

平成20年度ヒートアイランド対策技術分野拡大WG会合(第3回)の開催について

平成20年度環境技術実証事業検討会

ヒートアイランド対策技術分野(建築物外皮による空調負荷低減等技術)

拡大ローキッキンググループ会合の開催及び意見の募集について(お知らせ)

平成21年3月4日(水)に、平成20年度環境技術実証事業検討会ヒートアイランド対策技術分野(建築物外皮による空調負荷低減等技術)拡大ローキッキンググループ会合(以下、「WG会合」という。)が、下記のとおり開催されますので、参加・傍聴希望を受け付けいたします。併せて、皆様から広く御意見を募集いたします。

1. 概要

環境技術実証事業は、既に適用可能な段階にありながら、環境保全効果等についての客観的な評価が行われていないために普及が進んでいない先進的環境技術について、その環境保全効果等を第三者が客観的に実証する事業を実施することにより、環境技術実証の手法・体制の確立を図るとともに、環境技術の普及を促進し、環境保全と環境産業の発展を促進することを目的とするものです。

実証試験の要領等については、環境省ホームページ(<http://www.env.go.jp/policy/etv/>)を御参照下さい。

本WG会合は、皆様から広く本事業についての御意見を頂き、より効果的な制度の構築に向けた検討を行うために開催するものです。広く参加者並びに御意見を募集いたしますので、以下の要領に沿って御提出下さい。

2. 開催日時

平成21年3月4日(水)17:35～19:30

3. 開催場所

鉄鋼会館 8F 812号室

(地図) <http://www.tekko-kaikan.co.jp/access/access.html>

〒103-0025

東京都中央区日本橋茅場町3-2-10

(TEL:03-3669-4856)

4. 議題(予定)

- (1) 事業および対象技術分野への要望・意見について
- (2) 環境技術実証事業(ヒートアイランド対策技術分野(建築物外皮による空調負荷低減等技術))の概要及び平成20年度実証試験結果について
- (3) 実証試験要領の変更点について
- (4) その他

5. 御意見の提出

添付の御意見募集要領に従い、平成21年2月20日(金)17時必着で、下記の連絡先まで御提出ください。

[添付資料]御意見募集要領[PDF](121KB)

[添付資料]意見提出用紙[WORD](32KB)

6. WG会合への参加

本会合は、公開で行われます。傍聴希望の方は、電子メール又はFAXにてお申込みください。お申込みの際には、「平成20年度環境技術実証事業検討会ヒートアイランド対策技術分野(建築物外皮による空調負荷低減等技術)拡大WG会合傍聴希望」と明記し、住所、氏名、勤務先、電話番号、FAX番号、電子メールを明記の上、平成21年2月20日(金)17時必着で、以下の連絡先までお申込みください。申込みは、傍聴希望者1人につき1通といたします。

なお、傍聴可能人数は20名を予定していますので、傍聴希望者が20名を超えた場合は、抽選となる場合があります。また、抽選の結果、傍聴いただけない場合はその旨の連絡をいたします。

7. 参加希望・御意見提出に関する連絡先

下記のお問い合わせ先までご連絡ください。

(担当:島崎)

■お問い合わせは

各種基準への適合証明をご検討されている方は、下記までお気軽にお問合せください。

財団法人建材試験センター 性能評価本部 適合証明課
〒340-0015 埼玉県草加市高砂2-9-2 アコス北館Nビル
TEL: 048-920-3817 FAX: 048-920-3823 E-mail: tekigou@jtccm.or.jp

All Rights Reserved. Copyright (c) Japan Testing Center for Construction Materials(JTCCM).

[センター概要](#) | [ライバシーポリシー](#) | [著作権について](#)

財団法人建材試験センター
〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町2-9-8 友泉 茅場町ビル

御意見募集要領

1. 意見募集対象

「平成20年度環境技術実証事業ヒートアイランド対策技術分野（建築物外皮による空調負荷低減等技術）の運営全般（事業の進め方、実証のあり方、対象技術への要望、実証によるメリツト等の向上についての提案、その他）」について」

2. 募集期間

平成21年2月3日（火）～ 2月20日（金） 17時必着

3. 資料入手方法

○環境省環境技術実証事業ホームページ (<http://www.env.go.jp/policy/etv/index.html>)

※ 環境技術実証事業の概要、実証技術情報（実証技術一覧・実証結果一覧）、実証試験要領、実証試験計画、公募情報、検討会情報（ヒートアイランド対策技術分野（建築物外皮による空調負荷低減等技術）ワーキンググループ）、報道発表資料等が掲載されています。

4. 御意見提出方法

本件について御意見がございましたら、「意見提出用紙」に必要な事項及び御意見を御記入の上、募集期間内に下記意見提出先まで、FAX 又は電子メールにより御提出下さい。

※ 電話による御意見は受け付けし兼ねますので、あらかじめ御了承下さい。

※ 御意見は、日本語で御提出下さい。

※ 電子メールで送付いただく際は、ファイルを送付する場合は、Word (2007 年版又はこれ以前のバージョン)、一太郎 (バージョン12 又はこれ以前のバージョン) 又はテキスト形式のいずれかによりお願いいたします。

5. 頂いた御意見の取扱い

○ 頂いた御意見につきましては、会合にて内容を発表し、意見交換を行う予定としております。なお、会合に御出席いただけない場合には発表の場を設けさせていただく場合があります。

○ 御提出いただきました御意見については、住所、氏名、電話番号、FAX 番号、電子メールアドレスを除き、すべて公開される可能性があることを、あらかじめ御承知おき下さい。

○ 御意見中に、個人に関する情報があつて特定の個人が識別されうる記述がある場合、当該箇所を伏せさせていただくことがあります。

○ 御意見に附記された氏名、連絡先等の個人情報につきましては、環境省及び以下のお問い合わせ先で適正に管理し、御意見の内容に不明な点があつた場合等の連絡・確認や催しの御案内など、本事業に関する業務にのみ利用させていただきます。

○ この募集要領に則らない御意見（様式に不備があるもの、募集期間内に到着しなかったもの等）及び下記に該当する御意見については無効とさせていただきます。

- ・ 個人や特定の団体を誹謗中傷するような意見
- ・ 個人や特定の団体の財産、プライバシーを侵害する意見
- ・ 個人や特定の団体の著作権を侵害する意見
- ・ 法律に反する意見、公序良俗に反する行為及び犯罪的な行為に結びつく意見
- ・ 営業活動等営利を目的とした意見

6. お問い合わせ先及び提出先

財団法人建材試験センター 性能評価本部 適合証明書 島崎

〒340-0015 埼玉県草加市高砂2-9-2 アコス北館Nビル

TEL : 048-920-3817 FAX : 048-920-3823 E-mail : tekiyou@jiccm.or.jp

【意見提出用紙】

財団法人建材試験センター 性能評価本部 適合証明課 島崎宛
FAX 番号：048-920-3823

平成20年度環境技術実証事業
ヒートアイランド対策技術分野（建築物外皮による空調負荷低減等技術）
の運営全般に対する意見

所属・氏名	(企業・団体の場合は、企業・団体名部署および担当者名)
住所	〒
電話番号	
FAX 番号	
電子メールアドレス	
御意見	【意見分類】（事業の進め方、実証のあり方、対象技術への要望、実証によるメリット等の向上についての提案、その他など適宜ご記入下さい。） 【意見内容】 【理由】（可能であれば、根拠となる出典等を添付又は併記して下さい。）