

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



昨年度のサイエンスフェスタの様子

平成 30 年 1 月 31 日 (水)

あいち産業科学技術総合センター
管理部管理課

担当 前田、伊藤

電話 0561-76-8302 (ダイヤル)

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 山田、佐野

新エネルギー産業グループ 担当 北澤

内線 3389、3387

電話 052-954-6347 (ダイヤル)

愛知県公立大学法人愛知県立芸術大学

芸術情報・広報課 担当 三浦

電話 0561-76-2873

「知の拠点あいちサイエンスフェスタ2018」を開催します！

愛知県では、科学技術を身近に感じ、親しみを持っていただくため、春休み期間中の平成30年3月27日(火)に、「知の拠点あいちサイエンスフェスタ2018」を開催します。

当日は、小中学生を対象に、科学技術分野と新エネルギー分野の実験・工作を行う「科学のふしぎ体験講座」や、「知の拠点あいち」の施設を巡る「見学ツアー」を行います。また、愛知県立芸術大学の授業と連携した取組として、学生が3Dプリンターで制作した造形作品を展示する作品展を開催します。

多くの皆様の御参加を心よりお待ちしております。

1 開催概要

日時 平成30年3月27日(火) 午前9時30分から午後4時30分まで

区分	内容	時間	定員	対象者
科学のふしぎ 体験講座 (午前の部)	金属をドロドロに溶かして 置物を作ろう！ ～新東いものキャンパス～ 協力：新東工業株式会社	9：30 ～12：00	15名 (事前申込制)	小中学生 ※保護者 同伴で御 参加くだ さい。
	太陽光発電でソーラーカー を走らせよう！ 協力：NPO 法人テクノプロス		20名 (事前申込制)	
科学のふしぎ 体験講座 (午後の部)	金属をドロドロに溶かして 置物を作ろう！ ～新東いものキャンパス～ 協力：新東工業株式会社	13：30 ～16：00	15名 (事前申込制)	
	発電性能の良い風車を作っ てみよう！ 協力：NPO 法人テクノプロス		20名 (事前申込制)	
見学ツアー	知の拠点あいちの施設見学	上記体験講座終了後 30分程度	—	体験講座 参加者
3Dプリンター による作品展	アルゴリズムミック・チェア 一展 (愛知県立芸術大学)	9：30 ～16：30	なし(申込不要)	一般

※運営の関係上、保護者を含めて1組4名までとさせていただきます。

2 開催場所

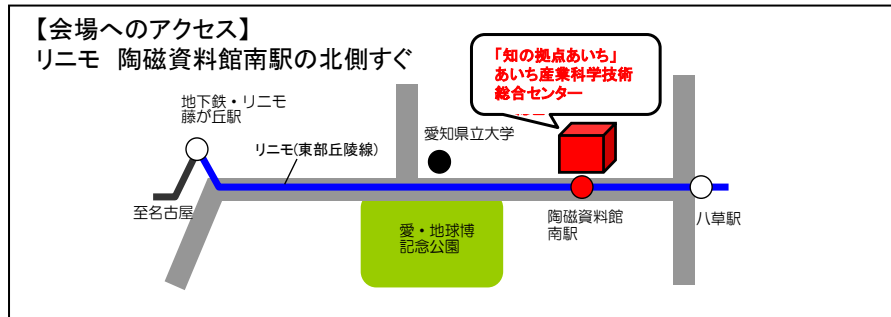
「知の拠点あいち」あいち産業科学技術総合センター

電話：0561-76-8302（ダイヤルイン）

住所：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）

※駐車場に限りがありますので、公共交通機関を御利用ください。



3 参加費

無料

4 お申込み

○申込方法

「科学のふしぎ体験講座」に参加を御希望の方は、参加申込書に必要事項を御記入の上、メール又はFAXにてお申し込みください。参加申込書はあいち産業科学技術総合センターで配布するほか、以下のURLからもダウンロードできます。

URL：<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/acist/sciencefesta2018.html>

○申込先

あいち産業科学技術総合センター 管理部管理課

メールアドレス：acist@pref.aichi.lg.jp

（件名を「サイエンスフェスタ参加申込」としてください。）

FAX：0561-76-8304

○申込期間

平成30年2月20日（火）午前9時から3月26日（月）午後5時まで
申込期間前のお申込は無効とさせていただきます。

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。

※参加の可否については折り返し保護者様あてに御連絡いたします。

※運営の関係上、保護者を含めて1組4名までとさせていただきます。

5 注意事項

科学のふしぎ体験講座の定員は小中学生の定員です。参加にあたり保護者の方が御同伴ください。

当日は係員が広報目的の写真・動画等を撮影し、当センター及び協力団体の各種媒体に使用させていただくことがありますので、あらかじめ御了解ください。

6 問合せ先

あいち産業科学技術総合センター 管理部管理課

電話：0561-76-8302（ダイヤルイン）

FAX：0561-76-8304