

愛知初！『チームラボ 学ぶ！未来の遊園地』が  
mozo ワンダーシティと松坂屋豊田店に登場。  
“お絵かき水族館”など計4作品を展示  
(100文字以内)



#### 【概要】

mozo ワンダーシティと松坂屋豊田店にて『チームラボ 学ぶ！未来の遊園地』を開催。「お絵かき水族館」、「光のボールでオーケストラ」、紫舟+チームラボ「まだかみさまがいたるところにいたころのものがたり」、「天才ケンケンパ」の計4作品を展示します。期間はそれぞれ、名古屋 mozo ワンダーシティ7月12日(土)～9月15日(月)、松坂屋豊田店8月6日(水)～8月28日(木)。

#### 【本文】

mozo ワンダーシティと松坂屋豊田店にて『チームラボ 学ぶ！未来の遊園地』を開催。「お絵かき水族館」、「光のボールでオーケストラ」、紫舟+チームラボ「まだかみさまがいたるところにいたころのものがたり」、「天才ケンケンパ」の計4作品を展示します。期間はそれぞれ

れ、名古屋 mozo ワンダーシティ 7月 12日（土）～9月 15日（月）、松坂屋豊田店 8月 6日（水）～8月 28日（木）。

「チームラボ 学ぶ！未来の遊園地」は、2013年 11月に沖縄のデパート「リウボウ」にて初めて展示を行い、その後、三重、大阪、福岡の開催を経て、ヨーロッパ初ミラノサローネ 2014に出展致しました。

現在は、上海（6/20～8/31）、台北（6/25～7/13）、長崎（常設展示）で開催中。  
今後は、石川（7/19～8/31）、静岡（7/19～8/31）、岡山（7/23～8/17）、茨城（7/24～8/31）、富山（08/1～9/7）、京都（8/10～9/6）、沖縄（8/13～8/31）で、開催の予定が決まっています。

チームラボ 学ぶ！未来の遊園地：

mozo ワンダーシティ:[http://kids.team-lab.com/event/ctv2014\\_mozo/](http://kids.team-lab.com/event/ctv2014_mozo/)

松坂屋豊田店:[http://kids.team-lab.com/event/ctv2014\\_matsuzakaya/](http://kids.team-lab.com/event/ctv2014_matsuzakaya/)

## ■出品作品

### お絵かき水族館 / Sketch Aquarium

チームラボ, 2013



作品：<http://www.team-lab.net/all/products/aquarium.html>

作品動画：<http://youtu.be/AnAqB7LZUb8>

### 光のボールでオーケストラ / Light Ball Orchestra

チームラボ, 2013, インタラクティブインスタレーション, 音楽: 高橋英明



作品：<http://www.team-lab.net/all/products/orchestra.html>

作品動画：<http://youtu.be/R8qinL2-U8c>

まだかみさまがいたるところにいたころのものがたり /

**Story of the Time when Gods were Everywhere**

紫舟+チームラボ, 2013, インタラクティブデジタルインスタレーション, 書: 紫舟, 音楽: 高橋英明



作品：<http://www.team-lab.net/all/products/stgse.html>

作品動画：<http://youtu.be/7uwNffljqUI>

天才ケンケンパ / **Hopscotch for Geniuses**

チームラボ, 2013



作品：<http://www.team-lab.net/all/products/kenkenpa.html>

作品動画：[http://youtu.be/gzVZ\\_4lBIJ8](http://youtu.be/gzVZ_4lBIJ8)

## ▼『チームラボ 学ぶ！未来の遊園地』展とは

共同で創造するという意味の「共創（きょうそう）」の体験をする遊園地です。

チームで共に創造できるような人間が、これからの時代、もっとも活躍できると僕らは考えています。

現状の教育は、クリエイティブな面が少なく、暗記重視です。

そして、小さい頃から徹底して個人の総合的な能力を伸ばすことに集中されます。宿題は、個人で行い、テストも個人で受け、受験は個人テストで評価されます。つまり、個人主義を叩きこまれているのです。

