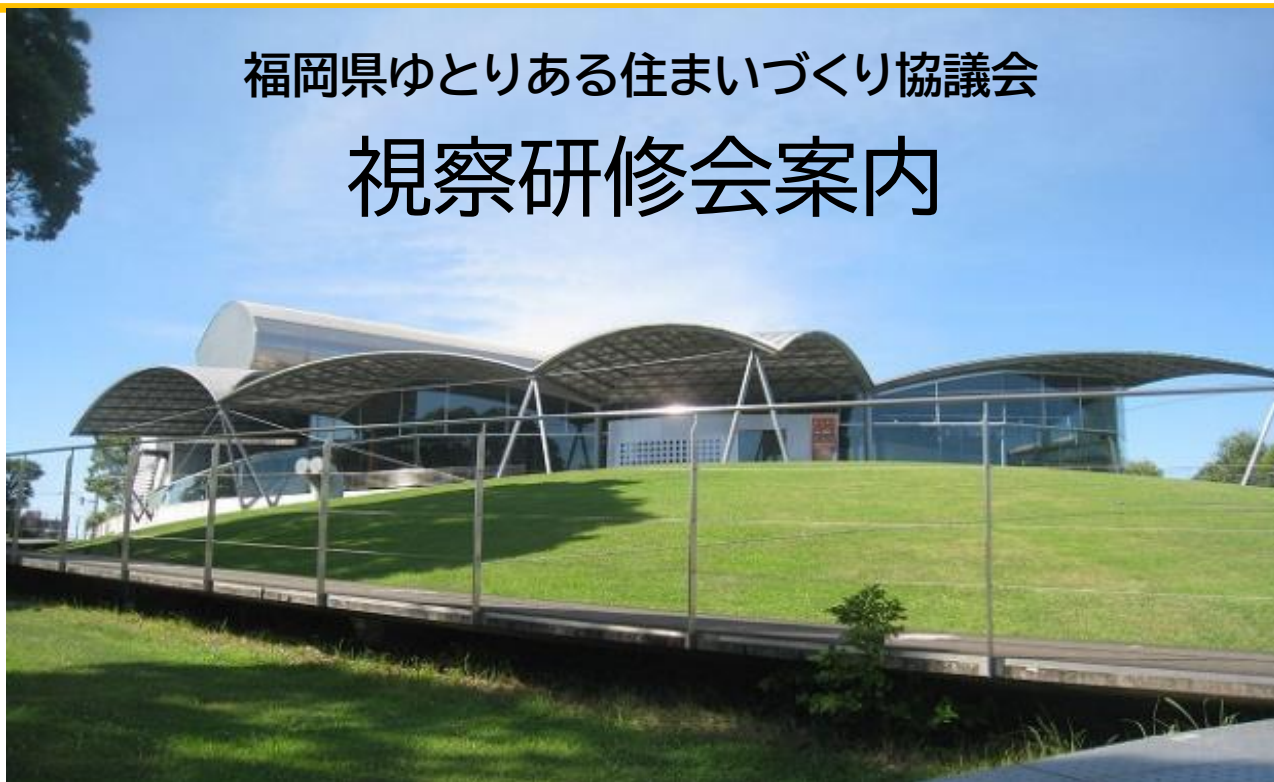


福岡県ゆとりある住まいづくり協議会 視察研修会案内



●開催日●

令和6年5月16日(木) 9:15~17:00

●視察地●

・八代市立博物館未来の森ミュージアム(熊本県八代市西松江城町12-35)

※昼食は、八代市街地本町アーケード(熊本県八代市本町)にて各自でお取りください。(自由散策)

・八代市役所(熊本県八代市松江城町1-25)

