

研究評価委員会

「省水型・環境調和型水循環プロジェクト／水循環要素技術研究開発」 (中間評価) 分科会

日 時：平成23年7月12日(火) 10:30～17:00
場 所：三田NNビル 地下1階 多目的ホール(東京都港区芝4-1-23)

議事次第

- | | |
|--|--------------------|
| 1. 開会、分科会の設置、資料の確認 | 10:30～10:40 (10分) |
| 2. 分科会の公開について | 10:40～10:45 (5分) |
| 3. 評価の実施方法 | 10:45～10:50 (5分) |
| 4. 評価報告書の構成について | 10:50～10:55 (5分) |
| 5. プロジェクトの概要説明 (説明40分、質疑応答30分) | 10:55～12:05 (70分) |
| (昼食) | |
| | 12:05～12:55 (50分) |
| 6. プロジェクトの詳細説明 (非公開) (3. 成果及び4. 実用化・事業化) | 12:55～16:10 (195分) |
| 非公開資料取り扱いの説明 | 12:55～13:00 (5分) |
| (1)省エネ型膜分離活性汚泥法技術の開発 | 13:00～14:10 |
| ①担体添加型 MBR システムの開発
(説明15分、質疑応答15分、入れ替え5分) | 13:00～13:35 |
| ②省エネ型 MBR 技術の開発 (説明15分、質疑応答15分、入れ替え5分) | 13:35～14:10 |
| (2)有用金属・有害物質の分離・回収技術の開発 (説明20分、質疑応答15分、入れ替え5分) | 14:10～14:50 |
| (休憩) (10分程度) | |
| (3)高効率難分解性物質分解技術の開発 | 15:00～16:10 |
| ①難分解性化学物質分解 (説明15分、質疑応答15分、入れ替え5分) | 15:00～15:35 |
| ②新機能生物利用 (説明15分、質疑応答15分、入れ替え5分) | 15:35～16:10 |
| 7. 全体を通しての質疑 (非公開) | 16:10～16:30 (20分) |
| 8. まとめ・講評 (公開) | 16:30～16:50 (20分) |
| 9. 今後の予定、その他 | 16:50～17:00 (10分) |
| 10. 閉会 | |