

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同時



昨年度のサイエンスフェスタの様子

平成 31 年 1 月 25 日 (金)

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

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 山田、進藤

新エネルギー産業グループ 担当 桑田

内線 3389、3387

ダイヤル 052-954-6347

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 河田

電話 0561-76-2873

「知の拠点あいちサイエンスフェスタ2019」の参加者を募集します！

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 31 年 3 月 27 日 (水) に、「知の拠点あいちサイエンスフェスタ 2019」を開催します。

当日は、小学生を対象に、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立体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 31 年 3 月 27 日 (水) 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)	金属を溶かして ^{いもの} 鋳物をつくろう ～新東いものキャンパス®～ 協力：新東工業株式会社	9 : 30 ～ 12 : 00	16名 (事前申込制)	小学生 ※保護者同 伴で御参加 ください。
	コンデンサ自動車をつくろう ～電気をためることができるかな～ 協力：株式会社名西システム		20名 (事前申込制)	
科学のふしぎ 体験講座 (午後の部)	金属を溶かして ^{いもの} 鋳物をつくろう ～新東いものキャンパス®～ 協力：新東工業株式会社	13 : 30 ～ 16 : 00	16名 (事前申込制)	
	熱エネルギーを体感しよう ～熱ってなんだろう？～ 協力：株式会社名西システム		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・チェアー展 (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。

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

2 開催場所

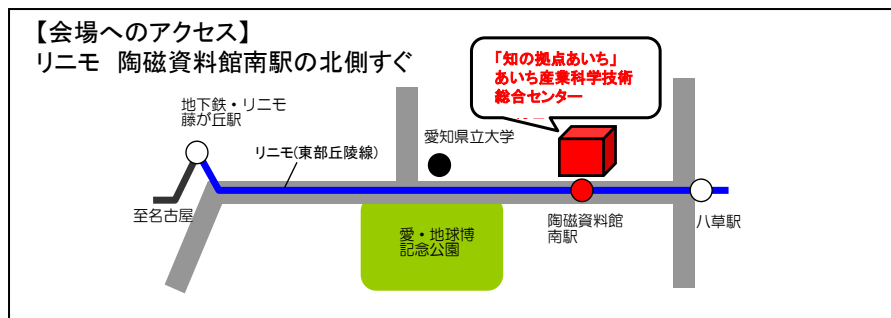
「知の拠点あいち」あいち産業科学技術総合センター

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 参加方法

○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、以下の県あいち産業科学技術総合センターのURLからもダウンロードできます。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/acist/sciencefesta2019.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31年2月20日（水）午前9時から3月26日（火）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宛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

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、あらかじめ御了承ください。

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