

## 第7回風力発電設備耐風設計小委員会

日時：平成17年11月11日（金） 14：00～18：00

場所：東京大学工学部9号館1F大会議室（101号室）

### 議事次第

- 14:00～14:15 15分 近況報告と今後の予定(今後進め方、工作物の構造設計の考え方)(石原委員長)
- 14:15～14:25 10分 指針案の出版について(土谷幹事)
- 14:25～14:35 10分 第1章、第2章、第12章 総則、関連法規および基準、参考資料(土谷幹事)
- 14:35～14:45 10分 第3章 耐風設計の流れ(内田委員)
- 14:45～14:55 10分 第4章 設計の風速(山口委員)
- 14:55～15:10 15分 第5章 風力・風圧力の評価(嶋田幹事)、追加風洞実験(野田委員)
- 15:10～15:20 10分 第6章 風荷重の評価(石原委員長)
- 15:20～15:30 10分 第7章 タワーの強度計算(伊藤委員)
- 15:30～15:45 15分 第8章 ペDESTALの算定式、FEM解析の実施計画(難波委員、松尾委員)
- 15:45～15:55 10分 第9章 基礎の強度と安定計算(篠崎委員、日東寺委員)
- 15:55～16:05 10分 休憩
- 16:05～17:35 90分 第10章 指針による設計例  
(高原委員(風荷重 WG部分))  
(勝地副委員長(タワー WG部分))  
(難波委員(ペDESTAL WG部分))  
(篠崎委員(基礎WG 部分))
- 17:35～17:45 10分 第11章 数値解析による設計例の報告(松尾委員)
- 17:45～18:00 15分 全体質疑

以上