



PRESS RELEASE

令和5年8月2日
北九州市環境局

令和5年8月7日
北九州市環境局

報道機関 各位

洋上風力発電シンポジウムの開催 ～日本全体で風力発電について考える～

浮体式洋上風力
「ひびき」の
施設見学可能！

令和5年5月30日に発表いたしました北九州市洋上風力キャンプについて、「洋上風力発電シンポジウム」を下記のとおり実施しますのでお知らせいたします。

目的 風力発電に取り組む国内関係機関や若手研究者を招聘し、風力発電の導入、産業化等をテーマに講演を行うとともに、浮体式洋上風力発電システム実証機(NEDO)を見学し、日本全体で風力発電について考える契機とする。

日程 令和5年8月9日(水)～8月10日(木)

会場 北九州国際会議場 メインホール(北九州市小倉北区浅野三丁目9番30号)

主催 北九州市

共催 北九州市立大学、九州工業大学、北九州工業高等専門学校、
(公財)北九州産業学術推進機構

後援 経済産業省、国土交通省、(一社)日本風力発電協会、
(一社)日本風力エネルギー学会 (※予定を含む)

概要 詳細は、別紙次第を御参照ください。

8月9日(水) 午前の部 シンポジウム	8月10日(木) 午前の部 シンポジウム
09:30 開会	09:30 開会
09:35～09:40 挨拶 北九州市長 武内 和久	09:35～09:40 挨拶 北九州市立大学 学長 柳井 雅人
09:40～11:55 有識者4名による講演	09:40～11:50 研究者4名による講演
12:00 閉会	11:55 閉会

8月9日(水)・8月10日(木) 午後の部 施設見学

集合場所 小倉渡場 (北九州市小倉北区浅野三丁目9番1号)
見学場所 浮体式洋上風力発電システム実証機「ひびき」(NEDO) (※船上から見学)
行程(予定)
 ～13:30 小倉渡場にて受付
 13:50 出航・「ひびき」の見学
 17:00 小倉渡場に到着・解散
 ※荒天等により施設見学を中止する場合があります。



「ひびき」(提供:NEDO)

※船の定員の関係上、施設見学の取材を御希望の際は、
前日の17時まで下記へ御連絡ください。

中止のお知らせ

令和5年8月2日発表の「洋上風力発電シンポジウム」につきまして、台風6号の接近に伴い、中止することといたしました。

【問合せ先】 環境局再生可能エネルギー導入推進課
電話：093-582-2238 (担当：柿木、古賀)

【問合せ先】 環境局再生可能エネルギー導入推進課
電話：093-582-2238 (担当：柿木、古賀)