第2回風力発電設備耐風設計小委員会

日時:平成16年11月30日(火) 15:00~18:00

場所: 土木学会 A 会議室

議事次第

- 15:00~15:05 新しい委員の自己紹介(各自)
- 15:05~15:10 これまでの活動状況と最近の動向(石原委員長)
- 15:10~15:40 「IEC の改定と風力発電設備の耐風設計要件の変遷」

(九州大学/松宮先生)

15:40~16:10 「風車タワー座屈のメカニズムとその耐風設計手法」

(電力中央研究所/松浦主席)

- 16:10~16:20 休憩
- 16:20~16:40 「風力発電システムWG報告」(土谷主査)
- 16:40~17:00 「空気力・ブレード・ナセルWG報告」(嶋田主査)
- 17:00~17:20 「設計風速・風荷重WG報告」(石原主査)
- 17:20~17:40 「タワー・基礎 WG 報告」(勝地主査)
- 17:40~18:00 今後の予定と質疑

配布資料

- 資料 2-1 「これまでの活動状況と新しい動向」(石原委員長)
- 資料 2-2 「IEC の改定と風力発電設備の耐風設計要件の変遷」(松宮先生)
- 資料 2-3 「風車タワー座屈のメカニズムとその耐風設計手法」(松浦主席)
- 資料 2-4 「風力発電システムWG報告」(土谷主査)
- 資料 2-5 「空気力・ブレードWG報告」(嶋田主査)
- 資料 2-6 「設計風速・風荷重WG報告」(石原主査)
- 資料 2-7 「タワー・基礎 WG 報告」(勝地主査)
- 資料 2-8 「煙突構造設計施工指針抜粋」(石原委員長)
- 資料 2-9 「産声上げた洋上風力発電」(関田アーブザーバー)
- 資料 2-10 「名簿」(嶋田幹事)