

# 6月のイベントクルーズ情報

東京水辺ラインでは、水上バスによる周遊と様々な企画を組み合わせたイベント便を運航しています。この度、令和6年6月に開催するイベントが決まりましたのでお知らせいたします。

**令和6年6月28日（金）**  
**水上バスクルーズと講義で学ぶ**  
**隅田川の復興橋はいかにして架けられたか**  
**「技術者達の思い」（昼食付）**



清洲橋



永代橋



**講師：紅林章央（くればやしあきお）**

東京都道路整備保全公社 道路部 橋梁担当課長 道路アセットマネジメント推進室長  
東京都の道路や橋の行政に35年にわたって携わってきた経験を活かし、土木学会をはじめ、多くの講演会で講師を務める。『東京の橋100選+100』『HERO 東京をつくった土木エンジニアたちの物語』（都政新報社）など著書多数。

※イベントクルーズの内容、申込方法、参加費、集合場所等の詳細については、次ページをご覧ください。



【問い合わせ先】

(公財) 東京都公園協会水辺事業部水辺ライン課

建設局河川部管理課 電話 03-5320-5408

電話 03-5608-8869 03-5608-8922 (報道各社問合せ)

Eメール kouhou(at)tokyo-park.or.jp

Eメール S0000383(at)section.metro.tokyo.jp

※迷惑メール対策のため、メールアドレスの表記を変更しております。お手数ですが、(at)を@に置き換えてご利用ください。

## 水上バスクルーズと講義で学ぶ

### 隅田川の復興橋はいかにして架けられたか「技術者達の想い」（昼食付）

#### ◎ 隅田川橋梁群を復活させた技術者達の戦いの歴史を学ぶ

関東大震災後、新たに架けられた隅田川復興橋梁群は、100年を経た今でも交通の要となっています。そんな橋を造り上げた技術者達の想いと努力を講義で学びます。

#### ◎ 水上バスクルーズで船の上から現場見学

講義で学習したことを踏まえ、解説を聴きながらの水上バスクルーズ。復興橋梁群を下から見学します。

#### ◎ スーパードライホール「フラムドール」での昼食

座学と現場見学で4時間学習した後は、お食事と飲み物でホッと一息。炎のオブジェが特徴的なスーパードライホール1・2階です。  
※飲み物は個人精算です。



スーパードライホール

- 1 開催日時** 令和6年6月28日（金）9時～14時
- 2 行程** 両国リバーセンター受付集合（9時）  
⇒両国ステーションロハスビル3階会議室にて講義（9時15分～11時15分 ※途中休憩10分）  
⇒水上バス乗船・両国リバーセンター発着場発（11時20分）  
～言問橋を越えてUターン～永代橋～相生橋を越えてUターン～  
※解説を聴きながら、ゆっくり航行  
⇒墨田区役所前着・水上バス下船（12時50分）  
⇒スーパードライホール1・2階「フラムドール」にて昼食  
＝昼食終了後、各自自由解散
- 3 募集人数** 40名  
※添乗員同行・最少催行人数24名
- 4 費用** 大人（中学生以上）6,600円（昼食付）  
※イベントの性質上、中学生以上を対象としております。
- 5 申込方法** 東京水辺ライン公式HPからインターネット申込  
【東京水辺ライン公式HP】  
<https://www.tokyo-park.or.jp/water/waterbus/>  
【連絡先】〒130-0015 墨田区横網1-2-13 東京水辺ライン  
【締切日】6月15日（土）17:00  
※応募多数の場合は抽選とし、当落はメールにてお知らせします。  
※詳しくは東京水辺ライン公式HPをご覧ください。



東京水辺ライン公式HP

#### ○ 個人情報等の取扱いについて

お客様の個人情報につきましては、当イベントの運営に関わる事項（ご案内等）のみに使用します。また、お預かりした個人情報は、その保護について万全を期すとともに、ご本人の同意なしに第三者に開示・提供することはありません。ただし、法令等により開示を求められた場合を除きます。

#### ○ イベント中止について

天候や潮位の影響、船舶の故障及び河川の工事等により安全にイベントを催行できない恐れがある場合は、移動手段の変更を含め、行程の変更、またはイベントを中止する場合があります。イベント中止の際は、決定し次第、参加者にご連絡いたします。

#### ○ 問い合わせ先

東京水辺ライン 問い合わせ専用ダイヤル 03-5608-8869（9時～17時・月曜日を除く）

旅行企画・実施



東京都知事登録旅行業第2-8143号  
（公財）東京都公園協会 東京水辺ライン  
東京都墨田区横網1-2-13ヒューリック両国リバーセンター3階