

瀬戸市記者会、豊田市政記者クラブ、  
豊田市政記者東クラブ、長久手市同時



昨年度のこども科学教室の様子

平成 25 年 7 月 22 日(月)  
あいち産業科学技術総合センター  
管理部管理課 管理・業務グループ  
担当 長谷川、高橋、小野  
ダイヤル 0561-76-8302  
愛知県産業労働部産業科学技術課  
管理・調整グループ  
担当 加藤(久)、山口  
内線 3389、3388  
ダイヤル 052-954-6347

## 夏休み期間中に「知の拠点あいち」でこども科学教室を開催！ 参加者を募集します！

夏休み期間中の 3 日間、「知の拠点あいち」で地元の団体や企業の関係者などによる小学生を対象としたこども科学教室を開催します。

さらに、あいち産業科学技術総合センター内の科学技術展示コーナーや、あいちシンクロトン光センター(光を使った最先端の分析施設)も見学することができます。

ご家族での夏休みの思い出づくりに、ぜひご参加ください。

### 1 開催概要

#### 【第 1 回】

開催日時：8 月 23 日(金)  
13：30～16：30

募集人員：20 人

対象者：主に小学生

#### 【科学教室の内容】

「プロペラカーでボーリングゲーム」  
(モーターで動くプロペラカーを作り、ボーリングゲームを行います。)

主催：あいち産業科学技術総合センター  
協力：豊田クリエイティブクラブ

#### 【第 2 回】

開催日時：8 月 27 日(火)  
13：30～16：30

募集人員：20 人

対象者：主に小学校 1、2、3 年生

#### 【科学教室の内容】

「スーパー土団子を作ろう！」  
(陶土を使い、光沢のある土団子を作ります。)

主催：あいち産業科学技術総合センター  
協力：豊田市ものづくりサポートセンター

#### 【第 3 回】

開催日時：8 月 31 日(土)  
13：00～16：15

募集人員：30 人

対象者：小学校 4、5、6 年生

#### 【科学教室の内容】

「科学のびっくり箱！なぜなにレクチャー(空力ボディ)」  
(紙を切り組み立ててクルマの模型を作り、そのクルマの空気抵抗を測ります。)

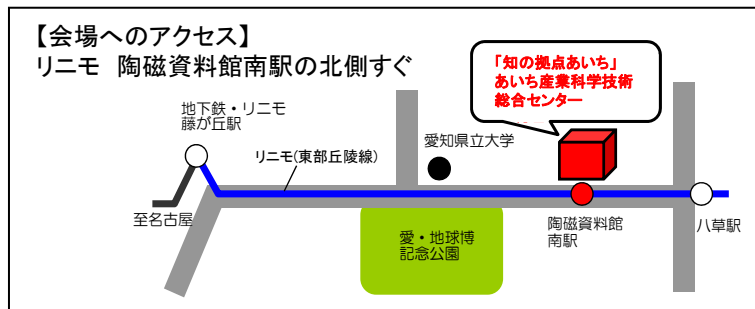
主催：あいち産業科学技術総合センター  
トヨタ自動車株式会社  
協力：トヨタ技術会

※ 募集人員はお子様の定員であり、保護者の方ができるだけご同伴下さい。

※ 全ての回で、科学教室終了後に「知の拠点あいち」探検ツアー(最先端の研究施設の見学)を行います。

## 2 開催場所

「知の拠点あいち」あいち産業科学技術総合センター  
(豊田市八草町秋合 1267-1 東部丘陵線リニモ「陶磁資料館南」駅 下車すぐ)  
※会場へは公共交通機関を利用してお越しください。



## 3 お申込み

### ○申込方法

下記 URL から参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、  
メール又は FAX にてお申込みください。

URL : <http://www.pref.aichi.jp/0000062159.html>

### ○申込先

メールアドレス : [acist@pref.aichi.lg.jp](mailto:acist@pref.aichi.lg.jp)

FAX : 0561-76-8304

(あいち産業科学技術総合センター 管理部管理課 管理・業務グループ)

### ○申込期間

8月5日(月) 午前10時～8月21日(水) 午後5時

なお、申込受付は先着順とし、定員となり次第、締め切らせていただきます。

※ 申込みは、1人1教室とし、複数の教室への申込みはご遠慮ください。

※ グループでの申込みも可能ですが、運営の関係上、保護者を含めて4名までとさせていただきます。

## 4 注意事項

○第2回 8月27日(火)の「スーパー土団子を作ろう！」に参加される方は、当日手を拭くためのタオルを持参して下さい。

○第3回 8月31日(土)の「科学のびっくり箱！なぜなにレクチャー(空力ボディ)」は、講師がお子様に直接指導する形式となります。他の回は保護者も一緒に参加していただけます。

○当日は係員が広報目的の写真・動画等を撮影する場合があります。それらについては、当センターの各種媒体に使用させていただくことがありますので、予めご了承下さい。

## 5 問い合わせ先

あいち産業科学技術総合センター 管理部管理課 管理・業務グループ

電話 : 0561-76-8302(ダイヤルイン)

