

令和4年度 生命の海科学館 小学生向け

定例講座『前期会員』を募集します！

毎年多くの方々から好評をいただいております小学生を対象とした定例講座を実施します。
 本年度の定例講座は前期（5～9月）と後期（11～3月）に分けての実施です。
 今回は前期会員募集です。各講座の詳しい内容と申し込み方法は以下の通りです。



★各講座の募集要項★

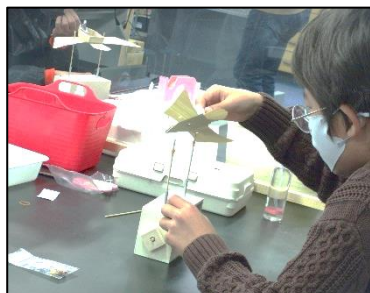


蒲都市生命の海科学館

◀◀◀ がまごおりしいのちのうみかがくかん

小学校1・2年生向け 講座 「かがく工作室」	開催日時	5月、6月、7月、8月、9月の第2日曜日（全5回） 午前の部 10:30～11:30 午後の部 13:30～14:30
	募集人員	午前の部 10名、午後の部 10名
	受講料	無料 ※講座の内容により材料費（100円～300円）が必要となります
	予定講座内容	空気を利用したおもちゃづくり、ゴムで動くおもちゃづくり、身近な容器で野菜（ラディッシュ）栽培 など
	担当	田中インタープリター 他
小学校3・4年生向け 講座 「かがく教室」	開催日時	5月、6月、7月、8月、9月の第3日曜日（全5回） 午前の部 10:30～11:30 午後の部 13:30～14:30
	募集人員	午前の部 10名、午後の部 10名
	受講料	無料 ※講座の内容により材料費（100円～300円）が必要となります
	予定講座内容	ゴム動力プロペラカーづくり、磁石を使った工作、電流の流れを利用した工作 など
	担当	田中インタープリター 他
小学校5・6年生向け 講座 「理科実験室」	開催日時	5月、6月、7月、8月、9月の第4日曜日（全5回） 午前の部 10:30～11:30 午後の部 13:30～14:30
	募集人員	午前の部 10名、午後の部 10名
	受講料	無料 ※講座の内容により材料費（100円～300円）が必要となります
	予定講座内容	浮沈子の秘密を追究、水溶液の性質を調べる実験、果物や野菜を使って電池ができるか調べる実験 など
	担当	田中インタープリター 他

※新型コロナウイルスの影響によりオンライン(ZOOM)で開催することもあります。その場合、20名一斉の講座とし、開始時刻を10時30分とする予定です。また、材料を当館まで取りに来ていただくことになります。



★申し込み方法★

電子申請システムから申し込みをお願いします。以下のQRコードからアクセスが可能です。

蒲郡市生命の海科学館のWEBページからもアクセスできます。

※午前の部と午後の部の両方への申し込みは無効としますので、ご注意ください

☆電子申請システム 入力事項☆

○申し込み児童氏名、学校名、学年

○保護者氏名、住所、電話番号、メールアドレス

※電話番号は連絡の取りやすい番号を入力してください。

※定員を超えた場合、抽選となります。結果はメールでお知らせします。

※科学館からのメールを受けられるように設定等をお願いします。

科学館のメールアドレス science@city.gamagori.lg.jp

※1回の申し込みにつき1名でお願いいたします。(兄弟の場合は複数回申し込みをお願いします。)

低学年（1・2年生）		中学年（3・4年生）		高学年（5・6年生）	
午前の部	午後の部	午前の部	午後の部	午前の部	午後の部
					

※ 当講座の内容、募集についてのご質問は電話にてお尋ね下さい。

※ 本案内は、当館ホームページに掲載しています。追加の情報もここに掲載いたします。

ホームページ URL <https://www.city.gamagori.lg.jp/site/kagakukan/>

★応募期間★

2022年4月1日（金）9：00 から 4月21日（木）17：00 まで

★科学館からのお願い★

○保護者の方も一緒に参加してください。お子さんと一緒に楽しんでいただけるよう準備しています。

○材料や座席の配置等、準備しています。欠席の際は必ず連絡をお願いします。

★その他★

後期（11~3月）の会員募集は、10月に行う予定です。

★お問い合わせ★

〒443-0034 愛知県蒲郡市港町17-17 蒲郡市生命の海科学館

TEL0533-66-1717（火曜休館） 担当 田中