

8 月は横浜人形の家へ行こう！

夏休みワークショップ！！

8 月の横浜人形の家では、6 件の多彩なワークショップを開催。好評開催中の「ドールハウス展」にあわせてドールハウスのワークショップも初開催します！

どれも小学生から楽しめる内容です。夏休みの自由研究に、夏の思い出に、皆様のご参加をお待ちしています！

○初開催！注目のワークショップ

ドールハウスのワークショップ

内容：クリスマスツリーのあるドールハウスを制作します。
夏にクリスマス？！でも、これで今年のクリスマスに
オンリーワンのドールハウスを飾れば、2度楽しめますよ！

日 程：8 月 14 日(火)13 時～16 時 30 分

参加費：2,625 円／個(入館料別途必要)

セット内容：ミニ・テーブル、暖炉、ツリー、クリスマス飾り一部

講師：相澤和子(日本ドールハウス協会公認講師)

定員：10 組(親子、家族、小グループなど)

※要予約(締切：8 月 12 日(日)17 時まで)



制作予定作品
(セットにはサンタクロースは
含まれません)

○8 月ワークショップ日程表

	ワークショップ名称	開催日	定員(各回)	予約の要/不要
1	木のおもちゃのワークショップ	8 月 3 日(金)、4 日(土)	30 名	不要
2	鳩笛絵付け体験	8 月 7 日(火)、25 日(土)	25 名	不要
3	こけし絵付け体験	8 月 11 日(土)、12 日(日)	10 名	要
4	ドールハウスのワークショップ	8 月 14 日(火)	10 組	要
5	人形デッサン教室	8 月 18 日(土)、26 日(日)	15 名	要
6	人形劇入門講座 「親子で楽しむ人形劇」	8 月 21 日(火)、22 日(水)	20 名	要

※ドールハウスのワークショップ以外の詳細は裏面をご覧ください。

お問い合わせ先

公益財団法人 横浜観光コンベンション・ビューロー 事業部 企画戦略部門
広報担当マネージャー 中村 淳 TEL：045-221-2111

*本日は 19:00 まで在席しております。

〇開催予定のワークショップ詳細

1. 木のおもちゃのワークショップ

内容:4種類のおもちゃから1点を選び、組み立て彩色します。
日程:8月3日(金)、4日(土) 各日 13時~16時(受付 15時まで)
講師:庄野紀明(MUTSURA おもちゃ研究所・代表)
参加費:100円/個(入館料別途必要) 定員:各日 30名



4種類
のおもちゃ

2. 鳩笛絵付け体験

内容:素焼きの鳩笛に彩色します。
日程:8月7日(火)、8月25日(土) 各日 13時30分~15時30分
参加費:100円/個(入館料別途必要)
定員:各日 25名



参加者作品

3. こけし絵付け体験

内容:宮城県鳴子のこけし工人在家で作った白木のこけしに彩色します。
日程:8月11日(土)、12日(日) 各日 14時~16時
参加費:800円/本(入館料別途必要)
定員:各日 10名 ※要予約(締切:8月10日(金)12時まで)



参加者作品

4. ドールハウスのワークショップ(表面をご覧ください)

5. 人形デッサン教室

内容:人形の家所蔵の人形をモデルにデッサンします。
日程:8月18日(土)、26日(日) 各日 13時30分~15時30分
参加費:200円(入館料別途必要) 定員:各日 15名 ※要予約(締切:8月17日(金)12時まで)

※いずれも3階休憩コーナーにて開催いたします。

※材料などは当館で準備をいたします。ご用意頂くものは特にありませんが、絵具などを使いますので、汚れてもよい作業がしやすい服装でお越しください。

また、完成した作品を持ち帰るための袋などをご用意ください。

6. 人形劇入門講座「親子で楽しむ人形劇」

内容:1日目で簡単な人形を作り、2日目に劇を演じます。
日程:8月21日(火)、22日(水)各日 10時30分~12時30分
場所:4階ホワイエ ※要予約(締切:8月15日(水)まで)
参加費:高校生以上 1,800円、
小・中学生 800円、
未就学児童 500円 (入館料含む)
定員:20名

※2日間の連続講座のため、両日とも参加をお願いします。

※小学4年生以下は保護者同伴での参加をお願いします。



制作例

※予約申込先・問合せ先:電話:045-671-9361(横浜人形の家)

好評同時開催中！！

ドールハウスの世界展

会期:2012年 7月21日(土)~9月9日(日)

会場:横浜人形の家 3階 第3展示室 開館時間:9時30分~17時(入館は16時30分まで)

休館日:毎週月曜日〔月曜祝日の場合は開館し、翌火曜日休館〕

入館料:おとな(高校生以上) 300円/子ども(小・中学生) 150円