

**UR都市機構・米子市が加茂川・中海遊覧船と連携した歩いて楽しいまちづくりを実践
～9月24日 第2回よなご公共交通ふれあいフェスタと同日開催～**

独立行政法人都市再生機構(以下「UR都市機構」)は、米子市と令和5年4月1日付で締結したまちづくり連携協定(以下「まちづくり連携協定」)にもとづき、加茂川・中海遊覧船と連携した歩いて楽しいまちづくりの取組みを下記の通り実践します。

本取組は、同日開催される第2回よなご公共交通ふれあいフェスタ(以下、「公共交通フェスタ」と同日開催し、歩いて楽しいまちづくりによる将来のまちの姿[※]を移動の手段の側面から実証するものです

記

- 日時** 令和5年9月24日(日) 10:20～11:00
※上記以外の一部時間帯において、招待客による運航も行います。
- 場所** 新加茂川・中海・加茂川
米子コンベンションセンター付近～加茂川・中海遊覧船のりば(添付資料参照)
- 実施主体** 主催:UR都市機構 共催:米子市、株式会社笑い庵(加茂川・中海遊覧船)
- 内容** 米子の地域資源・加茂川・中海遊覧船が一日限りの特別ルートを実行します。
特別ルートは、公共交通フェスタの会場に隣接する米子コンベンションセンター付近の乗り場から出発し、中海を経由して加茂川・中海遊覧船船着場に到着する片道ルートです。
参加者は到着後、公共交通フェスタにあわせて無料運行するだんだんバス(市内循環バス)や米子まちなか観光案内所などを利用して、思い思いのまち歩きを楽しみ、「歩いて楽しいまち よなご」を体験していただきます。参加者には、アンケートにご協力いただき、今後の取組みの参考とさせていただきます。
詳細は、添付資料をご参照ください。
- 添付資料** 遊覧船に乗ってみよう!米子かわまちウォーカー体験

※「将来のまちの姿」とは、ここでは、まちづくり連携協定にもとづき米子市がUR都市機構に参加を依頼した「米子駅周辺活性化部会」でUR都市機構が提案し、令和5年3月24日の「米子駅周辺活性化連携会議」において報告された「米子駅周辺未来構想<未来ビジョン>」のことを示しています。

遊覧船に乗ってみよう！ 米子かわまちウォークブル体験

夜長にむかう秋分の頃、遊覧船で出かけて帰りの寄り道どうする？！

9月24日(日)
.....
10:20～11:00

当日は、乗船場所から下船場所までの片道で遊覧船を運行いたします！
下船後は、交通フェスタにあわせて無料運行する「だんだんバス」や徒歩で市内の風景を新たな視点でご体験ください。

乗船場所 米子コンベンションセンター付近の船着き場
(鳥取県米子市末広町307)

下船場所 加茂川・中海遊覧船のりば
(鳥取県米子市中町)

料金 大人 1,000円 小学生 500円
以下
※社会実験につき、特別料金にて運行

申込 事前予約制 (定員16名)
申込期間：9月22日17:00まで

注意事項 天候により、欠航する場合がございます。
本企画は、社会実験の一環として実施するものです。下船後、アンケートへのご協力をお願いいたします。
その他、受付フォームの注意事項をご確認の上、お申込みください。

お申し込み方法 受付フォームから
お申し込みください！→
<https://forms.gle/HQSQ4GhuWW4uf4639>



運行ルート



※本企画は遊覧船の運行に関するものであり、下船後のアンケートをもちまして終了となります。

お問い合わせ先
☎ 080-3521-4327

酒惠浪漫亭 凡
凡deパフェ



今年もぜんぶパーフェクト。



475 よなご パフェ

Yonago Parfait

2023 Edition

エンヤキッチン /
エンヤサング



エンヤの
日替わり和パフェ

カフェ・ド・キタガワ
シロヤマパフェ



SUNNY-SIDE
CAFE
チョコミント
パフェ



カフェジャルディーノ
パフェ・ティラミス



ベントラ・マンマ
抹茶ティラミス
米子城パフェ



LAND&YEARS
メロンの奴隷



炬端かば
米子角盤町店
かば大山パフェ



スマイルキッチン ノンカフェ
大山からの挑戦状



小さなお菓子工房
ふるぼっしゅ
メロントルトパフェ



ANA
クラウンプラザホテル米子
アトリウムラウンジ
クラウンパフェ



※季節によってパフェの内容等が
変更となる場合がございます

475パフェ

NAGACHA Café1801
抹茶クリームブリュレパフェ



鳥取グルメパーク
ど真ん中食堂(北栄町)
ずっとメロンに恋してる



赤坂焼肉 うしや 鳥取米子店
うしや肉パフェ



KOGANE
TERRACE(境港市)
まつりパフェ

Cafe L'ecrin
レモンパフェ

