

今後の進め方について（案）

（第 4 回 平成 27 年 6 月 16 日）

- （1）「風力発電施設に係る騒音対策技術等に関する分科会」における検討結果について（報告）
- （2）今後の進め方について
- （3）その他

年内に、2 回程度検討会を開催し、ご議論いただきたい。

第 5 回 検討会

- ・ 風力発電施設から発生する騒音等の状況について
- ・ 検討会におけるこれまでの議論のとりまとめ（骨子）について

第 6 回 検討会

- ・ 検討会におけるこれまでの議論のとりまとめについて

これまで検討された事項

- (1) 風車騒音の感じ方等に関するこれまでの研究
 - ア. 発生源側に関する研究（騒音等の実測、発生メカニズム、調査・予測手法等）
 - イ. 受音側に関する研究（感覚、社会反応、健康影響等）
- (2) 風車騒音の感じ方等に関する特徴
 - ア. 立地環境と周辺環境
 - イ. 発生する音の特徴・性質
- (3) 設置前段階における調査・予測及び評価の手法
 - ア. 基本的な留意事項
 - イ. 調査手法
 - ウ. 予測手法
 - エ. 評価手法
- (4) 設置後段階における調査（事後調査）及び評価の手法
 - ア. 基本的な留意事項
 - イ. 調査手法
 - ウ. 評価方法
- (5) 騒音低減化のための対策
 - ア. 対策技術的な事項
 - イ. 設計・運用的な事項
 - ウ. コミュニケーション・研究など
- (6) 今後の課題