

研究成果報告書

(国立情報学研究所の民間助成研究成果概要データベース・登録原稿)

研究テーマ (和文) AB		アジアにおける水環境働型研究を通じたネットワーク構築			
研究テーマ (欧文) AZ		Development of Asian Water Researchers Network through Collaborative Researches on Water Environment			
研究氏 代 表 名 者	カカナ CC	姓) オオガキ	名) シンイチロウ	研究期間 B	2005 ~ 2007 年
	漢字 CB	大垣	眞一郎	報告年度 YR	2007 年
	ローマ字 CZ	OHGAKI	SHINICHIRO	研究機関名	東京大学
研究代表者 CD 所属機関・職名		東京大学大学院工学系研究科都市工学専攻・教授			
概要 EA (600字~800字程度にまとめてください。)					
<p>アジア工科大学内に設置されている東京大学とアジア工科大学の共同施設である東南アジア水環境制御研究センター(SACWET)が主体となって、2006年12月6日から8日にかけて、International Symposium on Southeast Asian Water Environment (東南アジア水環境国際シンポジウム)をアジア工科大学院(バンコク、タイ)にて実施した。シンポジウムには、18カ国から120名が集い、環境調査型研究をはじめとする東南アジアの水環境に関する研究発表が行われ、活発な議論が交わされた。</p> <p>2007年11月7日から9日にかけて、International Symposium on Southeast Asian Water Environment (東南アジア水環境国際シンポジウム)をチェンマイにて実施し、日本、タイ、韓国をはじめとしてアジア各地から109名の参加者を得た。</p> <p>会議においては研究発表に続く討議時間を長めに設定したり、会議初日にテクニカルツアーを設置するなど、欧米型のディスカッションになじみのないアジア諸国からの研究者が積極的にシンポジウムに参加しやすくする工夫を取り入れ、友好的な交流網の構築に貢献できた。なお、多くの研究集会で問題となる所得水準の低い国々からの参加者へは、その発表論文の重要性とクオリティから判断した参加費用の助成を行った。</p>					
キーワード FA	アジア	水環境	国際交流	研究集会	

(以下は記入しないでください。)

助成財団コード TA					研究課題番号 AA								
研究機関番号 AC					シート番号								

発表文献（この研究を発表した雑誌・図書について記入してください。）									
雑誌	論文標題 ^{GB}								
	著者名 ^{GA}		雑誌名 ^{GC}						
	ページ ^{GF}	～	発行年 ^{GE}					巻号 ^{GD}	
雑誌	論文標題 ^{GB}								
	著者名 ^{GA}		雑誌名 ^{GC}						
	ページ ^{GF}	～	発行年 ^{GE}					巻号 ^{GD}	
雑誌	論文標題 ^{GB}								
	著者名 ^{GA}		雑誌名 ^{GC}						
	ページ ^{GF}	～	発行年 ^{GE}					巻号 ^{GD}	
図書	著者名 ^{HA}	Dept. Urban Engineering and RECWET, University of Tokyo							
	書名 ^{HC}	Proc. of The fourth International Symposium on Southeast Asian Water Environment							
	出版者 ^{HB}	RECWET and SACWET	発行年 ^{HD}	2	0	0	6	総ページ ^{HE}	324
図書	著者名 ^{HA}	Dept. Urban Engineering and RECWET, University of Tokyo							
	書名 ^{HC}	Proc. of The fifth International Symposium on Southeast Asian Water Environment							
	出版者 ^{HB}	RECWET and SACWET	発行年 ^{HD}	2	0	0	7	総ページ ^{HE}	306

欧文概要 EZ

Southeast Asian Center for Water Environment Technology (SACWET), collaborative facility between Asian Institute of Technology (AIT, Thailand) and Research Center for Water Environment Technology (School of Engineering, the University of Tokyo), **organized the fourth** International Symposium on Southeast Asian Water Environment at AIT on 6-8 December 2006, where 120 participants from 18 countries joined and discussed on water environment issues in southeast Asian region.

The fifth International Symposium on Southeast Asian Water Environment was held in Chiang Mai, Thailand on 7-9 November 2007, where 109 participants joined from many Asian countries including Japan, Thailand and Korea.

In both symposia, longer time was allocated for discussion to encourage participants' communication, since they might not be good at debating like western people. The technical tour was also scheduled on the first day so that they could easily communicate with each other. Travel and participation fee was supported for the people from less developed area, from the view point of importance and quality of submitted paper.