

産業誘致、雇用創出、観光客の増加

洋上風力発電誘致で  
期待できる効果は？

洋上風力発電を誘致することで、地元企業の活用、風車メンテナンス事業などの新たな関連産業の誘致、それに伴う雇用の創出など、地元産業への効果が期待されます。洋上に風車が立ち並び光景は、新たな観光資源に。観光客の増加も期待できます。

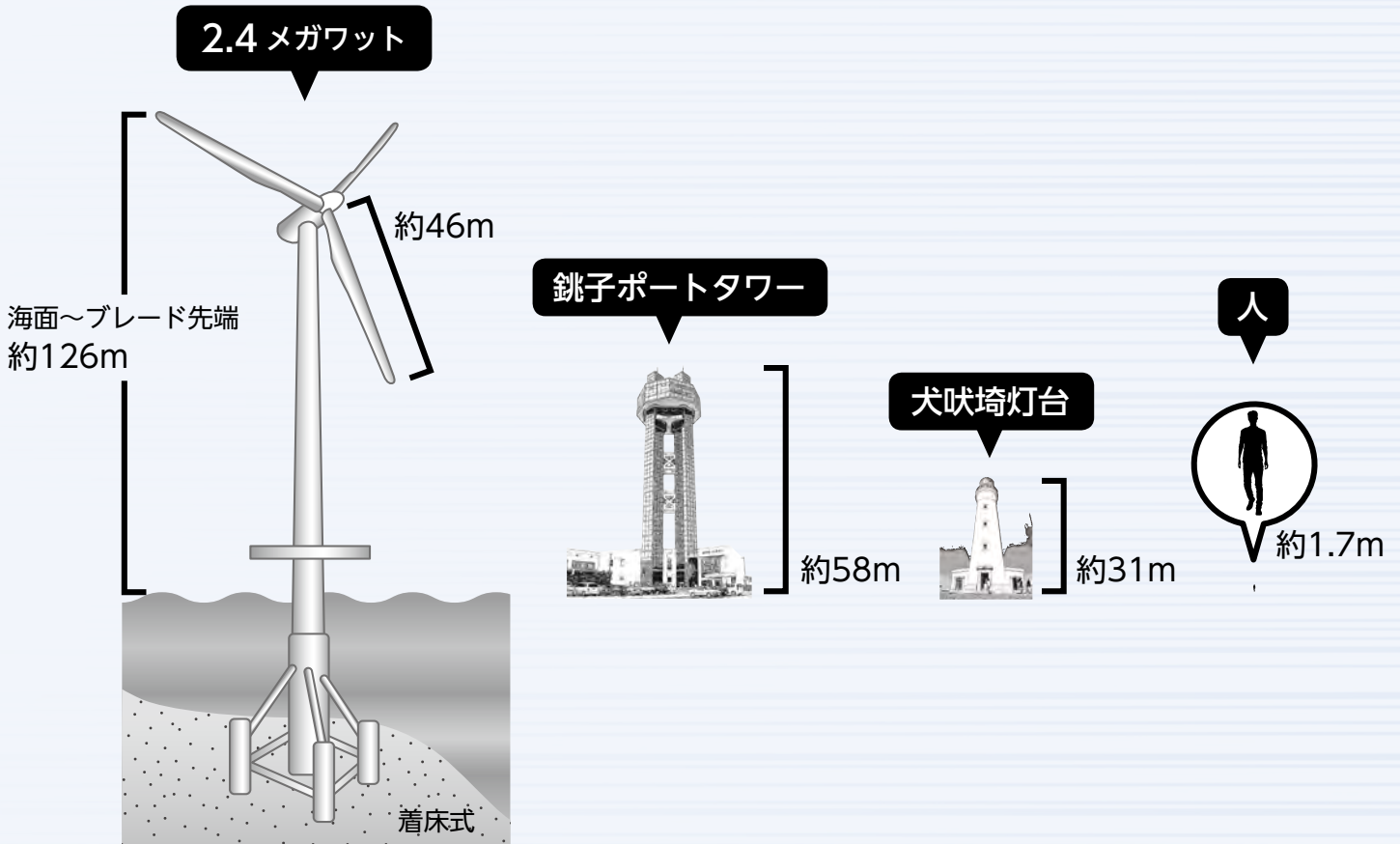
本場に表現するの

今後のスケジュールは？

令和元年11月、国、県、市、漁業関係者などで構成する「千葉県銚子市沖における協議会」が初めて開催されました。今後もし引き続き開催され、発電事業の実施に向け協議が進められます。

関係者間で協議が整ったあと、促進区域

現在銚子市沖に立っているサイズ



### 魚、キャベツに続く銚子の地域資源に



洋上風力推進室  
室長  
信太 孝之

再生可能エネルギーは、化石燃料など資源の少ない日本でもエネルギー自給率を上げられる、と注目されています。なにより地球温暖化の原因となる二酸化炭素排出量が少ないことも大きな魅力。国は今後のエネルギー政策で再生可能エネルギーの主力電源化を目指しています。1年を通して強い風が吹

く銚子の陸上にはすでに大型の風力発電が34基立っています。陸上だけでなく、遠浅の海上もまた同様に風力発電に最適な自然環境です。洋上風力発電は、水揚げ量日本一、春キャベツ生産量日本一に続く新たな地域資源になる可能性を秘めています。