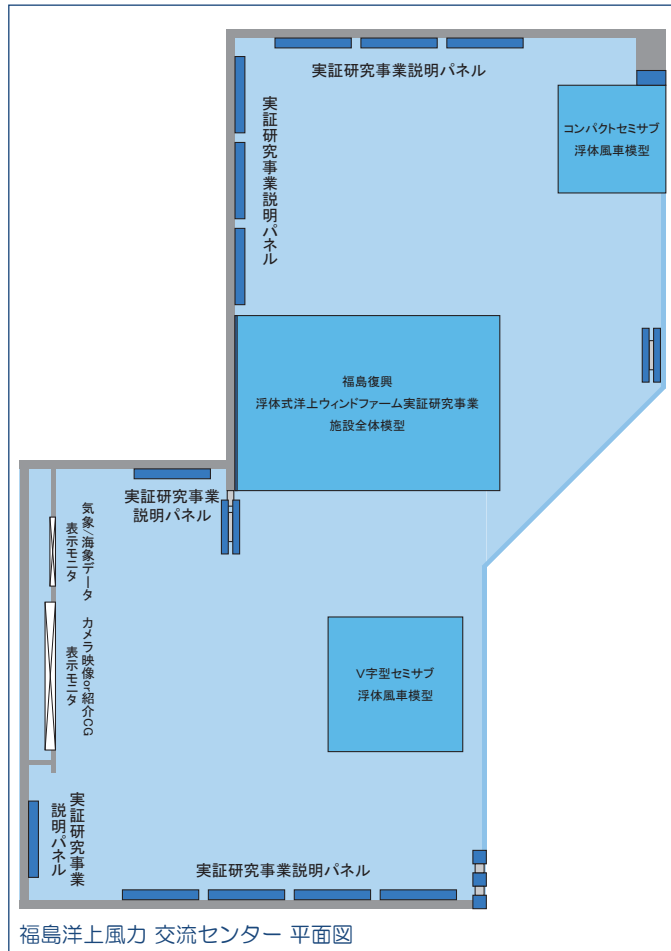


# 福島洋上風力交流センター開設にあたって

福島洋上風力コンソーシアムは、平成25年7月13日に、地元住民のみなさんを始めとする一般の方、様々な分野の専門家の方に広く、福島復興浮体式洋上ウィンドファーム実証研究事業の意義、事業の進捗などを知っていただくために、「福島洋上風力交流センター」を福島県いわき市小名浜の「いわき・ら・ら・ミュウ」内に開設します。

実証研究実施海域に隣接した陸上の情報発信基地として、パネル展示、模型、大型モニタの映像により、実証研究事業の最新情報をご紹介します。



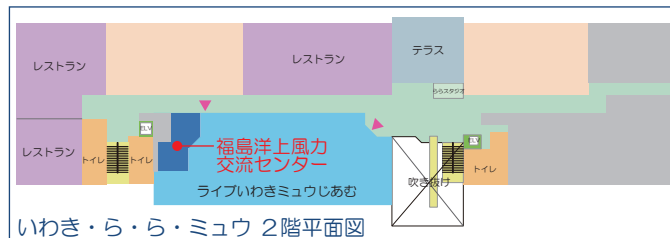
# ご利用案内

- 開設場所：いわき・ら・ら・ミュウ2階  
「ライブいわきミュウじあむ」内
- 開館時間：9:00～18:00



いわき・ら・ら・ミュウ  
〒971-8101 福島県いわき市小名浜字辰巳町43-1  
電話 0246-92-3701 HP <http://www.lalamew.jp>

- お車をご利用の場合  
常磐自動車道湯本ICより約20分
- バスをご利用の場合  
いわき駅前6番乗り場（小名浜車庫行き）より約40分～50分  
泉駅前2番乗り場（江名経由いわき駅行き）より約20分  
いわきららミュウ停留所下車徒歩約7分
- 電車をご利用の場合  
常磐線泉駅下車、お車で約15分



- 展示内容に関するお問い合わせ  
国立大学法人 東京大学 工学系研究科社会基盤学専攻  
教授 石原 孟 担当 滝 滋 電話 03-5841-6145  
住所 〒113-8656 東京都文京区弥生2-11-16

# 福島洋上風力 交流センター Fukushima Offshore Wind Communication Center



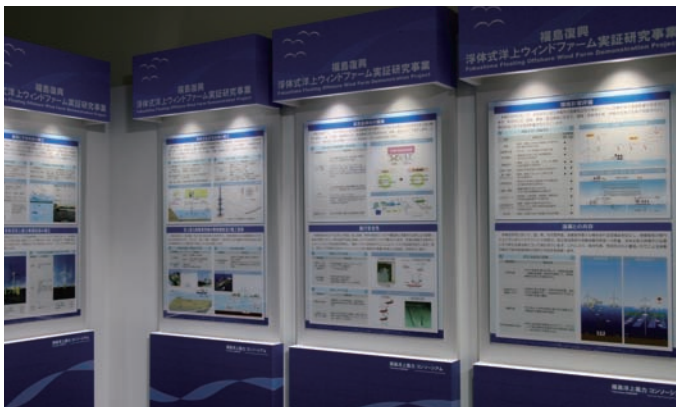
## 福島洋上風力 コンソーシアム Fukushima FORWARD

- 丸紅株式会社
- 国立大学法人東京大学
- 三菱商事株式会社
- 三菱重工業株式会社
- ジャパン マリンユナイテッド株式会社
- 三井造船株式会社
- 新日鐵住金株式会社
- 株式会社日立製作所
- 古河電気工業株式会社
- 清水建設株式会社
- みずほ情報総研株式会社

協力：いわき市

## 実証研究事業説明パネル展示

実証研究事業説明パネル展示では、実証研究事業の主要な研究課題や取り組みなどの内容を図表や写真を用いて分かり易く解説します。今後の研究成果や事業の進捗状況も、順次、ご紹介していく予定です。



## 洋上風力発電施設模型

実証研究事業施設の全体模型、2013年7月に実証研究海域に設置のコンパクトセミサブ浮体風車（2MW）模型、2014年に設置予定の世界最大級のV字型セミサブ浮体風車（7MW）模型を展示します。



## 大型モニタによる映像展示

70インチの大型モニタにより、実証研究施設をCG動画によりご紹介すると共に、洋上の風車の様子を写した映像、浮体風車の建造、設置工事の様子を写した映像なども、順次、ご紹介する予定です。

