

地域の未来を考えるイブニングセミナー2021

高知市種崎千松公園地区における津波防護堤防のデザイン

をテーマにオンライン開催します

11月17日(水)、本学地域連携機構主催の「イブニングセミナー2021」を、オンラインで開催いたします。新型コロナウイルス感染防止のため、今回のセミナーは地域連携機構のYouTubeチャンネルでリアルタイム配信し、セミナー終了後は、同YouTubeページ内のオンデマンド配信にてご視聴いただけます。

今年度第4回目は「高知市種崎千松公園地区における津波防護堤防のデザイン」をテーマに、**重山 陽一郎教授**(システム工学群)が講師を務めます。

重山教授は、景観デザインを専門としており、新しい技術を用いた建造物の新しいデザインを提案しています。これまでも土木建造物の設計を行い、居心地のいい空間づくりで地域に貢献してきました。

千松公園地区の津波防護堤防についても「高知港海岸景観・利便性等検討会」の委員として設計に参画し、堤防の計画段階から、景観デザインの概念を取り入れました。海岸堤防にありがちな圧倒的な長さ、高さなどを軽減するとともに、公園と堤防を一体的に整備することにより、堤防が津波や高波の際に役立つだけでなく、公園施設の一部として日常的に利用者に喜ばれる場所とする計画としています。

今回のイブニングセミナーでは、この津波防護堤防のデザインについて、現地の様子や、コンセプトスケッチ、模型などを紹介し、分かりやすく解説いたします。



重山教授デザインの香美キャンパス「ガーデンテラス」



千松公園地区 津波防護堤防の模型

開催概要

日時：2021年11月17日(水) 18:00-19:30

講師：重山 陽一郎教授 (システム工学群 景観デザイン研究室)

テーマ：高知市種崎千松公園地区における津波防護堤防のデザイン

参加費：無料 (申し込み不要)

※地域連携機構YouTubeからご参加ください。

※セミナー当日、ご質問はGoogleフォームで受付し、講師がリアルタイムでお答えいたします。

イブニングセミナーとは：

本学教員の研究テーマを通じて、地域の方々が地域の課題や将来について気軽に議論する場を設ける目的で、2018年度から開催しています。

毎回テーマを変えて開催しており、高校生・行政関係・地域住民の方々に参加いただいております。



地域連携機構YouTube
(生配信・オンデマンド)で
のご視聴はこちらから

今後の開催予定は以下のとおりです。

【日程・テーマ】

1月26日(水) VRによる知覚・心理 (繁樹 博昭教授)

【本リリースに関するお問い合わせ先】

高知工科大学 入試・広報課 岡花・石川

TEL.0887-53-1080

E-mail :kouhou@ml.kochi-tech.ac.jp