

子供の未来を豊かにする ソウゾウリョク育成講座

～子供のソウゾウリョクのスイッチを入れよう！～

「〈第四回〉レゴビルダーになろう！」開催のご案内

- 開催日 : 2017年8月5日(土) 13:00～(12:30受付)
- 場所 : 愛・地球博記念公園 地球市民交流センター 屋内広場
- 受講料 : 無料

公益社団法人名古屋青年会議所(本部:名古屋市中区)は、2017年8月5日(土)に愛・地球博記念公園 地球市民交流センター屋内広場にて「子供の未来を豊かにする ソウゾウリョク育成講座～子供のソウゾウリョクのスイッチを入れよう！～」・〈第四回〉「レゴビルダーになろう！」を開催いたします。

<https://www.nagoyaic.or.jp/67nendo/schedule/schedule07.html>

絶え間ない変化を続ける現代社会において、より豊かな人生を歩むためには、まだ見ぬものを思い描く想像力のみならず、あるべき姿を考え、その姿を実現していく創造力が求められています。しかし、技術の進歩によってバーチャルな世界が広がり、想像力の礎となる幼少期に必要なリアルな経験が不足すると共に、間違いを許容しない画一的な教育によって、子供たちの独創性や挑戦心が挫かれ、誰もが生まれながらに持ち合わせているはずの創造力が開花し辛いというのが現実です。

そこで、子供たちが想像力と創造力を兼ね備えた「ソウゾウリョク」を身に付けられるように、子供たちの純粋で素直な心を大切にしながら、知的好奇心と探求心を刺激するプログラムを用意させていただきました。

今回は、第4回として「レゴビルダーになろう！」を開催いたします。まずは過去3回で学んだことを復習します。子供たちの持つ名古屋のまちのイメージをレゴブロックを使って作り上げます。先生からレゴブロックの組み立て方を教えてもらい、子供たちで実際に暮らすことをソウゾウして名古屋のまちを作っていきます。どのようなまちが完成するか楽しみです。お父さんやお母さんには、これまで頑張ってきた子供たちの集大成をご覧ください。

「ソウゾウリョク育成講座」では、全4回のプログラムを通して、未知の可能性に挑戦することの面白さを子供たちに知っていただくと共に、子供たちの柔軟な思考力と自由な発想力を伸ばす環境を創り出す、親のあり方についても理解を深めて参りたいと考えております。

【概要】

- 開催名 : 〈第四回〉レゴビルダーになろう！
- 開催日 : 2017年8月5日(土)
- 時間 : 13:00～16:00(12:30受付)
- 会場 : 愛・地球博記念公園 地球市民交流センター 屋内広場
- 場所 : 〒480-1342
愛知県長久手市茨ヶ廻間1533-1
- 参加費 : 入場無料
- 定員 : 50名
- URL : <https://www.nagoyaic.or.jp/67nendo/schedule/schedule07.html>

子供の未来を豊かにする
ソウゾウリョク育成講座
～子供のソウゾウリョクのスイッチを入れよう！～

参加費無料
定員：50名
保護者の方の同伴が必要です。

5/21(日)〈第一回〉
楽器を作って
演奏家になろう！
◎名古屋立松原小学校
体育館

6/24(土)〈第二回〉
感性を描いて
画家になろう！
◎愛・地球博記念公園
地球市民交流センター
多目的教室

7/16(日)〈第三回〉
言葉を紡いで
作家になろう！
◎名古屋JC会館

8/5(土)〈第四回〉
レゴビルダーに
なろう！
◎愛・地球博記念公園
地球市民交流センター
屋内広場

※参加資格
名古屋市内に在住・在学中の小学四～四年生が対象となります。
参加には保護者の方の同伴が必要となりますので、お子様と保護者の方や、
またはアロギアムにご参加いただける方のみご応募下さい。

※申込方法
専用の申込書に必要事項をご記入しご印刷の上、申込又はPTAにてご応募下さい。
また、専用ホームページからもご応募いただけます。なお、応募者多数の場合は
抽選となりますので、案内書お電話等もってご参加費をお支払いいただけます。

※申込期限
5月15日(土) 18時前までのお申し込みより抽選させていただきます。

■主催：名古屋中教育委員会

【アクセスマップ】

■場所：愛・地球博記念公園 地球市民交流センター 屋内広場

〒480-1342 愛知県長久手市茨ヶ廻間1533-1

【交通アクセス】

- 東部丘陵線（リニモ）・「愛・地球博記念公園駅」下車すぐ
- 名鉄バス・「愛・地球博記念公園駅」下車すぐ



【お問合せ】公益社団法人 名古屋青年会議所 広報事務局 担当：渡辺

電話：03-5358-1932

FAX：03-5338-1931

携帯：080-3365-5119