

# 開催報告

## 国際競争力強化セミナー 日・ASEAN共同研究 インフラ分野における官民連携の将来ビジョン

実施期間 2024年11月22日(金)～26日(火)

### 11月23日(土) 国際競争力強化セミナー



- 「国際競争力強化セミナー」及び  
「ASEAN 地域の大学における意見交換会」
- ・ポスターセッション

**共催** 国際インターンシップ産学官コンソーシアム関西、京都大学 ASEAN 拠点、京都大学工学研究科国際コース、チュラロンコン大学土木工学部、チュラロンコン大学リスク・防災マネジメント (RDM) コース、チュラロンコン大学デジタル・アセットマネジメントセンター

**場所** Chamleon Rajakumari 60 Building [Chamchuri10]

**時間** 12:00 ~ 17:30

タイ・バンコク チュラロンコン大学関連施設を会場に、国際インターンシップ産学官コンソーシアム関西、京都大学 ASEAN 拠点、京都大学工学研究科国際コース、チュラロンコン大学土木工学部、チュラロンコン大学リスク・防災マネジメント (RDM) コース、チュラロンコン大学デジタル・アセットマネジメントセンターの共催により、「国際競争力強化セミナー 日・ASEAN 共同研究：インフラ分野における官民連携の将来ビジョン」を開催。同セミナーには日本から京都大学、21 社の総合建設業・建設コンサルタント会社、国土交通省及び近畿建設協会の総勢 28 名、タイからはチュラロンコン大学をはじめ、学界より 8 名を含めた 52 名が参加し、活発な議論が行われた。日本企業によるポスターセッションを同時開催。

### 11月24日(日) 現地視察

バンコク首都圏3空港間のアクセス状況視察 等

### 11月25日(月) 東部経済回廊開発プロジェクト(EEC) 視察



ウタパオ国際空港及びマプタット工業港を訪問し、EEC Office・HSR PPP Project Management Division の担当責任者より EEC プロジェクトによるウタパオ国際空港、高速鉄道、マプタット工業港開発について説明を受けた。ウタパオ国際空港事務所では、EEC プロジェクトで採用している PPP 方式による高速鉄道事業の土地収用状況や、タイ政府と民間企業との費用負担割合等について参加者と活発な意見交換が行われた。タイ工業団地公社マプタット管理事務所では、現地担当責任者より事業概要の説明を受け、その後、現地視察を行った。

### 11月26日(火) 京都大学 ASEAN 拠点訪問・意見交換会



京都大学 ASEAN 拠点を訪問し、11月23日から25日まで開催された国際競争力セミナーの概要および EEC プロジェクト（ウタパオ空港、高速鉄道、マプタット港）の視察・意見交換の内容を報告した。その後、京都大学 ASEAN 拠点の活動紹介を受け、「社会インフラ分野における日本と ASEAN 間での高度人材の双方向交流の推進 等」というテーマで意見交換会を行った。

# 出 演 者 プ ロ フ ィ ル



Prof. Sucharit Koontanakulvong

京都大学タイ同窓会 代表／チュラロンコン大学 教授

タイにおける水資源計画、地下水モデリング、気候変動影響、デジタル技術を活用した水資源管理等の先駆者。長年にわたりチュラロンコン大学での研究・教育に従事とともに、政府機関に対する当該分野の政策アドバイザーを務める。



Dr. Somkiat Prajamwong

タイ王立灌漑局(RID)元局長／タイ国家水資源委員会 上級研究員／  
タイ国家メコン委員会上級研究員

水資源管理の国家基本計画、タイ水資源法(2018)の策定、また、タイ全土の河川流域スケールの水システム概要図、及び、タイの統合型地域別水資源戦略計画の策定と開発に携わる。気候変動下における水資源の課題とその解決策に係る国境を越えたパートナーシップの構築と維持に尽力。



Prof. Aksara Putthividhya, Ph.D.

