改修

ライフサイク ル設計・LCC

建築ストック 対策

調査診断

維持保全計画(長期修繕計画)

オールライフ カーボン

構造

防災・ BCP

耐久性

省エネルギー・ 省資源

維持保全教育

環境保全

BIM

次代の建築を担うあなたへ。

2025年度 第15回 建築物のロングライフ化に資する研究 支援事業対象研究 募集 応募期間:令和7年9月9日~11月28日

助成金額 25 万円/1 件 選定件数:4件程度

◆令和8年3月までに修士論文または博士論文を提出する大学院生 ※建築物のロングライフ化に資するテーマにかかる論文が対象です。

東京初のロックライク化に負するアーマにかかる論文が対象です。 第144年 日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」では、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」では、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」では、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」では、「日本のでは、」」では、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」」では、「日本のでは、

※募集内容の詳細、応募用紙、過去の選定論文等は、 下記 URL または右記 QR コードから

URL http://www.belca.or.jp/sien.htm

BELCA (Building and Equipment Long-life Cycle Association) の活動

BELCA は平成元年に建設大臣(当時)の許可を受け設立され、平成22年に内閣総理大臣の認定を受けた公益社団法人です。 会員は、建物所有をはじめ設計、建設、設備、メーカー、メンテナンス、診断、コンサルタント、評価・認証、公益事業及び保 険など建築物にかかわるさまざまな業種の企業で構成されています。

この多様な会員のノウハウを結集して、建築物のロングライフ化を推進し、ひいては良好な建築ストックの形成を推進するため に、主として次のような事業を行っています。

・人材育成 維持保全資格者 (建築仕上診断技術者等) の育成、研究支援 他

・評価事業 既存建築物の維持保全や改修を対象とした BELCA 賞の表彰、優良補修・改修工法等の評価 化

・調査研究 機関誌 (BELCA NEWS)・書籍の刊行、セミナー等の開催 他

公益社団法人ロングライフビル推進協会(BELCA)

〒105-0013 東京都港区浜松町 2-1-13 芝エクセレントビル 4 階

TEL: 03-5408-9830 FAX: 03-5408-9840 E-mail: belca@belca.or.jp