

2017年6月1日

建築研究開発コンソーシアム
正会員・準会員連絡担当者 各位

建築研究開発コンソーシアム（CBRD）
インキュベーション委員会
コラボレーション・ミーティング小委員会

「コラボレーション・ミーティングー建築生産分野（第1回）ー」開催のお知らせ

謹啓、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素より、建築研究開発コンソーシアムの運営並びに事業に関し、ひとかたならぬご支援、ご協力を賜り、誠に有難く厚く御礼申し上げます。

さて、下記の通り、「2017年度コラボレーション・ミーティングー建築生産分野（第1回）ー」を開催させていただきますこととなりました。ご関係者各位へのご案内を宜しくお願い申し上げます

謹白

記

【日時】2017年7月19日（水） 14:00-17:00

【場所】晴海トリトンスクエア オフィスタワー Z棟4階 フォーラム室

【参加資格】正会員、準会員で、建築生産分野関連の研究開発に係わっている部門長、マネージャークラス。
会員1企業・法人につき1名に限らせて頂きます。

【定員】20名（定員になり次第、申込み受付を終了させていただきます。）

【参加費】無料

【申込み締切】2017年7月5日（水）

MAIL 返信先：lecture@conso.jp （コラボレーション・ミーティング担当宛）

件名：コラボレーション・ミーティング 建築生産分野

本文：社名、部署名、氏名、TEL、E-Mail、をお書き下さい。

応募時資料提出のご協力お願い：添付の「資料1」の話題提供可能なテーマの記入については、検討の場の活性化のために、是非、話題提供へのご協力をお願いいたします。

※申込み締切後、1週間ほどで【参加票】をメールにてご送付申し上げます。

万一、届かなかった場合は、お手数ですが事務局までお問い合わせ下さい。

【コラボレーション・ミーティングの内容（予定）】

	内 容	時 間
1	<p>【国立研究開発法人 建築研究所による話題提供】</p> <p>テーマ：新たな形の施工記録を活用する建築の合理的品質管理体系に関する研究</p> <p>概要：技術者の人的資源に限られる中、関係業務の効率化と品質確保のため、BIM、センサデータや映像等、情報技術を活用した施工記録の取得と活用は不可欠であり、設計、施工それぞれの業務範囲の中では最適化の取り組みが進められている。しかし、設計と施工をまたぐ建築実務への導入・普及には、建築士法に基づく工事監理の業務標準や、工事請負や監理業務委託等の契約における取り扱い等について制度・基準等に関わる課題がある。今回のミーティングでは、情報技術の利用による現状実務の改善と現在の建築生産システムのデジタル化に係る技術的・制度的検討と、将来のロボット・AI等の最先端技術が導入された次世代建築生産像に向かうシナリオの検討について、建築研究所における研究の目論見を紹介し、その内容について議論を進めたい。</p> <p>武藤 正樹氏〔(国研) 建築研究所 建築生産研究グループ 上席研究員〕</p>	14:00 ～15:00
	休憩	15:00 ～15:10
2	<p>話題提供者からの発表並びに質疑応答 （*参加メンバーからの話題提供のお申し出があった場合）</p> <p>研究会立ち上げに対する総合意見交換</p>	15:10 ～16:30
3	<p>今後の進め方（研究会移行へのスケジュール等）</p> <p>アンケートの記入</p>	16:30 ～17:00

□お問い合わせ先

コラボレーション・ミーティングに関するご質問等は下記にお願い申し上げます。

建築研究開発コンソーシアム事務局（略称：CONSO 事務局）

担当：勝部、中村

〒104-6204 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア オフィスタワーZ棟4階

TEL：03-6219-7127・FAX：03-5560-8022

E-mail：katsube.s@conso.jp

以上