

平成30年6月21日  
国土交通省中部地方整備局  
中部技術事務所

## 災害復旧技術に関する意見交換会を開催 ～地震津波対策への取組みについて学識者等と意見交換～

### 1 概要

中部技術事務所では、南海トラフ巨大地震に係る広域的な地震・津波災害に対応するため、濃尾平野の排水オペレーション支援システム等の技術開発を進めています。

このたび、支援システムをより効率的、効果的なものにしていくため、学識者、災害復旧の専門家の方々からご意見・ご助言を賜りたく、意見交換会を開催いたします。

### 2 内容等

日 時：平成30年6月27日（水）16時00分～18時00分

場 所：1F会議室

内 容：意見交換会

報道取材：全般において取材が可能です。

### 3 資 料：別紙

### 4 配 布 先：中部地方整備局 記者クラブ

### 5 問合せ先：国土交通省 中部地方整備局 中部技術事務所

副 所 長 牛場 久典

地震津波対策技術課長 包原 勝則

電 話 052-723-5701（代表）

F A X 052-723-5707

### 6 そ の 他：災害が発生もしくは防災体制時には意見交換会を中止します。

取材を希望される方は事前に問い合わせ先までご連絡をお願いします。

## 第1回災害復旧技術に関する意見交換会

## 次 第

1. 開催日時 平成30年6月27日(水) 16:00~18:00
2. 開催場所 中部技術事務所1階会議室
3. 議題予定
  - (1) 濃尾平野の排水計画概要
  - (2) 排水ポンプ車状態監視システム(DSシステム)
  - (3) 被災状況把握・提供システム(排水)
  - (4) その他

## 【参加予定の学識者、専門家】

## ■学識者

藤田 裕一郎：岐阜大学名誉教授

戸田 祐嗣：名古屋大学大学院工学研究科教授

田代 喬：名古屋大学減災連携研究センター副センター長、特任教授

## ■災害復旧技術専門家※

藤芳 素生（公益社団法人全国防災協会 副会長）

原 一儀

高橋 洋一

※ 災害復旧技術専門家とは、(公社)全国防災協会が認定・登録した災害復旧技術に関する豊富な経験と高度な技術的知見を有する技術者です。災害発生時には、地方公共団体等の要請に応じ、速やかに現地に赴き、ボランティアとして技術的な支援・助言を行います。