

産業構造審議会保安分科会電力安全小委員会
新エネルギー発電設備事故対応・構造強度ワーキンググループ（第5回）
配付資料一覧

○議事次第

○委員名簿

○資料

- 資料1-1 風力発電機J82のピッチベアリングに発生したクラックに関する報告書（概要版）（株式会社日本製鋼所資料）
- 資料2 響灘風力発電所 調速装置破損事故の原因及び対策について（株式会社エヌエスウインドパワーひびき資料）
- 資料3 根占7号機タワー損傷について（第4報）（南九州ウインドパワー株式会社資料）
- 資料4 新上五島ホエールズウィンドシステム1号機2軸ブレードレセプタ脱落の原因と対策について（九州風力発電株式会社資料）
- 資料5-1 風力発電設備に係る保安確保のあり方について（事務局資料）
- 資料5-2 発電用風力設備の公衆安全の確保に向けた日本風力発電協会（JWPA）の取り組みについて（一般社団法人日本風力発電協会資料）
- 資料6 雷対策重点地域の発電用風力設備設置者に対するアンケートの結果（事務局資料）
- 資料7-1 大型風車ブレードの大電流試験およびレセプタ保持強度試験結果（株式会社日本製鋼所資料）
- 資料7-2 日本製鋼所社製風車を導入している発電所におけるレセプタの交換作業状況（事務局資料）