

2025. **2.28** 金
13:30-16:00

YouTube
LIVE配信

事前申込制 / 参加無料

設計事務所・建設会社様向け
無料オンラインBIMセミナー

2026年春からのBIM図面審査を見据えて

GLOOBEで変わる! 確認申請と現場施工

同日
開催

GLOOBEクリエイティブコンテスト・オンライン表彰式



業務に役立つ無料セミナーをご視聴いただけます!

本イベントでは2026年春からのBIM図面審査を見据えたBIM確認申請の最新情報や今後の対策、ならびにBIM施工の活用事例など国産BIMシステムGLOOBEを活用した業務効率化について解説いたします。

Seminar 1 BIM確認申請

知らないと損するBIM確認申請の 最新情報と今後の使いこなし方

～早くやったら大成功～



2026年春には、BIM図面審査が開始される予定です。建築確認審査機関の視点から「建築行政手続きのDX」や「現段階の建築確認におけるBIM活用の課題検討の実情」についてご紹介します。

日本ERI株式会社
関戸 有里氏

Seminar 2 BIM施工

シブヤ発!

次世代の建設業を支える施工BIMのカタチ

～データ&業務連携による施工現場の効率化と業務革新とは?～



5つのテーマに沿ってBIMの取り組みや将来像についてお伝えします。

- ① 東急建設デジタルエンジニアリング部の紹介
- ② 東急建設これまでのBIMの取組と課題
- ③ GLOOBE Construction導入目的と活用事例の紹介
- ④ 福井コンピュータアーキテクトに期待すること
- ⑤ 東急建設が目指す今後の施工BIMのカタチ

東急建設株式会社
野尻 隆久氏

製品情報セミナー

福井コンピュータアーキテクト株式会社

GLOOBE
Architect / Construction 2024

BIM確認申請に間に合う!

安心してください GLOOBEがついています!

～ 今日から使える確認申請向けGLOOBE活用術～

CREATIVE CONTEST 2025 オンライン表彰式開催!

GLOOBEを使った作品を募集する「クリエイティブコンテスト」では、多数の力作が寄せられています。今回、G-Styleフォーラムにてオンライン表彰式を開催いたします。

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

総勢12名様
豪華賞品
プレゼント!



オンラインセミナー
G-Styleフォーラム

参加無料・事前申込制

参加お申込み
詳細はWEBで

福井コンピュータアーキテクト イベント

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

G-Styleフォーラムバナーよりアクセス!

スマホはこちらから ▶▶



【見逃し配信について】LIVE配信開催1週間後の配信開始を予定しています。準備が整い次第、WEB、メール等でご案内させていただきます。

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

[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>

いいネ!👍 大作戦

GLOOBE

特設サイト開設中!



特設サイトについて

建設業の皆様の業務が少しでも楽になるように。GLOOBEを「いいネ!」
 と言ってもらえるように、GLOOBE Architectの魅力を知っていただき、
 BIMをもっと身近に感じてもらうための企画をご紹介します。

法規機能・確認申請支援を中心に#国産BIM
 ならではの機能や事例、各種企画をご紹介します!
 #資料請求 #無料体験版 #セミナー参加 など
 もWEBでお気軽にお申込みできます!

お客様からの いいネ!👍



初心者の私には操作画面が一番分かりやすかった
 (個人設計事務所 代表)



Jw_cadと似ていて使いやすい
 (個人設計事務所 代表)



法規への対応やコスパが海外製とは…
 (大手組織設計事務所 設計部)



ビューワーで、手軽に意思疎通が便利
 (個人設計事務所 代表)



Revitと互換性があり、活用範囲が拡大
 (大手ゼネコン BIM推進室)

日本の建築は、日本のBIMが繋ぐ

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

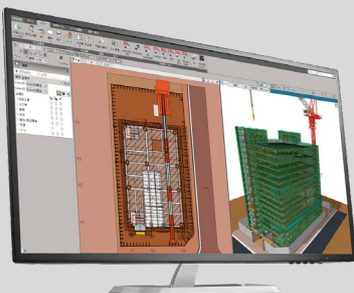
確認申請

CG/プレゼン

BIM-FM

データ連携

点群アシスト



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

型枠・支保工計画

重機配置計画

工程計画

点群アシスト

WEBブラウザ対応のビューワー

GLOOBE WebViewer

サンプルデータ
 閲覧できます!

