

# 令和2年度 知水講座

## 最新技術を用いた 新たな河川管理について

日時：令和3年1月14日(木) 14:00~16:30

会場：TKPガーデンシティ仙台勾当台 ホール1  
仙台市青葉区国分町3-6-1 仙台パークビル 2F

### 次第

- 1 開会
- 2 挨拶

宮城県土木部長 佐藤達也

宮城県治水協会会長 大崎市長 伊藤康志 様

- 3 基調講演

(1)「ドローンを活用した住民参加型河川管理」

東北大学災害科学国際研究所 助教 橋本雅和 様

(2)「広域に適用可能な一次元田んぼダムモデルの開発と

潜在的 洪水緩和機能の評価」

東北大学大学院工学研究科 助教 峠嘉哉 様

- 4 閉会の挨拶

宮城県土木部次長（技術担当） 菅野洋一

### 講師プロフィール

東北大学災害科学国際研究所  
助教 橋本 雅和

2014年に山梨大学大学院を修了後、  
京都大学防災研究所に特定研究  
員・特任助教として勤務。2018年4  
月より東北大学災害科学国際研究  
所の助教として、主に洪水氾濫解  
析の研究に携わっている。

東北大学大学院工学研究科  
助教 峠 嘉哉

2015年に京都大学 工学研究科 博士  
後期課程 卒業後、京都大学防災研  
究所 特任助教として勤務。2016年4  
月から東北大学 工学研究科 土木工  
学専攻 助教として、主に水文学的  
評価の研究に携わっている。