

## 「第6回流域管理と地域計画の連携方策に関するワークショップ」プログラム

流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会

### 1. 開催趣旨

流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会は、土木学会水工学委員会と土木計画学研究委員会の研究者からなる両委員会共同所管の小委員会として平成14年10月に設立されました。

小委員会では、水工学と土木計画学に携わる研究者および都市と河川行政関係者が今後の流域管理と地域計画の具体的な連携方策について議論し、国土交通省水管理・国土保全局の河川砂防技術研究開発制度等と連携して特定課題について共同研究等を実施することにより、流域管理と都市・地域計画の相互連携による総合的なまちづくりの実現を目指しています。

また、近年、水害が頻発・激甚するとともに、渇水の頻発や深刻化の懸念が指摘されている中、水害に対する流域の安全性の向上や健全な水・物質循環系の構築等、流域計画・流域管理上の技術課題や政策課題を解決するためには、河川、都市計画の両分野に加え、下水道分野との連携が従来にも増して重要となっており、環境工学委員会との連携の取組も始めたところです。

流域管理と地域計画の連携方策に関する取組やその課題等を土木学会会員と行政で共有するとともに、これらの課題に対する理解を深めることを目指し、平成25年から「流域管理と地域計画の連携方策に関するワークショップ」を開催しております。皆様のご参加をお待ちしています。

※ 当ワークショップは、「土木学会 GPD プログラム」として認定される予定です。

### 2. 開催日時、場所等

日時：平成30年12月11日（火）14:00～17:30

場所：土木学会講堂（東京都新宿区四谷）<http://www.jsce.or.jp/contact/map.shtml>

主催：土木学会 流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会、水工学委員会、  
土木計画学研究委員会

### 3. プログラム

#### （1）趣旨説明

- ・立川 康人（京都大学大学院 教授、流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会）

#### （2）基調講演

- ・阪本真由美（兵庫県立大学 准教授）  
「平成30年7月豪雨災害 岡山県倉敷市における避難行動」
- ・大原美保（土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター 主任研究員）  
「滋賀県における水害リスク情報を活用した新たなまちづくり手法の減災効果及び課題の動的变化」
- ・林 祐樹（奈良県 県土マネジメント部河川課）  
「奈良県大和川流域における総合治水推進条例について」

#### （3）話題提供

- ・国土交通省 水管理・国土保全局 砂防部 「平成30年7月豪雨における土砂災害」
- ・国土交通省 都市局 「最近の都市施策状況」
- ・国土交通省 水管理・国土保全局 下水道部 「平成30年7月豪雨を踏まえた都市浸水対策」

#### (4) パネルディスカッション

基調講演の内容を題材にして討議

〈ファシリテーター〉

小池 俊雄（土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター長）

〈パネリスト〉（調整中）

大原 美保（土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター 主任研究員）

奥村 誠（東北大学 教授、流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会）

阪本 真由美（兵庫県立大学 准教授）

立川 康人（京都大学大学院 教授、流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会）

谷口 守（筑波大学大学院 教授、流域管理と地域計画の連携方策研究小委員会）

滋賀県 総合治水対策

奈良県 総合治水対策

#### 4. 参加申し込み

参加費：無料

申し込み方法：平成30年11月30日（金）までに電子メールで下記の宛先までお申し込みください。

その際、ご所属・勤務先、お名前、電子メールアドレスをお知らせください。

（宛先） 国土交通省水管理・国土保全局河川計画課 WS担当

Tel: 03-5253-8446, E-mail: hqt-kasengijyutu@ml.mlit.go.jp

※定員（100名）に達した場合は締め切らせていただきます。お早めに申し込みください。



第5回基調講演の様子



第5回パネルディスカッションの様子