FAX : 0561-76-8304

知の拠点あいち

# こども科学教室

- ・参加費無料
- ・事前申込必要

- 「知の拠点あいち」で、地元の団体や企業の関係者などによる、小学生を対象としたこども科学教室を開催します。
- 当日は、あいち産業科学技術総合センター内の科学技術展示コーナーやあいちシンクロトロン光センター（光を使った最先端の分析施設）も見学することができます。
- ご家族での夏休みの思い出づくりに、ぜひご参加ください。

【申込期間】

**8月5日（月）午前10時～8月21日（水）午後5時**

※上記申込期間中に裏面の申込書により、電子メール又はFAXでお申込ください。

・電子メール：acist@pref.aichi.lg.jp

・FAX:0561-76-8304

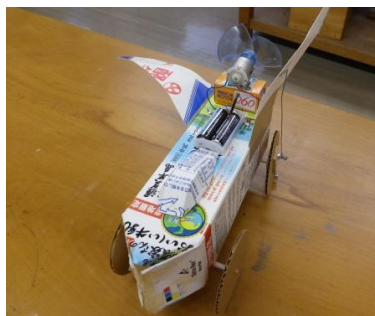
※**申込期間外の申込は無効とさせていただきますので、予めご了承ください。**

## プログラム

第1回

8/23(金)

時間：13:30～16:30



### 第1部 「プロペラカーでボーリングゲーム」

主催：あいち産業科学技術総合センター

協力：豊田クリエイティブクラブ

対象：主に小学生

定員：20名

■モーターで動くプロペラカーを作り、ボーリングゲームを行います。

### 第2部 「知の拠点あいち」探検ツアー

■「知の拠点あいち」の施設見学を行います。

第2回

8/27(火)

時間：13:30～16:30



### 第1部 「スーパー土団子を作ろう！」

主催：あいち産業科学技術総合センター

協力：豊田市ものづくりサポートセンター

対象：主に小学校1、2、3年生

定員：20名

■陶土を使い、光沢のある土団子を作ります。

### 第2部 「知の拠点あいち」探検ツアー

■「知の拠点あいち」の施設見学を行います。

第3回

8/31(土)

時間：13:00～16:15



### 第1部 「科学のびっくり箱！なぜなにレクチャー（空カボディ）」

主催：あいち産業科学技術総合センター

トヨタ自動車株

協力：トヨタ技術会

対象：小学校4、5、6年生

定員：30名

■紙を切り組み立ててクルマの模型を作り、そのクルマの空気抵抗を測ります。

### 第2部 「知の拠点あいち」探検ツアー

■「知の拠点あいち」の施設見学を行います。

## あいち産業科学技術総合センター

〒470-0356

豊田市八草町秋合1267-1

T E L : 0561-76-8302

F A X : 0561-76-8304

MAIL: acist@pref.aichi.lg.jp

知の拠点あいちホームページ

<http://www.chinokyoten.pref.aichi.jp/>

【会場へのアクセス】

リニモ 陶磁資料館南駅の北側すぐ



・電子メール：[acist@pref.aichi.lg.jp](mailto:acist@pref.aichi.lg.jp)  
 ・F A X：0561-76-8304  
 のいずれかでお申込ください。

※電子メールの場合は、件名を「こども科学教室  
 参加申込」としてください。

## 「知の拠点あいち」こども科学教室 参加申込書

住所	〒			
連絡先	名前（保護者）			
	TEL：（ ） / FAX：（ ）			
	メールアドレス：			
参加者	氏名（保護者の方も可能な限り含めてください）	学年（保護者の方は無記入）		
	1	（年生）		
	2	（年生）		
	3	（年生）		
参加希望	希望する回いずれかに○を付けてください。（複数選択不可）	日時	工作等の内容	定員（※1） （先着順）
		8月23日（金） 13：30～	「プロペラカーでボーリングゲーム」	20名
		8月27日（火） 13：30～	「スーパー土団子を作ろう！」 （※2）	20名
		8月31日（土） 13：00～	「科学のびっくり箱！なぜなにレクチャー（空力ボディ）」（※3）	30名

### 【注意事項】

- ※1 お子様の定員であり、保護者の方ができるだけご同伴下さい。
- ※2 第2回 8月27日（火）の「スーパー土団子を作ろう！」に参加される方は、当日手を拭くためのタオルを持参して下さい。
- ※3 第3回 8月31日（土）の「科学のびっくり箱！なぜなにレクチャー（空力ボディ）」は、講師がお子様<sup>に</sup>直接指導する形式となります。他の回は保護者も一緒に参加していただけます。
- ※ 定員になり次第締め切らせていただきます。
- ※ 当日は係員が広報目的の写真・動画等を撮影する場合があります。それらについては、当センターの各種媒体に使用させていただくことがありますので、予めご了承下さい。