

平成21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)
 年度スケジュール(案)

09/05/28 事務局

		環境省/実証運営機関	実証機関	備考
4月	上	4/2 実証運営機関選定		
	中	実証試験要領 ・実証機関選定方針の検討		
	下	↓		
5月	上			
	中			
	下	5/28【第1回WG開催】		
6月	上			
	中	6/11 実証機関公募開始	応募	実証機関公募期間 :6/11-6/25(予定)
	下	6/25 実証機関公募締切	↓	
7月	上	実証機関の審査・選定 7/6-7/10頃【第2回WG開催】 ^(注1)		(注1)必要に応じて開催(非公開)
	中	7/16 実証機関選定結果の公表 →	実証対象技術/試験計画の検討	
	下		7/30-8/5頃【第1回技術実証委員会開催】	
8月	上		8/10 実証技術募集開始	実証技術募集期間 :8/10-8/28(予定)
	中		↓	
	下		8/28 実証技術募集締切	
9月	上		9/1-9/4頃【第2回技術実証委員会開催】 9/7 実証試験の開始	
	中		↓	
	下		9/30 実証試験終了・報告	
10月	上	10/1-10/10頃【拡大WG(第3回運営機関WG 兼 第3回技術実証委員会)】		↓ 曝露または促進劣化(4ヶ月を想定)
	中		試験結果の数値計算の開始	
	下			
11月	上			
	中			
	下			
12月	上		実証結果の整理	
	中		↓	
	下			
1月	上			
	中			
	下			
2月	上	2/2-2/10頃【第4回WG開催】	2/1 実証結果の報告(運営機関へ)	
	中		実証試験報告書の作成	
	下		依頼者へ報告書内容の確認・修正	
3月	上		【第4回技術実証委員会開催】 3/10 報告書提出(運営機関へ)	
	中	報告書内容の確認・調整		
	下	3/23 報告書提出(運営機関→環境省)		4月中～下旬:報告書公表