

## 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技術） の進捗状況及び今後の予定について

### 1. 平成18年度の進捗状況

#### (1) ワーキンググループ（WG）開催経緯等

18年 8月25日	平成18年度第1回WG開催 (実証試験要領作成の方向性等の検討)
9月19日	平成18年度第2回WG開催 (実証試験要領(第1次案)等の検討)
10月12日	実証試験要領(第2次案)に対する意見の募集
11月6日	実証試験要領の策定及び実証機関の応募の開始
11月14日	平成18年度第3回WG開催 (実証機関の募集・選定等の検討)
11月27日	実証機関の選定及び実証対象技術の募集
19年 2月7日	平成18年度拡大WG開催 (実証によるメリット等の向上等の検討)

#### (2) 実証試験状況等

実証機関(財団法人建材試験センター)において実証試験結果報告書の作成作業中。

**実証機関：財団法人建材試験センター**

中核となる地方環境研究所名：財団法人建材試験センター

実証対象技術：窓用日射遮蔽フィルム(スコッチティント シルバー18AR・RE18SIAR 等)(22技術)

実証試験期間：平成19年1月16日～平成19年3月6日

(WG検討員名簿は資料1-3-2参照)

### 2. 今後の予定

平成19年3月22日に第4回WGを開催し、実証試験結果報告書及び今後の進め方について検討を行う予定。