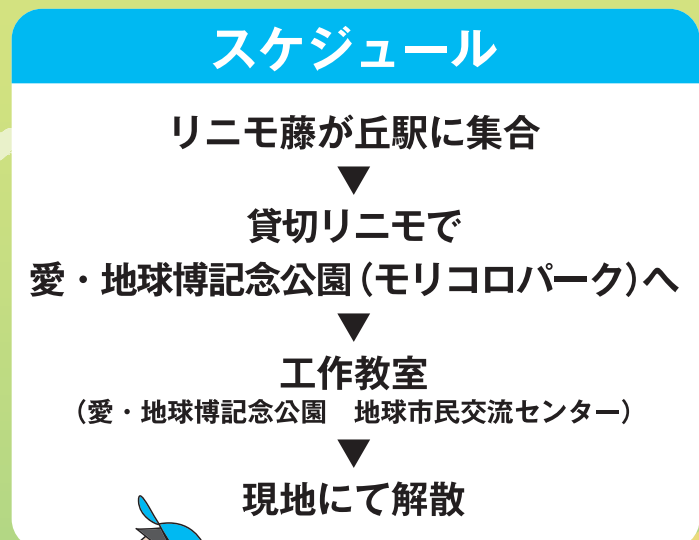


夏休み リニモ親子教室

貸切りニモで
行こう!

参加無料



募集人数
各回 **100** 名

藤が丘 → 愛・地球博記念公園

貸切りニモご招待

午前の部	10:30 ~ 12:30
午後の部	13:30 ~ 15:30



申込方法

■往復はがきでお申し込み
※ お申し込み1通につき1コースとしてください。

50 返信	①参加希望日及び午前/午後 ②代表者氏名 ③代表者の連絡先 郵便番号、住所、電話番号 ④参加者全員の 氏名と学年(小学生以下の場合)
代表者の郵便番号 代表者の住所 代表者の氏名	返信表面
往信裏面	

往信表面 〒460-0002
名古屋市中区丸の内 3-20-9
株式会社 三晃社内「夏休みリニモ親子教室」係

返信裏面 何も記入しないでください

※お申し込みにあたって頂いた住所・氏名などの個人情報は、開催に関する連絡などに利用し、他の目的に利用することはありません。

■インターネットでお申し込み

<http://www.linimo2012.net>
※画面に従ってお申し込み下さい。

- 参加資格 小学生以下のお子様と保護者の方
- 申込人数 お申込み1件につき8名を上限
- 申込期限 各開催日の2週間前(はがきは当日必着)
(例:教室が8月2日の場合→7月19日申込期限)
- 当選案内 申込多数の場合は抽選とします。抽選結果ははがき又はメールでお知らせします。発送は開催日10日前までにいたします。

※雨天決行です。
※開催中の事故・負傷等に関しては責任を負いかねますのでご了承ください。
※地球市民交流センターにて解散となります。帰路の交通費は各自でご負担ください。

主催:愛知県
協力:(公財)愛知県都市整備協会、愛知高速交通(株)
問合せ:愛知県地域振興部交通対策課
(平日9:00~17:00)
電話:052-954-6127
URL:<http://www.pref.aichi.jp/kotsu/>

第1期

リサイクルの代名詞 ペットボトルや牛乳パックを使って工作しよう

7月26日(木)	7月26日 木曜日	ペットボトルロケットの製作 ペットボトルロケットの製作を通して、圧力の原理や飛行体の原理を学ぼう
7月26日(木) ~ 7月29日(日)	7月27日 金曜日	ペットボトルを利用して風車を製作 羽の角度や風の強さから回転の力が違うことを学ぼう
	7月28日 土曜日	牛乳パックを使用してブーメランを製作 ブーメランの製作を通して、飛行体の原理を学ぼう
	7月29日 日曜日	ペットボトルと廃CDを利用してホバークラフトを製作 ホバークラフトの製作を通して浮揚の原理を学ぼう。リニモの浮揚との違いも学ぼう



第2期

冷蔵庫の中のものがいろいろなものに!?! 冷蔵庫の中のものを使って工作しよう

8月2日(木)	8月2日 木曜日	モザイクアートを作成 卵の殻などを利用してモザイクアートを作ろう
8月2日(木) ~ 8月5日(日)	8月3日 金曜日	ペットボトルロケットの製作 ペットボトルロケットの製作を通して、圧力の原理や飛行体の原理を学ぼう
	8月4日 土曜日	身近なもので電池を作ろう レモンなど柑橘類や硬貨を使用して電池を作り、電池の仕組みを学ぼう
	8月5日 日曜日	野菜や様々な廃材でスタンプアートを作成 スタンプアートを作成して発想力をつけよう



第3期

いろいろなものがおもちゃに変身 おもちゃを作って遊ぼう!!

8月16日(木)	8月16日 木曜日	静電気モーターを作ろう 静電気モーター製作を通して、静電気の性質を学ぼう
8月16日(木) ~ 8月19日(日)	8月17日 金曜日	牛乳パックを使用してブーメランを製作 ブーメランの製作を通して、飛行体の原理を学ぼう
	8月18日 土曜日	ペットボトルロケットの製作 ペットボトルロケットの製作を通して、圧力の原理や飛行体の原理を学ぼう
	8月19日 日曜日	昔なつかしい割り箸鉄砲の製作 割り箸鉄砲の製作を通して手先の器用さを養おう



第4期

どこの家庭にもあるものを利用して オシャレ工作をしよう

8月23日(木)	8月23日 木曜日	牛乳パックを使った紙すき体験 和紙製作を通して牛乳パックが資源であることを再確認しよう
8月23日(木) ~ 8月26日(日)	8月24日 金曜日	牛乳パックを利用した小物入れの製作 色彩感覚を磨きながら思い出に残る一品を製作しよう
	8月25日 土曜日	割り箸からお洒落なランプシェードの製作 ランプシェードの制作を通して割り箸が資源だということを再確認しよう
	8月26日 日曜日	ペットボトルロケットの製作 ペットボトルロケットの製作を通して、圧力の原理や飛行体の原理を学ぼう

