研究評価委員会

「電力系統出力変動対応技術研究開発事業/(I)風力発電予測・制御高度化(II)予測技術系統運用シミュレーション」

(中間評価)分科会

日 時: 平成2016年10月18日 (火) 10:00~16:40

場所: WTCコンファレンスセンター Room A

議事次第

【公開セッション】

開会、資料の確認
分科会の設置について
分科会の公開について
説明 5分) 10:00~10:05
説明 5分) 10:05~10:10
分科会の公開について
説明 5分) 10:10~10:15
評価の実施方法について
説明 15分) 10:15~10:30

- 5. プロジェクトの概要説明 <NEDO>
- 5.1「事業の位置付け・必要性」及び「研究開発マネジメント」について
- 5.2「研究開発成果」及び「成果の実用化に向けた取り組み及び見通し」について

(説明30分) 10:30~11:00

5.3 質疑応答 (質疑20分) 11:00~11:20

---- (休憩10分) ---- 11:20~11:30

【非公開セッション】

- 6. プロジェクトの詳細説明
- 6.1 風力発電予測·制御高度化
- 6.1.1 ランプ予測技術開発 〈伊藤忠テクノソリューションズ他〉

(説明30分) 11:30~12:00

(質疑20分) 12:00~12:20

---- (昼食 50分) ----

12:20~13:10

6.1.2 蓄エネルギー制御技術開発〈エネルギー総合工学研究所他〉

(説明30分) 13:10~13:40

(質疑20分) 13:40~14:00

- 6.2 予測技術系統運用シミュレーション
- 6.2.1 需給シミュレーションシステム開発〈電力中央研究所、東京電力 HD/PG 〉

(説明30分) 14:00~14:30

(質疑20分) 14:30~14:50

---- (休憩10分) ----

 $14:50\sim15:00$

6.2.2 実証試験〈東京電力HD/PG、東光高岳〉

(説明30分) 15:00~15:30

(質疑20分) 15:30~15:50

7. 全体を通しての質疑(質疑20分)

 $15:50\sim16:10$

---- (休憩、一般傍聴者入室 5分) ---- 16:10~16:15

【公開セッション】

8. まとめ・講評

(講評20分) 16:15~16:35

9. 今後の予定、その他

(説明 5分) 16:35~16:40

10. 閉会

16:40

以上