

## 若手社員向け

## 建物のライフサイクルと維持保全

講師：株式会社 日建設計 エンジニアリング部門 サスティナブルグループ  
鈴木 聰  
日本管財株式会社 営業統轄本部 シニアフェロー  
窪田 豊信

建物のロングライフ化のためには、物理的劣化や諸条件の変化に対応して、適切にマネジメントするとともに、新たな担当者に引き継ぎながらマネジメントを継続していく必要があります。

そこで当協会では、人材を育成する事業の一環として若手社員等を対象に建築設計の実務者及び建物管理の実務者を講師として、それぞれの視点から建物のロングライフ化のために建物の設計段階及び運用段階での留意すべき事項などについて、基本的な知識を解説いたします。

ロングライフ化に関する幅広い知識を身に着け、今後の業務に役立てたい方も是非ご参加ください。

当セミナーは年間を通して見ていただくことができます。

視聴期間

2026年3月31日(火)まで

セミナー内容 (60、75分)

視聴方法

WEB (CISCO WebEX)  
による配信

- ・建物のライフサイクルと維持保全 建築設計の実務者の視点から
- ・建物のライフサイクルと維持保全 建物管理の実務者の視点から

受講料

BELCA 正会員、BELCA 資格者 3,520 円 (税込)  
一般 (上記以外) 5,720 円 (税込)



上記受講料には送料・テキスト代も含みます

テキスト：建物のライフサイクルと維持保全（新訂版）-建築保全学入門-  
(定価：会員等 1,320 円、一般 1,980 円 (税込))

お申込み

以下のアドレスまたは右記の QR コードの申し込みフォームにて  
お申し込みください。



<https://ws.formzu.net/fgen/S530711989/>

※本セミナーの動画や音声等を第三者へ複製、転載又は配布等を当協会及び著作権者からの許可なく行うことを  
禁止いたします。

[お問い合わせ先]

公益社団法人 ロングライビル推進協会 (BELCA) 開発研究部 深沢  
〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-13 TEL : 03-5408-9830 E-mail : [belca@belca.or.jp](mailto:belca@belca.or.jp)