

第79回 テクノロジーカフェ

公益社団法人日本技術士会・静岡県支部

水辺の街づくりと流出抑制の街づくり

【内容】こんな話をします。

- ① 水辺の街づくり
(狩野川、沼津港、頼朝の足湯、水辺の歴史・文化の再生など)
- ② 流出抑制の街づくり
(気候変動に伴う豪雨災害、雨水を楽しむ文化の再構築など)

東京での約20年間は、東京都の治水対策業務に従事することが出来たが、地方の地域に根付いた業務は、経験することが出来なかった。一方、地元（沼津市）での約20年間は、学生たちと沼津港マップ等を作成すると共に、地域の人たちとワークショップ等を行いながら、地域に根付いた「水辺の街づくり」を経験することが出来ました。

「流出抑制の街づくり」は、日本古来の流出抑制の水文化を、その地域に適した形で再構築することが、気候変動が顕著になった今日では望ましいと考えております。

気候変動で先が読めない今日では、国の施策に対して、マニュアル通りに実施するのではなく、地域のオリジナル的な考え方や斬新的なアイデアを、地域から情報発信することが必要だと私は思い、「流出抑制の街づくり」にチャレンジしております。

講師：齋 強志（さい つよし）

自己紹介

- ・技術士（上下水道部門）
- ・日本大学 理工学部 土木工学科 卒業
- ・株式会社 建設技術研究所 東京本社：（大学卒業～39歳迄）
- ・株式会社 東海建設コンサルタント（沼津市）：（40歳～現在）
- ・日本大学非常勤講師：（40歳～55歳迄）

- ・日時 令和7年2月20日(木) 14:00～15:30
- ・場所 オンラインZoom
シニアライフ支援センター 『くれば』 サテライト
- ・ミーティングID：908 298 8123
パスコード：908194