

2021 年度第 2 回 BLCJ 在り方・運用合同部会

議事録(案)

日時：令和 3 年 8 月 23 日(月)15:00～16:30

場所：Teams によるオンライン会議

資料：

【在・運 2-0】議事次第

【在・運 2-1】在り方部会・運用部会組合員リスト

【在・運 2-2】2021 年度第 1 回在り方・運用合同部会議事録

【在・運 2-3】2021 年度在り方部会の活動計画（案）

【在・運 2-4】在り方部会ビジネスモデル WG 活動概要

【在・運 2-5】2021 年度運用部会の活動計画（案）

【在・運 2-6】第 9 回建築 BIM 環境整備部会資料（抜粋）

議事：

安田： 開会挨拶

1.2021 年度在り方部会の活動計画(案)

寺本： 資料【在・運 2-3】「2021 年度の活動計画」在り方部会・運用部会に関連する部分について説明
(質疑無し)

2.在り方部会ビジネスモデル WG 活動概要

福島： 資料【在・運 2-4】在り方部会ビジネスモデル WG 活動概要について説明

安田： 建築確認との連携が売りになるのは確かだが、そのためには仕様書情報・防火区画・建具認定番号を引けるとよい。建築確認と仕様情報はワンセットで考える必要がある。

寺本： 大臣認定ものについては性能協（建築性能基準推進協会）のデータベース付番があり、連携可能。特殊な言葉で定義されているが、日本語的な表現で検索することも可能。属性情報項目の中にそういう情報を入れると、DB 検索してメーカー製品の選択が可能。認定情報は 100%登録されている。

検討のワークフローについて部会 3 から提供もあるので、現実的に可能か、部品供給、情報の入れ方を検討する必要がある。

安田： 建築確認では面積・天井高・排煙・耐火等、空間オブジェクトの重要性も出てくる。
考慮に入れて進めて頂ければ。

3.2021 年度運用部会の活動計画(案)

渋谷： 資料【在・運 2-5】運用部会の活動状況と今後の計画について説明
(質疑無し)

4.その他

福島： 第 9 回建築 BIM 環境整備部会の概要説明

安田： 新しく中小企業 WG と先導型 BIM の 2 つの WG ができた。中小企業 WG では
小さな事務所で BIM をどう使うかを検証する。

次回開催予定 令和 3 年 10 月 29 日(金)15:00~16:30 を予定