

(別紙2)

事務連絡
平成18年7月6日

関連業界団体 へ

国土交通省大臣官房官庁営繕部
設備・環境課 課長補佐 伊藤 誠恭

LCEM（ライフサイクルエネルギーマネジメント）ツールの公開について

拝啓、貴団体におかれましては、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、地球温暖化対策は喫緊の課題となっておりますが、官庁営繕部では空調システムに係る省エネルギー対策をより一層推進するため、「官庁施設における空気調和システムのエネルギー性能評価手法に関する検討」を行っております。

その一環として、施設のライフサイクルにわたって空調システムを評価するためのシミュレーションツールであるLCEMツールを作成しました。

本ツールは、より効率の良い空調システムを構築するため、企画・設計・施工・運用段階において、個々の機器及びシステム全体の年間の稼働状況を精度良く推定・評価することを目的としたものとなっております。

この度、本ツールを国土交通省のホームページで公開するとともに、関係団体様に対しましても幅広い意見を求めていくことに致しました。

つきましては、本ツールについて、ご意見・ご質問がありましたら下記のとおりご提出ください。

記

1. 様式 自由（ご意見及びその理由についてもご記入ください。なお、ご意見がない場合もその旨ご記入のうえ返信くださいますようお願いいたします。）
2. 提出方法 電子データ（メールにて送付ください。）
3. 提出期限 平成18年7月31日（月）