

《設計事務所・建設会社様向け》

日本製BIM-CAD

# GLOOBE Architect操作体験会のご案内

日時: 2025年9月17日〔水〕 午前の部(10:00~12:00)

午後の部(13:30~15:00)

会場/日建学院/沖縄校/那覇市安謝2-3-7 トワプランビル1F

<http://j-bim.gloobe.jp/>

## 2026年春、建築確認におけるBIM図面審査を開始！ BIMの準備はできていますか？

BIM確認申請が本格化する前に、  
BIMの導入は必須です！

本当に使えるBIMはどれなのか？

実際に触ってみて、活用できるか、是非  
ご確認ください！

BIM-CADをこれから検討される方や  
既にBIMをお使いの方も、お気軽にご  
参加ください！

会社ごとの個別体験会  
BIM運用相談・業務改善も  
お気軽にご相談ください。

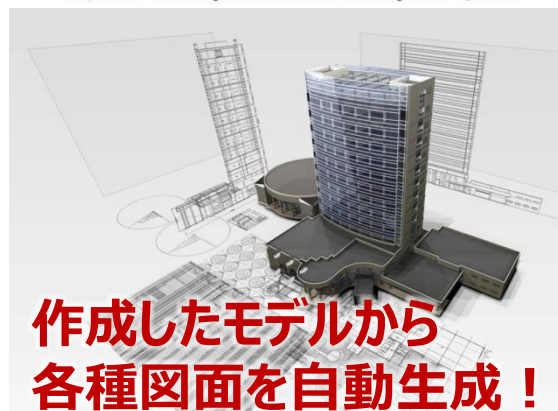
GLOOBEで作成できる図面一覧

プランニング		法規チェック		実施設計		
平面図 配置図	立面図 断面図	日影図 天空図	建蔽率 容積率	矩計図 詳細図	展開図 建具表	仕上表

国産BIM建築設計システム

# GLOOBE

Japanese Building Information Modeling CAD System



作成したモデルから  
各種図面を自動生成！

GLOOBEでは立体化したモデルをベース  
に申請に必要な様々な図面を自動作成  
し業務スピードを大きく飛躍させます。  
また自社仕様のデータを登録しておくだけ  
で、次回以降自社仕様を反映！簡単に  
短時間で設計して頂くことも可能です。

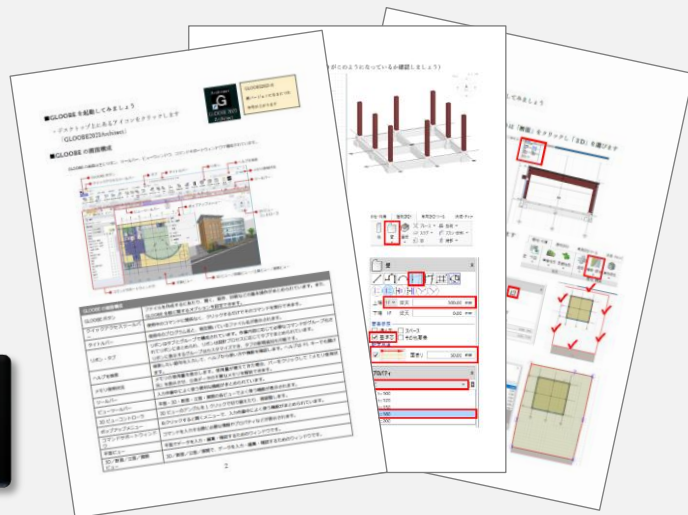
BIM設計の最先端をご体験いただけます！

BIM設計システム

# 「GLOOBE2025」操作体験会

## ～少人数制による納得体験会～

GLOOBE（B I M）の  
対面式の体験会。  
解らないことなど自由に  
ご質問いただけます。  
（定員：5名様限定）



お一人様に1台PCをご用意いたします。  
マニュアルに沿って操作をご体験いただきます。  
所要時間：120分

### CHECK POINT

- スピーディーなプラン作成&プレゼン資料作成
- 建築法規のチェック・ボリューム解析(逆日影・天空図・地盤算定)
- 設計変更へのスピーディーな対応
- 詳細図面の自動作成(平面詳細図・矩計図・展開図・建具表・仕上表)
- 「BIM」への取組をご検討中の方に最適です

受講後は、体験会用マニュアルをお持ち帰りいただけます。

- 開催日/2025年9月17日[水]
- 開催時間/10:00~12:00  
13:30~15:00
- 会場/日建学院/沖縄校/  
那覇市安謝2-3-7  
トワブランビル1F
- 申込期限/先着順となります（定員5名）

●FAXにてお申込みください（先着順）

**FAX 098-867-7954**

日建学院沖縄校行き

貴社名			
ご住所			
お名前	所属部署	参加人数	人
連絡先	TEL (      )      -      / FAX (      )      -		
備考欄			

●ご記入いただいた個人情報は、当社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」は弊社ホームページ (<http://www.ksknet.co.jp/policy/>) で確認できます。●ご提供いただいた個人情報は、当セミナーに関する重要事項の案内等にご利用させていただく他、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いただきます。●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。●弊社にご提供いただいた個人情報に関して、情報開示のご請求や、修正などのご依頼がありましたら、(株)建築資料研究社 日建学院 コールセンター(TEL0120-243-229)お問合せください。

建築資料研究社 日建学院

(株)建築資料研究社/日建学院 沖縄校

担当：

〒900-0003 那覇市安謝2-3-7 トワブランビル1階 TEL (098) 861-6006 FAX(098)867-7954