

自治体職員・民間企業の担当者様

防災行政が抱えている課題と 流域治水DXソリューション

11/28^火
13:10~14:10
WEB配信

参加費無料!

菊地 健元 氏

- H21.4 苫小牧市役所入庁
- H25.4~R4.3 上下水道部
下水道計画課計画係
- R4.4~R5.3 上下水道部
下水道課計画係
- R5.4~ 上下水道部
下水道課計画係 係長



矢神 卓也

- H13.4 (株)建設技術研究所入社
- H27.4~R5.3 流域防災情報システムの開発・事業展開を担当
- R5.4~ 東京本社水システム部
流域情報サービス室 室長



近年、気候変動等の影響により水災害が激甚化・頻発化しています。これらの被害を少なくするため、従前のハード整備に加え、流域全体の関係者が協働して取り組む流域治水が各地で進められています。また、迅速かつ効率的に防災情報を収集・発信するための防災DXの拡充が求められています。今回のウェビナーでは、様々な防災情報を一元化した流域防災情報OSを導入し、防災行動の管理効率化や負担軽減を実現した自治体の事例についてお話を伺い、自治体や民間企業が抱える災害対応の課題解決に向けた様々な話題を提供します。

PROGRAM

講師

苫小牧市 上下水道部 下水道課 計画係 係長 菊地 健元 氏
東京本社 水システム部 流域情報サービス室 室長 矢神 卓也

13:10

主催者挨拶 (5分)

企画・営業本部 副本部長 岩田 通明

13:15

防災情報システムの導入事例紹介 (20分)

講師：菊地 健元 氏

13:35

効果的な防災情報集約システムの導入について (20分)

講師：矢神 卓也

13:55

質疑応答 (15分)

Web会議サービスzoomを用いて
株式会社建設技術研究所 東京本社より配信

お申込みはこちらから↓

●先着50名程度

Web会議申し込みQR

<https://forms.office.com/r/18fpPffpKk>


2023年11月24日(金) 17時迄