チュラロンコン大学 工学部 水資源工学科 准教授

チュラロンコン大学工学部水資源工学科准教授。主な研究テーマは、水資源政策と制度改革プロセス、水ガバナンス、及び、気候変動の脅威下における水需要増加と水の安全保障のパラダイムに対する生態系ベースの適応など。



Dr. Puntita Tanwattana

チュラロンコン大学 環境研究機構 専門研究員

チュラロンコン大学持続可能環境研究所 (SERI) 研究員(専門職)、チュラロンコン大学大学院リスク・災害管理プログラム幹事・理事。タイ内務省防災・減災局 (DDPM) の防災・減災及び気候変動緩和に関する学術支援小委員会委員、タイ防災ネットワーク (TNDR) の執行委員等も務める。



Prof. Veerasak Likhitrueangsilp

チュラロンコン大学 工学部土木工学科 教授

建設プロセスのモデリング、最適化、シミュレーション、BIM、建設エンジニアリングと管理のためのデジタル・ツイン等、多様な研究分野において活躍。



Prof. Noppadol Phien-wej

前東南アジア地盤工学会 会長／アジア工科大学 教授

ASEANにおける地盤工学・岩盤工学の第一人者。バンコクにおける過剰揚水に伴う地盤沈下問題、軟弱地盤における大深度山留工の安定問題をはじめ多岐にわたる研究分野で活躍。



Prof. Suttisak Soralump

東南アジア地盤工学会 会長／タイ国立カセサート大学 教授

現在、東南アジア地盤工学会会長を務める。地盤工学の第一人者として精力的にASEAN地域において多発する多様な地盤災害に取り組む。2010年代にタイ北部チェンマイ地域における液状化現象の発生を解明。

## 参加者リスト

	所 属	役 職	氏 名
団 長	京都大学 京都大学経営管理大学院 経営研究センター	名誉教授 特命教授	大津 宏康
副 団 長	京都大学大学院 工学研究科	教授	大西 正光
	国土交通省	大臣官房 技術調査課長	奥田 晃久
	(株)大林組 大阪本店	土木事業部 統括部長	上月 健司
	奥村組土木興業(株)	第一営業部長	海津 光男
	奥村組土木興業(株)	プロダクト本部 執行役員 道路建材部長	山田 大輔
	鹿島建設(株) 関西支店	土木部 プロジェクト推進部長	仙波 尚史
	(株)熊谷組	土木部長	永山 俊輔
	(株)鴻池組	土木事業総轄本部 営業本部 副本部長	岩崎 宏保
	五洋建設(株) 大阪支店	土木営業部長	大浦 和正
	清水建設(株)	営業課長	小川 正博
	大成建設(株) 関西支店	営業部長	辻 浩樹
	鉄建建設(株)	広島支店長	樺木 茂雄
	戸田建設(株)	土木事業本部 土木グローバルPJ室長	今林 浩史
	西松建設(株) 西日本支社	土木営業部長	高橋 韶也
	前田建設工業(株) 関西支店	土木営業部 兼 地域事業推進部 副部長	川上 聖司
	(株)オリエンタルコンサルタンツ 関東支社	副支社長	増田 貴充
	国土防災技術(株)	営業部長	有田 多加志
	国土防災技術(株)	事業本部 理事	武藤 光
	(株)総合技術コンサルタント	執行役員 統括副部長	清水 健男
	中央開発(株) 関西支社	理事	束原 純
	中央復建コンサルタンツ(株)	代表取締役会長	兼塙 韶也
	中国地下工業(株)	代表取締役	石田 滋樹
	(株)ニュージェック	執行役員	五十嵐 徹
	京都大学ASEAN拠点	所長	繩田 栄治
	京都大学ASEAN拠点	副所長	園部 太郎
	京都大学ASEAN拠点	副所長	宮林 賀奈子
	京都大学ASEAN拠点	コーディネーター	Siwaporn Chousorn
事務局長	(一社)近畿建設協会	理事	黒谷 努
事 務 局	(一社)近畿建設協会	経営企画部長	粟津 誠一
事 務 局	(一社)近畿建設協会	経営企画部 アシスタントマネージャー	鈴木 里奈