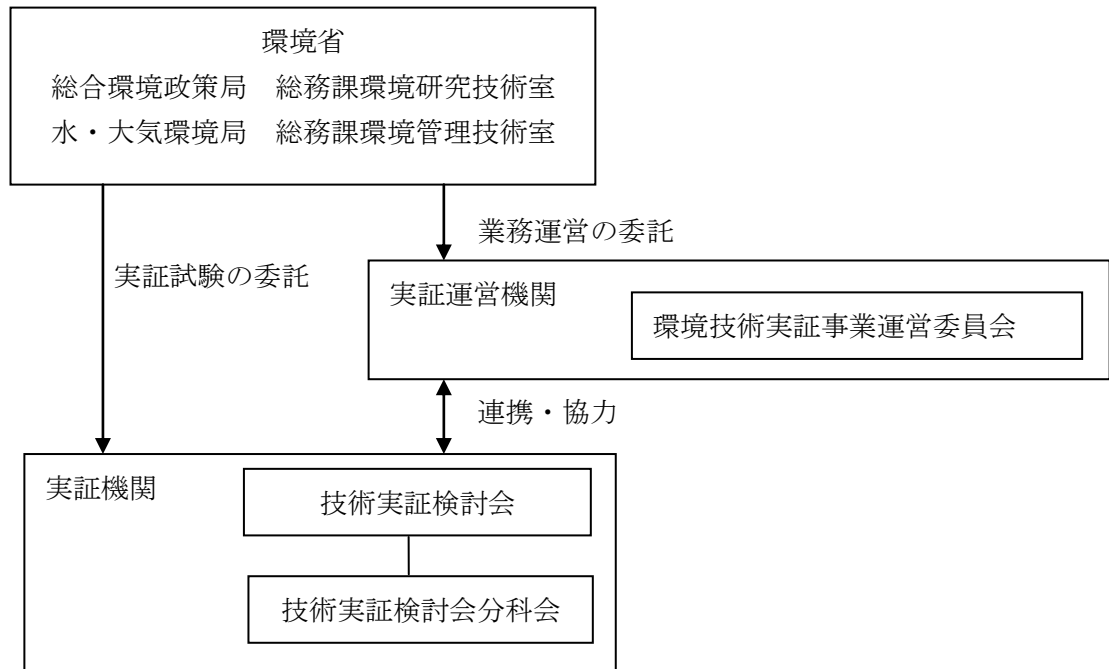


平成 26 年度環境技術実証事業 ヒートアイランド対策技術分野
(地中熱・下水等を利用したヒートポンプ空調システム)

事業実施体制概要

1. 環境技術実証事業の事業実施体制 (概念図)



なお、詳細は「環境技術実証事業 実施要領」の p.3、4 を参照。

2. 実証機関の役割

- ①実証試験要領改正のための素案の作成
- ②実証対象技術の公募、選定資料作成
- ③実証試験計画の作成
- ④手数料の金額の確定・徴収
- ⑤実証試験の実施
- ⑥実証試験結果報告書の作成
- ⑦技術実証検討会・分科会の運営
- ⑧実証運営機関との連携・協力

3. 技術実証検討会、技術実証検討会分科会の役割

- (1) 技術実証検討会
 - ①実証機関の役割の各項目について検討し、実証機関に対して助言を行う。
- (2) 技術実証検討会分科会
 - ①技術実証検討会の検討事項について詳細な検討を行い、実証機関に対して助言を行う。