

# 海外調査研究

## ① 長江調査研究旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会（企画：中国研究委員会）

実施期間：1995年9月3日(日)～12日(火)

主な訪問及び視察先：中国水利学会、水利水電科学研究院、長江水利委員会、長江科学院、長江(三峡)及びダム建設現場、葛洲壩ダム、奉天製鉄所、上海市浦東開発地区

## ② 第2回長江調査研究旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会（企画：中国研究委員会）

共催：早稲田大学エクステンションセンター

実施期間：1997年10月29日(水)～11月4日(火)

主な訪問及び視察先：都江堰、灌漑溝見学、長江水利工程委員会、三峡ダム建設現場見学、武漢見学、長江水利工程委員会本部

## ③ 第3回長江調査研究旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会（企画：中国研究委員会）

共催：早稲田大学エクステンションセンター

実施期間：1998年10月29日(木)～11月4日(水)

主な訪問及び視察先：三峡の洪水の爪痕、廬山のU字谷、太湖の琥珀研究所、南京の工事

## ④ 中国稲文化研究旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会（企画：中国研究委員会）

実施期間：1999年9月5日～12日

主な訪問先及び視察先：西双版納、景洪（植物園見学、雲南省新農業科学院訪問）、大理市（博物館見学、大理石工場見学）、洱海（じかい）見学、昆明（花万博見学、雲南省農業科学院研究者との交流）、石林見学

## ⑤ 中国研究旅行（黄河の自然と歴史）

共催：日本マクロエンジニアリング学会、早稲田大学エクステンションスクール

（社）中国研究所中国西部大開発基礎調査班

実施期間：2001年9月4日～11日

主な訪問地：西安、黄土高原、延安、壺口、三門峽ダム、洛陽小浪底ダム、開封、黄河天上河

## ⑥ 黄河源流域研究旅行

企画・実施：日本マクロエンジニアリング学会水資源研究委員会

実施期間：2002年9月3日～10日

主な訪問地：西安、西寧(2296m)、青海省水利局水源管理处表敬訪問と交流会、湟水見学、西海湖龍羊峽、共和、瑪多(4221m)、源流域(4500m)、牛頭碑

## ⑦ 黄河研究旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会水資源研究委員会

実施期間：2005年8月27日～9月3日

主な訪問地：北京市、済南市、東営市、黄河河口、黄河古道、京杭大運河跡、南水北調工事現場、商丘古城、鄭州市

⑧ 黒龍江省巡検旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会水資源研究委員会・ユーラシア回廊研究委員会共催

実施期間：2006年7月2～9日

主な訪問地：黒龍江省阿城市、ハルピン市、五大連池（2003年ユネスコ登録の国家地質公園）、黒河市、黒竜江

⑨ 黄河研究旅行

主催：日本マクロエンジニアリング学会水資源研員会

実施期間：2007年9月2日～9月9日

主な訪問地：北京市、蘭州、黄河最古の第一鉄橋、塩鍋ダム、八舟橋、黄河第一湾（瑪曲湾）、若爾蓋高原をとおる九寨溝、江油市（李白記念館）、広漢市（三星堆）、成都市（杜甫草堂、武侯祠）、都江堰などを巡検。途中、長江流域と黄河流域の分水嶺を通過。