のあるメンタルコミットロ  
ボットとしてギネスブックに認定されている  
「PARO」についての説明を行います!

## ひのうえ先生 紙パックでつくろう!マジックハンド

- ◆ 7月28日 10:30~12:00/13:30~15:00
- ◆ 各回20名(5歳以上、小学6年生まで)
- ◆ 700円 **要予約**

紙パックでロボットの腕をつくります。手の部分  
が開閉し、物をつかむ事が出来るマジックハンド  
です。完成後、マジックハンドでゲームをします。

## KYOSHO アスレックスヒューマノイドカップ

- ◆ 8月4・5日(4日予選、5日本戦)
- ◆ 舞い舞いホールにて実施

高機能市販ロボット「MANOI」による公開  
競技大会を開催し、競技者と観客が一体と  
なる感動の場を提供します。 ©kyosho

## 東洋大学 ロボットサッカー デモンストレーション

- ◆ 8月26日
- ◆ 舞い舞いホールにて実施

ロボットサッカー大会RoboCupに出場してい  
るロボットによるデモンストレーションで、観客  
者による体験操縦の時間もあります。

## 千葉工業大学 未来ロボット技術研究センター 超面白授業 最新ロボットはこ〜んなにスゴイぞ!

- ◆ 7月21日 14:00~15:00
- ◆ 研修講義室にて実施(80名) **要予約**

千葉工大未来ロボット技術研究センター室長の  
先川原氏が、ロボットの基礎から最新事例までを、  
面白エピソードたっぷりに紹介してくれます。

## 狭山精密工業・日本遠隔制御 二足歩行ロボットのデモンストレーション

- ◆ 7月28・29日/8月18・19日 終日
- ◆ 舞い舞いホールにて実施

リモコン操作によって様々な動きをする二足  
歩行ロボットのデモンストレーションで、観客  
者による体験操縦の時間もあります。

## エレキット 親子のふれあいロボット工作教室

- ◆ 8月18・19日 9:30~/14:00~(計4回)
- ◆ 各20組 小学3年生以上と保護者1組2名
- ◆ 3,000~4,500円(材料費・講習料含む) **要予約**

工作教室用の製品キットを使用し、工作教室を実施。  
完成後に公開競技スペースで自分の作製したロボ  
ット競技を行います。毎回違うロボットを作成します。  
詳しくは、お問い合わせください。

## 東洋大学 ロボット講演会 ロボカップと最新ロボット事情

- ◆ 8月26日 13:30~15:00
- ◆ 研修講義室にて実施  
小・中・高生・一般(80名) **要予約**

東洋大学工学部機能ロボティクス学科教授  
松元明弘氏による講演会。ロボット工学の  
最前線に立つ人々の熱い思いを語ります。

※イベント情報に変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

# 見て! 触れて! 体験する! 最新のロボットが大集合!

平成19年 **7月14日(土)~9月9日(日)**  
開館時間 9:00~17:00 (入館は16:30まで)

# 狭山市立博物館

〒350-1324 埼玉県狭山市稲荷山1-23-1 TEL (04) 2955-3804  
<http://www.city.sayama.saitama.jp/museum/>

●休館日 7月17日(火)、毎週月曜日(但し7月16日を除く)

