

平成 22 年 3 月 12 日

## 第 9 回 風力発電設備の動的解析と構造設計小委員会 議事次第

日時：平成22年3月12日（金曜日） 13:30～18:30

場所：東京大学工学部 1 号館14号教室

### 議題：

13:30～13:45 小委員会の活動と今後の予定（石原委員長）

13:45～14:35 風力発電設備支持物の荷重評価（荷重評価WG）

14:35～15:25 風力発電設備支持物の構造計算（構造設計WG）

15:25～16:15 洋上風力発電設備支持物の構造設計（洋上風力と例題WG）

16:15～16:30 休憩

16:30～17:20 講演1 日本における洋上風力発電技術研究開発の現状（東京大学 石原孟 委員長）

17:20～18:10 講演2 建築の免震・制振構造設計技術（風力発電設備鉄塔への技術展開）について  
（構造計画研究所 内野清士様）

18:10～18:30 全体質疑