

## 河川湖沼水環境保全及び水安全戦略技術交流会（日本語版）

主催：日本国立研究開発法人国立環境研究所・中国水利省長江水利委員会

日程： 2016年4月12日（火）（10:00～17:00）

会場： 茨城県つくば市小野川16-2 日本国立環境研究所 温暖化棟交流会議室

司会 王勤学（日本国立環境研究所 地域環境研究センター・主席研究員）

開会挨拶（10:00～10:20、各自10分）

10:00-10:10 住 明正（日本国立環境研究所・理事長）

10:10-10:20 劉 雅鳴（中国水利省 長江水利委員会・主任）

記念撮影（10:20 - 10:30）

機関及び国際交流の紹介（10:30～11:00、各自15分）

10:30-10:45 近藤 美則（日本国立環境研究所 国際室・室長）

10:45-11:00 周 剛炎（中国水利省 長江水利委員会 国際合作科技局・局長）

基調講演（11:00～12:00、各自30分）

11:00-11:30 劉 雅鳴（中国水利省 長江水利委員会・主任）

長江流域における水資源の保全策及び水生生態系の修復技術

11:30-12:00 今井 章雄（日本国立環境研究所 地域環境研究センター・センター長）

富栄養湖沼霞ヶ浦における藍藻類ブルームに関する研究

お昼休み（12:00～13:00）

研究交流（13:00～16:50、各自20分、質疑5分）

13:00-13:25 王 方清（中国水利省 長江水利委員会 水資源保護局・局長）

長江流域における河川と湖沼の健全性評価及び実証に関する検討

13:25-13:50 王 勤学（日本国立環境研究所 地域環境研究センター・主席研究員）

都市・流域圏水・エネ・食連環（ネクサス）の研究展望—長江流域を例として

13:50-14:15 王 俊（中国水利省 長江水利委員会 水文局・局長）

長江流域における水資源のモニタリングと予測

14:15-14:40 野原 精一（日本国立環境研究所 生物・生態系環境研究センター・室長）

放射線物質の拡散による流域生態系への影響評価

休憩（14:40～15:00）

15:00-15:25 尹 炜（長江水利委員会 水資源科学研究所 環境研究センター・主任）

ダム湖沿岸帯の保全及び修復技術

15:25-15:50 李 鷗（国土防災技術株式会社 技術本部 次長）

環境、景観などを考慮した治山治水施設の設計事例

15:50-16:15 胡 軍（中国水利省 漢江集団・総裁）

南水北調中央ルート開通後の丹江口ダム湖取水口の管理について

16:15-16:40 元木 靖（日本国立環境研究所・客員研究員）（埼玉大学／立正大学・名誉教授）

地域資源としての水をめぐる環境史—長江流域の上・中・下流部の事例比較—

総合討論（16:40～16:50）

閉会挨拶（16:50～17:00）

16:50-17:00 原澤 英夫（日本国立環境研究所 理事）