

# 2026年4月1日よりBIM図面申請開始 BIM導入まったなし！

## 建築確認におけるBIM図面審査 ロードマップ

令和8年（2026）4月1日



## IFCデータ活用による審査の効率化



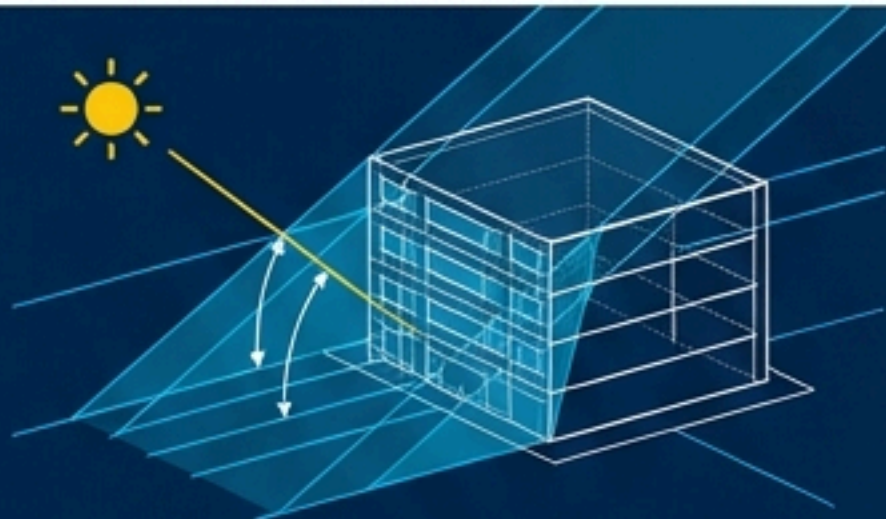
IFCデータとPDF図書の提出により、図面間の整合チェックが不要となり、審査期間の短縮に寄与します。

# GLOOBE Architect 体験会セミナー

## 審査プロセスを先行体験！

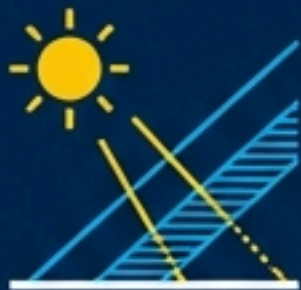
### 日本の法規に強い、純国産BIM

日本の建築基準法に特化した機能で、  
 申請業務を強力にサポート。



#### 【面積計算】

申請に必要な求積図・  
 表を自動作成。



#### 【天空率・日影】

国内基準の斜線・逆  
 日影計算に対応。



#### 【採光・排煙】

3Dモデル上で法規  
 チェックが可能。

**開催日：3月4日（火）**

**午前の部：10時～12時**

**午後の部：14時～16時**

**場所：日建学院 佐世保校 教室**

**住所：佐世保市上京町4-4 永田ビル2F**

**TEL：0956-88-2060 FAX:0956-88-2063**

会社名	<input type="text"/>	電話連絡先	<input type="text"/>
参加者名 参加人数	(氏名) <input type="text"/> ( ) 人	希望日程	午前 ・ 午後