

赤瓦を活かした

景観まちづくり シンポジウム in 石州

入場無料

※事前に申込が必要です。

赤瓦の歴史と古瓦の文化財的価値を考え、
その利用方策を探ると共に、
全国の赤瓦景観連携の必要性や可能性を考えます。



平成26年



1/31(金) 13:00~17:00



島根県石央地域
地場産業振興センター
(江津市嘉久志町)

基調講演

講師

東北芸工大名誉教授
日原 もとこ氏
(風土・色彩文化研究所主宰)

パネル
ディスカッション

「赤瓦の歴史と文化・
景観まちづくりと連携」

事例報告

報告者

前高浜市長(愛知県)
森 貞述氏

主催 江津市

問い合わせ先

江津市建設部都市計画課 TEL:0855-52-2501
〒695-8501 江津市江津町1525 HP <http://www.city.gotsu.lg.jp/>

後援 島根県

島根県立大学

ポリテクカレッジ島根

島根県建築士会

石州瓦工業組合

翌2月1日(土)

9:30~11:45

赤瓦と景観まちづくり
討論会

(地場産業振興センター3階大ホール)

10:00~11:30

石州瓦生産工場見学会

● 赤瓦を活かした
 景観まちづくりシンポジウム

目的 赤瓦の歴史と古瓦の文化財的価値を考え、その利用方策を探ると共に、全国の赤瓦景観連携の必要性や可能性を考えます。

1月31日(金)

石央地域地場産業振興センター 3階大ホール

12:00~ **受付**

13:00~13:10 **江津市挨拶 山下 修** 副市長
国土交通省挨拶 島村泰彰 中国地方整備局 建政部 都市・住宅整備課長

13:10~14:20 **基調講演「今、“日本が足りない”日本の景観」**
日原もとこ氏 東北芸工大名誉教授(風土・色彩文化研究所主宰)
 広島生れ。女子美術大卒。通産省工業技術院産業工学試験所製品科学研究所主任研究官を経て、H4年、東北芸術工科大学教授として就任。H19年、同大退職。H19年6月~H23年6月、株式会社山形県建築サポートセンター代表取締役。H25年11月~、アジア民族造形研究所教授。

14:25~14:50 **事例報告「地域資源を活かしたまちづくり」**
森 貞述氏 前愛知県高浜市長

14:55~15:10 **休憩**

15:10~16:50 **パネルディスカッション「赤瓦の歴史と文化・景観まちづくりと連携」**
 コーディネーター **八田典子氏** 島根県立大学教授
 パネラー **瀬戸 達氏** 加賀市NPO法人 歴史町センター大聖寺事務局長
戸田 誠氏 高梁市吹屋町並保存会 副会長
菊池観吾氏 島根職能短大講師【古瓦活用法】
阿部志郎氏 島根県立浜田高校教諭【赤瓦の歴史と伝播】
梅田賀千氏 永井建設(株)街道研究所【古瓦のストックと価値】
 アドバイザー **森 貞述氏** 前高浜市長

2月1日(土)

<p>石央地域地場産業振興センター 3階大ホール</p> <p>赤瓦と景観まちづくり討論会 【定員/50名程度】</p> <p>9:00~ 受付</p> <p>9:30~ 9:45 趣旨説明 横田宣明氏 <small>(株)エイト日本技術開発 都市・地域活性化事業部長</small></p> <p>9:45~10:15 事例報告 瀬戸 達氏 他 <small>加賀市NPO法人 歴史町センター大聖寺事務局長</small></p> <p>10:15~11:45 ディスカッション</p>	<p>JR江津駅前(10:00集合)</p> <p>石州瓦生産工場見学会 【定員/20名程度】</p> <p>10:00 JR江津駅前集合</p> <p>10:30~11:30 工場見学(株式会社丸惣)</p> <p>12:00 JR江津駅前解散</p>
--	--

同時開催

全国赤瓦の街並みパネル展

場所・地場産業振興センター 1階大ホール

20~30か所程度のパネルを一階ホールに展示

問い合わせ先

江津市建設部都市計画課

TEL: 0855-52-2501

HP <http://www.city.gotsu.lg.jp/>

【申し込み】 以下の申込書に必要事項を記入の上、**1月20日(月)まで**にファクス・E-mail・郵送にてお申し込みください。

江津市建設部都市計画課 **FAX 0855-52-1365** **E-mail toshikeikaku@city.gotsu.lg.jp** **郵送 〒695-8501 江津市江津町1525番**

1月31日(金) Oを入れてください。	2月1日(土) どちらかにOを入れてください。		
シンポジウム:	参加	討論会:	参加
瓦工場見学会:	参加		
お名前	電話番号		
住所または所属団体名等	E-mail		