「共創」、それが、子どもたちの学びにとって、もっとも大事だと思っています。

最新のデジタルテクノロジーなどを使うことによって、子どもたちが同じ空間で、自由に体を動かし、互いに影響を与えながら、共同的で創造的でアートな体験を楽しむ。そのような体験を通して、共同で創造していくことができる人間になってもらいたい、そういう願いから生まれた未来の遊園地です。

<http://kids.team-lab.com/>

<協力>

ぺんてる株式会社

<http://www.pentel.co.jp/>

株式会社 PFU

[http://scansnap.fujitsu.com/jp/howto/documents/casestudy/team\\_lab.html](http://scansnap.fujitsu.com/jp/howto/documents/casestudy/team_lab.html)

### 【開催概要】

チームラボ 学ぶ！未来の遊園地

<http://www.ctv.co.jp/mirai/>

mozo ワンダーシティ

会期：2014年7月12日（土）～9月15日（月）

会場：名古屋 mozo ワンダーシティ シネマ棟 2F(愛知県名古屋市 西区二方町 40)

開館時間：10：00～20：00（入場は19：30まで）

休館日：なし

料金：

当日：一般/1,200円（中学生以上）小学生以下/600円

前売料金：一般/1,000円（中学生以上）小学生以下/500円

※2歳以下無料



松坂屋豊田店

会期：2014年8月6日（水）～8月28日（木）

会場：豊田 松坂屋豊田店 8階催事場(愛知県豊田市西町 6-85-1)

開館時間：10：00～18：00（入場は17：30まで）

休館日：8月19日（水）

料金：

当日：一般/1,200円（中学生以上）小学生以下/600円

前売料金：一般/1,000円（中学生以上）小学生以下/500円

※2歳以下無料

#### ■チームラボとは

プログラマー・エンジニア（UIエンジニア、DBエンジニア、ネットワークエンジニア、ハードウェアエンジニア、コンピュータビジョンエンジニア、ソフトウェアアーキテクト）、数学者、建築家、CGアニメーター、Webデザイナー、グラフィックデザイナー、絵師、編集者など、スペシャリストから構成されているウルトラテクノロジスト集団。サイエンス・テクノロジー・アート・デザインの境界線を曖昧にしながら活動中。

主な実績として、カイカイキキギャラリー台北（台湾）で『生きる』展開催（2011）。『LAVAL VIRTUAL』（フランス）にて「世界はこんなにもやさしく、うつくしい」が建築・芸術・文化賞を受賞（2012）。国立台湾美術館（台湾）にてチームラボ「We are the Future」展を開催（2012）。「teamLabBody」がUnity Awards 2013のBest VizSim Projectを受賞（2013）。『シンガポールビエンナーレ 2013』にて、「秩序がなくともピースは成り立つ」を展示（2013～2014年）。「チームラボと佐賀 巡る！巡り巡って巡る展」（佐賀）を開催（2014）。東京駅の商業施設「KITTE」にて、新作「時に咲く花」を常設展示（2014～）。『Art Basel - Hong Kong』（香港）にて、「増殖する生命 - Gold」を展示（2014）。

『チームラボって、何者？』がマガジンハウスより刊行（2013年12月19日）。

現在、BUMP OF CHICKENのツアー「WILLPOLIS 2014」にて、会場演出の一部を担当（～7月31日）。東京都現代美術館（東京）にて、人工衛星の実物大模型に高さ19mの滝をプロジェクトクシオンマッピングする新作を発表（～8月31日）。

今後の予定として、Pace Gallery（アメリカ・ニューヨーク）にて『teamLab: Ultra Subjective Space』を開催、デジタルアート作品6作品を展示（7月17日～8月15日）。『香川ウオーターフロント・フェスティバル』など香川県内3会場で、ショーとデジタルアート作品を展示する『チームラボと香川 夏のデジタルアート祭り』（7月19日～8月13日）など。

チームラボ株式会社

<http://www.team-lab.com/>

チームラボ作品紹介

<http://www.team-lab.net/>

#### ■本件に関するお問い合わせ

チームラボ（広報担当・工藤／江城／森）

[lab-pr@team-lab.com](mailto:lab-pr@team-lab.com)

03-5804-2356

