

日程

2024年  
8/8(木)

開催会場

ハイブ長岡  
(PC用意あり)

参加無料  
事前申込制

# 建築BIMの波はすぐそこに！

国産BIM施工支援システム

建設実務者様向け

## GLOBE Construction 操作体験会@ハイブ長岡

～S躯体計画編～

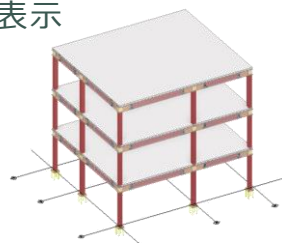
本体験会では、GLOBE Construction基本（躯体計画・躯体数量算出・工程計画）の操作方法について実際にPCを操作しながら体験形式でご紹介いたします。GLOBE Constructionをご導入いただいた方、導入検討中の方は、ぜひ講師と一緒に操作を体験なさってください。

前半

13:30～14:50

### S 地上躯体計画編

- 躯体リストから部材配置するだけで建築物の**躯体BIMモデルを構築**
- 見上図⇔見下図のワンタッチ切替
- 符号・寸法線のリアルタイム表示
- 鉄骨・鉄筋・コンクリートの用途に応じた**資材集計**

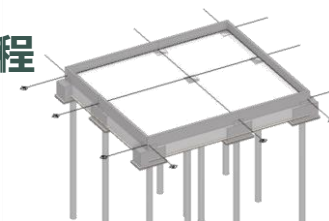


後半

15:00～16:30

### S 地下躯体・工程計画編

- 躯体リストから部材配置するだけで建築物の**基礎躯体BIMモデルを構築**
- 免震基礎など、施工指示や安全施工に必要な部材を搭載
- 躯体数量に基づいた**工程シミュレーション**



●開催日/2024年**8月8日**[木] ●開催時間/13:30～16:00

- 会 場/ハイブ長岡 会議室C
- 住 所/新潟県長岡市千秋3丁目315-11
- 申込期限/先着順となります (定員5名)

●FAXよりお申込ください。 **FAX.025-246-9268**

福井コンピュータアーキテクト  
新潟オフィス 野路 行

貴社名	ご担当者様
ご住所	メールアドレス
TEL	FAX
備考	

●ご記入頂いた個人情報は、福井コンピュータグループ各社（福井コンピュータホールディングス（株）・福井コンピュータアーキテクト（株）・福井コンピュータ（株）、以下当社グループという）の個人情報取扱い基準である「プライバシーポリシー」に基づき管理させていただきます。「プライバシーポリシー」は当社グループのホームページ（www.fukuicompu.co.jp）で確認できます。●ご提供頂いた個人情報は、当フェアに関する重要事項の案内等に利用させて頂く他、製品についてのご案内や、各種イベント・セミナー等のご案内を差し上げる際に利用させて頂きます。●利用目的の範囲内で、守秘義務を負う業務委託先に提供する場合を除いて、承諾なく個人情報を第三者に提供することはありません。●当社にご提供頂いた個人情報に関して、情報開示のご請求や、修正等のご依頼がありましたら、福井コンピュータホールディングス（株） 情報管理室（ナビダイヤル0570-550-291）、又は当社グループのホームページ（www.fukuicompu.co.jp）よりお問合せください。

主催 **福井コンピュータアーキテクト株式会社**

本社 / 〒910-0297 福井県坂井市丸岡町磯部福庄5-6

札幌・盛岡・仙台・水戸・宇都宮・高崎・新潟・長野・さいたま・千葉・東京・川崎・静岡・名古屋・岐阜・福井・京都・大阪・神戸・岡山・高松・松山・広島・福岡・熊本・別府・宮崎・鹿児島・那覇

[福井コンピュータグループ総合案内]

**0570-039-291**

福井コンピュータアーキテクト

検索

<https://archi.fukuicompu.co.jp>

2040709

# 日本の建築は、日本のBIMが繋ぐ。

**2024  
無料体験版  
公開!**

## GLOOBE 2024

Japanese Building Information Modeling CAD System

2024.05.15 New Release

### 働き方改革を見据えた建設生産性の向上を実現！ GLOOBE 2024

設計  
BIM

BIM建築設計支援システム【グローブ アーキテクト】

## GLOOBE Architect

日本の設計手法や建築基準法に対応した“日本発”のBIMシステム。  
法的規制、外観デザイン、平面計画などの3つの設計アプローチに対応した3次元設計を実現します。

建築基準法

確認申請

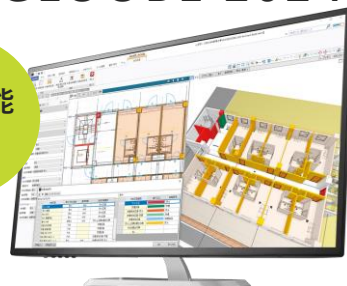
CG/プレゼン

BIM-FM

データ連携

点群アシスト

法規機能  
強化!



躯体計画  
仮設計画  
大幅強化!

施工  
BIM

BIM施工支援システム【グローブ コンストラクション】

## GLOOBE Construction

仮設・土工・躯体の施工フェーズを、3Dモデルで見える化。高品質の施工図と正確な部材数量の拾い出しを最少手順で行える等、建築生産業務の効率化と合理的な施工計画を支援します。

仮設計画

土工計画

躯体計画

型枠支保工計画

重機配置計画

工程計画

点群アシスト

【共通機能】  
2024強化ポイント

他社BIMソフトウェアとの連携強化  
RVTファイル入出力/IFC4フォーマットに対応

WEBブラウザ対応のビューワー  
「GLOOBE WebViewer」2024年7月リリース予定



GLOOBE 2024 Architect/Construction

## 30日間無料体験版

体験版ダウンロードはこちらから▼

GLOOBE体験版

製品詳細・イベント情報  
お問合せは・WEBでお気軽に!



GLOOBE ユーザー会

ジャパン-BIM コネクト

## Japan-BIM Connect

ワーキンググループ

セミナー・講習会

合同研修会

成果物作成

## 会員募集中!

<https://archi.fukuicompu.co.jp/jbc/>



建設業の思いを創る。

## INNOVATION for ALL.

福井コンピュータアーキテクト株式会社

本社/福井県坂井市丸岡町磯部福庄5-6

[福井コンピュータグループ総合案内]

0570-039-291

フキコム

202305