
浮体式洋上ウインドファーム実証研究事業 研究通信

2014年12月2日 ~vol. 6~
福島洋上風力コンソーシアム



小名浜港に入港した 7MW 級風車搭載用浮体

◇ 稼働状況

- ✓ ふくしま未来 2MW 風車:11 月の設備利用率 30.8%、設備の利用可能率 86.9%(*)、月平均風速 6.8m/s
(*) ブレード補修を行いました。

◇ 第2期工事進捗

- ✓ 7MW 級風車搭載用浮体は、長崎港から福島県いわき市小名浜港へ曳航し、11 月 10 日に小名浜港に入港しました。
- ✓ 7MW 級風車搭載組み立て用の巨大クレーンの搬入・組み立てを 12 月以降行います。

◇ 漁業関係

- ✓ ワーキンググループを開催しました（相馬双葉 11 月 6 日、いわき 11 月 18 日 ）。

◇ その他

- ✓ 外部委員会を 12 月 1 日に開催しました。主に第二期工事の進捗についてコンソーシアムより説明を行いました。
- ✓ [第 36 回風力エネルギー利用シンポジウム](#) が 11 月 27~28 日に開催され、コンソーシアムから研究発表を行いました。
- ✓ 11 月 25 日に立谷秀清相馬市長を訪問し、福島洋上風力コンソーシアムのパンフレットおよび福島洋上風力相馬展示コーナーの案内をお届けしました。

お問い合わせ先： 丸紅(株) 国内電力プロジェクト部 担当：菅井