

2013 年度（第 49 回）  
水工学に関する夏期研修会講義集

A コース（河川・水文コース）

総合テーマ：都市の水防災と河道の維持管理

- A-1 東海ネーデルランド高潮洪水地域協議会について — TNT 危機管理行動計画—  
中部地方整備局 河川部 水災害予報センター長 小林克治  
Katsuji KOBAYASHI
- A-2 都市域における浸水解析  
中部大学 教授 武田 誠  
Makoto TAKEDA
- A-3 地下浸水とその備え  
京都大学 教授 戸田圭一  
Keiichi TODA
- A-4 豪雨災害による人的被害  
静岡大学 准教授 牛山素行  
Motoyuki USHIYAMA
- A-5 水系一貫の土砂管理について  
京都大学防災研究所 教授 角 哲也  
Testuya SUMI
- A-6 河川堤防の浸透破壊と液状化  
中部大学 教授 杉井俊夫  
Toshio SUGII
- A-7 河道内樹林化機構とその制御  
岡山大学 教授 前野詩朗  
Shiro MAENO
- A-8 中小河川における多自然川づくりの考え方  
—中小河川に関する河道計画の技術基準を中心として—  
土木研究所 自然共生センター センター長 萱場祐一  
Yuichi KAYABA