

## OSAKA 光のルネサンス 2012 開催概要

### 1) 中之島エリア

#### 開催期間

2012年12月14日(金)～12月25日(火) 12日間  
午後5時～午後10時(一部コンテンツは午後4時～午後10時)  
12月1日(土)～13日(木)はプレビューとして一部点灯  
12月26日(水)～30日(日)はクロージングとして一部点灯  
12月14日(金) 午後6時頃～点灯式(予定)

#### 開催場所

北区中之島公園一帯  
中央会場(大阪市役所～大阪市中央公会堂周辺)  
東会場(中之島公園(バラ園など))

堂島川と土佐堀川に囲まれた中之島中心部では、水都大阪らしい「水と光」が彩られるプログラムを開催。なお、本年はほとんどのプログラムが新しく生まれ変わります。

### 2) 御堂筋エリア(御堂筋イルミネーション)

#### 開催期間

2012年12月14日(金)～2013年1月20日(日) 38日間  
午後5時頃～午後11時

#### 開催場所

中央区 御堂筋 淀屋橋交差点(土佐堀通)～新橋交差点(長堀通)

大阪のメインストリートである御堂筋を約1.9kmにわたってイチョウ並木に彩られる日本最長のイルミネーション。周辺の民間施設や空間などを活かした装飾やプログラムなども展開してまいります。

1) 中之島エリア

◆2012 演出テーマ



水と光が織り成す「輝く水」、それは希望にみちあふれる「虹」の輝きでもあります。  
そんな未来への希望を感じさせる「レインボーカラー」も演出・デザインに取り込みながら「輝きの  
ある空間」を演出



【中央会場】

本年は、ほとんどのプログラムが新たになり、演出テーマ『シャイニング（輝き）』がお出迎えする新たな演出や、市役所南のみおつくしプロムナードでの樹木のイルミネーション等、虹の彩りが埋め尽くされ、水と光が輝く演出に加え食ゾーンなどが施された充実した空間となります。

【東会場】

中之島公園の特徴を活かし、花と緑が虹の輝きで光り輝く演出が取り入れられ、また中央には食が楽しめるゾーンなどゆっくり散策いただく空間となります。

## シャイニング・ゲート —光輝く水の結晶—

大阪市役所正面の壁面に光輝く水の結晶をイメージしたゲートが登場し、OSAKA 光のルネサンスに来られた皆様をお迎えます。

◆場 所：大阪市役所正面玄関

◆日 時：12月1日（土）～30日（日）

17：00～22：00



※イメージ画像

## シャイニング・アート・ウォール

100年を超える歴史ある大阪府立中之島図書館正面玄関をライトアップ。光と映像と音楽が織りなす新たなオリジナル作品をご覧ください。

◆場所：大阪府立中之島図書館正面

◆日時：12月14日（金）～25日（火）

◆演出時間

平 日 19：00～21：00（1日4回1回約10分程度）

土日祝 18：00～21：00（1日6回1回約10分程度）



※イメージ画像

## ～光絵本～Winter gift from Emirates

昨年も人気が高かった3D マッピング演出が新たな作品として登場。中央公会堂に様々な模様やデザインが繰り広げられ、立体感と迫力ある演出が繰り広げられます。

◆場 所：大阪市中央公会堂正面

◆日 時：12月14日（金）～25日（火）

17：00～21：00



※昨年の様子

## シャイニング・シー —希望に満ちあふれる光の海—

---

希望の光が明日へ向けて広がる、水平イルミネーションです。

- ◆場 所：中之島公園・バラ園両側
- ◆日 時：12月14日（金）～25日（火）  
17：00～22：00



※イメージ画像

## 『御堂筋エリア』プログラム紹介（予定）

### ◇御堂筋イルミネーション

御堂筋イルミネーションのオリジナリティである「列柱」「星屑」を新しい配置で計画し、新鮮さを出します。



南久宝寺町3交差点から長堀通は、水の都・大阪を象徴する「水都ブルー」で装飾

※イメージ画像



高級ホテルなどが並ぶ本町通から中央大通は、「冬の桜」で装飾

※昨年の様子

#### ・沿道ビル等のライトアップ

イチョウのイルミネーションと合わせて、御堂筋沿いにあるビルや寺社をライトアップし、昼間とは違う華やかな雰囲気を楽しんでいただけます。

- ・ **写真撮影スポット**

御堂筋イルミネーションを訪れた方の楽しい思い出となるよう、記念撮影ができるスポットとして、公募による光のオブジェを御堂筋沿道に展示します。

- ・ **にぎわいづくり**

地元まちづくり団体や商店街などの皆様に、コンサートやアーケードのイルミネーション装飾など、独自に取組みを実施していただきます。