

令和5年度（2023年度）



科学コミュニケーター育成講座

ネコも夢を見るの？

竹の節はどうしてあるの？

なんで太陽はついてくるの？

なんで人は夢を見るの？

宇宙の果てはどうなってるの？

なんでCDから音が出るの？

なんで地震は起きるの？

ロボットにも心はあるの？

わからないことを分かりやすく。

科学コミュニケーション

SCIENCE COMMUNICATION

わたしたちの身の回りには科学技術があふれていますが、中には専門的な用語や真偽の情報が錯綜する科学の世界に困惑することもあるのではないのでしょうか。科学コミュニケーションは、専門的でわかりにくい科学をわかりやすく伝え、科学と人をつなぎ、科学を自分事として考えることができるお手伝いをしています。科学イベントや市民活動を通して科学と人をつないでみませんか？

静岡科学館ではこうした科学コミュニケーション活動を行う科学コミュニケーターを育成し、地域で活動してもらうことで、科学が文化として身近な存在になることを目指しています。受講後に科学館や地域の社会教育施設等で活動できるよう緩やかなサポートを行います。

※2023.3現在 受講者117名（2012年～）・修了（課題実施）者68名 受講後の活動報告：21年度203回 20年度196回

講座カリキュラム (予定)

回	日程		前半 10:00-12:15	後半 13:30-15:45	
1	5月13日	導入編	<科学コミュニケーション概論> 館内講師	<情報の取捨選択、研究者との科学コミュニケーション> 外部講師：早稲田大学 教授 山田和芳さん	
2	5月14日		<科学を伝える、年齢に応じた伝え方> 館内講師	<意見まとめとリスクコミュニケーション> 外部講師：大阪大学 教授 八木絵香さん	
3	5月28日		<プレゼンテーション発表> 館内講師	<企画WS> 館内講師	
4	6月11日	企画実践編	<企画案発表・夏のチーム分け> 館内講師	<イベント見学及び&安全講習> 館内講師	
5	6月25日		<卒業生企画紹介・企画具体化作業> 館内講師	<著作権商標WS> 外部講師：赤岡特許事務所 弁理士 吉岡亜紀子さん	
6	7月9日		<広報研修・企画具体化作業> 館内講師	<サイエンスライティング> 外部講師：サイエンスライター 堀川晃菜さん	
7	7月23日		<企画試行会準備> 館内講師	<企画試行会・修正作業> 館内講師	
8	8月6日		<企画実践：夏のサイエンス屋台村> 準備：10時～ 実施13時～16時+片付け		
9	9月17日		<卒業生活動報告・閉講式> 館内講師	<受講生卒業生交流ワークショップ> 外部講師：(株)アストロアーツ 星のソムリエ® 廣瀬匠さん	

申込について

■対象者・定員：12名

- ①学校・大学教員や生涯学習施設など教育・公共施設スタッフまたはボランティア、NPOや企業CSRなど社会活動を行っている（行いたい）大学生以上の市民
※導入編のみの応募も可能ですが、応募多数の場合、全9回希望の方を優先します
- ②科学コミュニケーター育成講座2021・2022年度導入編受講者（導入編受講免除）

■受講料

無料（各回の入館料※は各自でご負担ください。年間パスポートがお得です。）

■申込方法

静岡科学館ホームページよりWEB申込 締切：4月26日（水）（多数選考）

■会場

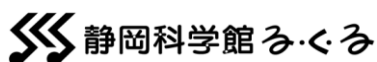
静岡科学館 8階創作ルーム・実験ルーム

■その他

導入編のみ受講された方は、日本サイエンスコミュニケーション協会で資格申請に必要な修了証は発行できませんので、ご注意ください。修了証は全9日のうち欠席3日未満で課題（導入編1回・企画実践編1回・受講後2回）実施済みの方に発行します。



静岡科学館イベント
申し込みページ
QRコード



〒422-8067 静岡市駿河区南町14番25号
エスパティオ8～10階
TEL. 054-284-6960 / FAX. 054-284-6988
event@rukuru.jp
(科学コミュニケーター育成講座担当)

