

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

2020年2月21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 所、伊藤
ダイヤル 0561-76-8302
愛知県経済産業局産業部産業科学技術課
管理・調整グループ 担当 山田、佐野、林
新エネルギー産業グループ 担当 水田、辻
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
ダイヤル 0561-76-2873

「知の拠点あいちサイエンスフェスタ 2020」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、春休み期間中に「知の拠点あいちサイエンスフェスタ 2020」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プリンター等で制作した造形作品を展示する作品展「アルゴリズムミック・デザイン展」も併せて開催します。多くの皆様の御参加をお待ちしています。

1 開催概要

日時 2020年3月26日(木) 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(豊川市)	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。
	いろいろなエネルギー1 ～温度差を音や光にかえよう～ 協力：株式会社名西システム(北名古屋市) 合同会社ベターコンフォート(瀬戸市)		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)	
	いろいろなエネルギー2 ～野菜や果物で電池をつくろう～ 協力：株式会社名西システム 合同会社ベターコンフォート		20名 (事前申込制)	
見学ツアー	知の拠点あいちの施設見学	体験講座 終了後30 分間程度	—	体験講座 参加者
アルゴリズムミック・デザイン展	3Dプリンターを活用した デザイン作品展 (愛知県立芸術大学と連携)	9:30 ～16:30	なし (申込不要)	一般

※科学のふしぎ体験講座の時間は、見学ツアーの時間(30分間)も含んでいます。

2 開催場所

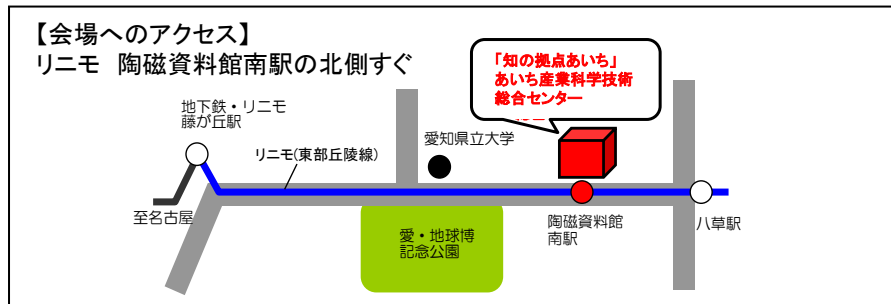
「知の拠点あいち」 あいち産業科学技術総合センター

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への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、以下の愛知県のWebページからからもダウンロードできます。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/acist/sciencefesta2020.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

2020年3月2日（月）午前9時から3月23日（月）午後5時まで

申込期間前のお申込みは無効とさせていただきます。

申込受付は各講座とも先着順とし、定員となり次第、締め切らせていただきます。

※グループでの申込みも可能ですが、多くの方に御参加いただきたいため、保護者を含めて1グループ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学生の定員です。受講の際は、保護者の方が必ず御同伴ください。

○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