

2022年10月 3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

**2022年度研究企画ミーティング開催のお知らせ**  
**建築生産のデジタル化実証試験設備を用いた、目的に応じた遠隔臨場・自動計測等の技術仕様の検討**  
**（第1回）**

謹啓、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。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、厚く御礼申し上げます。

さて、2022年度研究企画ミーティングとして、「建築生産のデジタル化実証試験設備を用いた、目的に応じた遠隔臨場・自動計測等の技術仕様の検討（第1回）」を下記の通り開催いたします。会員各社連絡担当者の皆様から、当該分野に関心をお持ちの関係者へ、ご案内のほど宜しくお願い申し上げます。

謹白

記

【開催趣旨】 研究企画ミーティングは、会員企業や社会からのニーズの大きい研究テーマを発掘するため、建築研究所を中心に、会員企業間の意見交換の場を設けるもので、研究会への展開を推進します。

【日時】 2022年11月25日（金） 14:00-17:00

【開催方法】 リアル開催（原則）もしくはリアル+Zoomでのハイブリッド開催  
(BHCJ 講演室（晴海トリトンスクエア オフィスタワーZ 棟 4階 コンソーシアム事務局隣り）

【参加資格】 正会員、準会員で、建築生産デジタル化実証試験設備を活用した実験等に関心のある実務者や研究開発担当者。

【定員】 （原則）リアル：12名 または、ハイブリッド：リアル12名+ Zoom：20名

【参加費】 無料

【申込み】 2022年11月4日（金）までに、電子メールにてCBRD事務局・研究企画ミーティング担当宛（[lecture@conso.jp](mailto:lecture@conso.jp)）に、以下の内容を記載し申し込み下さい。

件名：研究企画ミーティング 「建築生産のデジタル化実証試験設備を用いた、目的に応じた遠隔臨場・自動計測等の技術仕様の検討（第1回）」

本文：社名、部署名、氏名、TEL、E-Mailをお書き下さい。

「資料1」にご記入の上、ファイルを添付してください。

なお、検討の場の活性化のために、第2回以降の話題提供へのご協力をお願いいたします。

※申込みいただいた方には、11月18日（金）までに、参加の可否・ZoomのURLをメールにてご連絡いたします。

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。

【問合せ先】 研究企画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：鶴巻、田端

〒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：lecture@conso.jp

【研究企画ミーティングの内容（予定）】

内 容	時 間
ミーティング参加者自己紹介	14:00 ～14:20
<p>【本日の概要説明と建研で実施している研究課題の紹介】</p> <p>建築研究所において、本年度整備を行う「建築生産のデジタル化実証試験設備」について、施設整備の概要、整備の目論見と、建築研究所の研究課題との関係性について説明する。</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>	14:20 ～14:50
<p>【話題提供2：建築生産のためのデジタル化技術について】</p> <p>建築生産分野における、最近のデジタル化技術の開発動向や、検討の状況について、調査事例等に基づき解説するとともに、遠隔臨場技術、自動計測技術等と BIM、AI 等のデジタル技術を連携するソリューションの実例等について紹介いただく。（60 分、質疑応答込み）</p> <p>井野 昭夫氏〔株式会社構造計画研究所 loE ビジネス推進部長〕（P）</p>	14:50 ～15:30
休 息	15:30 ～15:40
質疑応答・研究会立ち上げに対する総合意見交換	15:40 ～16:40
今後の進め方（第2回予定。研究会立ち上げに向けたスケジュール、アンケート記入等）	16:40 ～17:00

以上