

第3回風力発電設備耐風設計小委員会

日時：平成17年1月27日(木) 15:00～18:00

場所：東京大学工学部9号館1F大会議室(101号室)

議事次第

- 15:00～15:05 新しい委員の自己紹介(各自)
- 15:05～15:35 風車の基礎崩壊のメカニズムとその耐風設計手法(松尾委員)
- 15:35～15:45 指針目次の紹介と今後の予定(石原委員)

- 15:45～15:50 休憩

- 15:50～16:10 目次案紹介：風力発電システムWG(土谷委員)
- 16:10～16:30 目次案紹介：設計風速・風荷重WG(石原委員)
- 16:30～16:50 目次案紹介：空気力・ブレードWG(嶋田委員)
- 16:50～17:10 目次案紹介：タワーWG(勝地委員)
- 17:10～17:30 目次案紹介：基礎WG(松尾委員)
- 17:30～18:00 討議

配布資料

- 資料3-1 「風車の基礎崩壊のメカニズムとその耐風設計手法」(松尾委員)
- 資料3-2 指針案目次(石原委員)
- 資料3-3 目次案 第1, 2, 10章風力発電システム(土谷委員)
- 資料3-4 目次案 第3, 5章 設計風速・風荷重(石原委員)
- 資料3-5 目次案 第4, 6章 空気力・ブレード(嶋田委員)
- 資料3-6 目次案 第7章 風車のタワー(勝地委員)
- 資料3-7 目次案 第8章 風車の基礎(松尾委員)

以上.