●集合時間・場所●

9:00 福岡県庁東公園側正面玄関出入口前

※受付をいたします。

- ・手荷物、貴重品等は、ご自身で管理をお願いいたします。
- ・ごみは、各自でお持ち帰りくださいますようお願いいたします。

●当日のスケジュール●

9:00 福岡県庁東公園側正面玄関にて集合

9:15 福岡県庁出発

※トイレ休憩(高速道路サービスエリア)します。

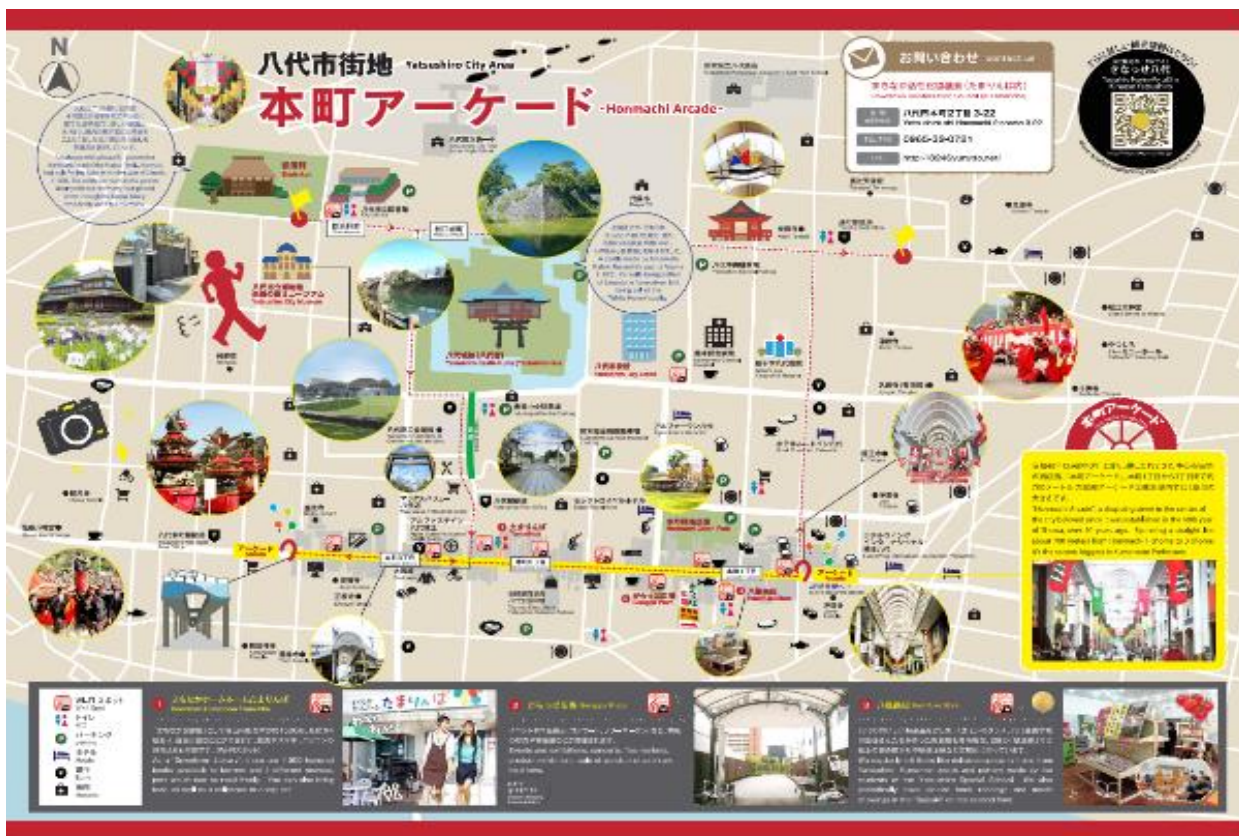
↓
11:45 「八代市立博物館未来の森ミュージアム」見学
博物館スタッフが館内をご案内します。
12:35までに各自にバス乗車ください。

↓
12:45 八代市街地本町アーケード周辺にて
各自で昼食をお取りください。(自由散策)
13:50までに各自でバスに乗車ください。

↓
14:00 「八代市役所」見学 職員が市役所内をご案内します。
14:30までに各自でバスに乗車ください。

※トイレ休憩(高速道路サービスエリア)します。

↓
17:00頃 福岡県庁到着



●視察地案内●

★八代市立博物館未来の森ミュージアム

設計 伊東豊雄建築設計事務所

完成 平成3年3月27日

規模 地上4階 地下1階 敷地面積8,501 建築面積1,432 延床面積3,418

構造 鉄筋コンクリート造・一部鉄骨造

施工建築・外構 (株)竹中工務店、和久田建設(株)、(有)米本工務店建設共同企業体

電気 白鷺電気工業(株)、九州電設産業(株)建設共同企業体

給排水衛生 (株)中尾工務店、(有)三幸設備工業建設共同企業体

空調 (株)新日本空調、(資)平野電気設備工業所建設共同企業体

展示 (株)丹青社

仕上げ外部仕上 床 セラミックタイル、プレキャストコンクリート(スロープ)

外壁 コンクリート打放し+浸透型吸水防水剤+超耐候性フッ素樹脂塗装、耐火サンドイッチパネル35mm厚+浸透型吸水防水剤+超耐候性フッ素樹脂塗装、ステンレスパンチング(SUS316、1.5mm厚)

屋根 鉄骨フレーム(フラットバー)、ステンレスシーム溶接工法(カラーステンレス、SUS316、0.4mm厚)

1991年(平成3年)10月開館しました。

くまもとアートポリス参加作品で、世界的建築家伊東豊雄氏が設計したミュージアムです。

無料エリアであるエントランスホールでは、ユネスコ無形文化遺産「八代妙見祭の神幸行事」の江戸時代の姿を再現した人形模型や現在の映像をいつでもご覧いただけます。

常設展示で、八代城主を勤めた松井家伝来品や八代焼(高田焼)や肥後鐺、古墳や城跡からの出土品、妙見祭資料、八代城跡模型など、過去から現代に至る八代の歴史と文化をさまざまな角度から紹介しています。古文書講座や各種体験講座の開催、市民の作品発表の場としても利用されています。



★八代市役所

設計監理 株式会社 久米設計

工事期間 2019年9月30日～2022年1月17日(28か月)

施工 前田建設工業・和久田建設・松島建設 建設工事共同企業体

構造規模 S造 地下1階、地上7階(杭基礎、免震構造)
CLT構造床 2Fスラブ～6Fスラブ 準耐火構造物

敷地面積 23,928.55㎡

建築面積 5,568.99㎡

延床面積 27,520.50㎡(CLT面積:4,248㎡)

受賞 グッドデザイン賞、木材利用優良施設等コンクール、JIA優秀建築選
熊本県木材利用優良施設コンクール、日本建築学会作品選集

新庁舎業務開始 2022年(令和4年)2月14日

2016年4月16日の熊本地震で被災した八代庁舎に免震の機能を加え、より安全で安心感のある庁舎に建て替えるプロジェクトです。

日本で初めてCLT構造床ユニットで構成されました。

CLTとは Cross Laminated Timberの略で直交集成材を意味します。

ひき板を並べた層を直交方向に重ねて接着したパネルで、1990年代中頃からオーストリアを中心として発展した木質構造用材料です。



福岡県ゆとりある住まいづくり協議会

〒812-8577

福岡市博多区東公園7番7号 福岡県建築都市部住宅計画課内

TEL 092-643-3732 FAX 092-643-3737

E-mail sumaikyo-1952@fukuoka.email.ne.jp