

第4回アジア・太平洋水サミット

2022年4月23日・24日

熊本城ホールで水サミットが行われ海外からの来賓を含め約700名が出席しました。開会式には、天皇皇后両陛下にオンラインによるご臨席を賜り、岸田総理によるご挨拶もあり、熊本の取り組みを世界へ発信することが出来ました。



児童発達支援・放課後等デイサービス視察

2022年6月2日

県内唯一の「視覚障がいと学習障がい」を専門とし、児童発達支援と放課後等デイサービスを行う施設を視察しました。



情熱
行動

熊本県議会議員 本田雄三
HP : <https://hondayuzo.com>

連絡先：県議会公明党 096-333-2645

MAIL : yuuzou303666@gmail.com



<https://hondayuzo.com>



本田ゆうぞう
HP

熊本県議会議員

情熱と行動で 活力ある熊本を!!

KUMAMOTO



情熱
行動

令和4年
vol.9

本田ゆうぞう 議会NEWS



山口県下関市
下関バイオマス発電所



最新の/
再エネ施設

を視察しました!

長崎県五島市
潮流発電(全国で唯一の施設)洋上風力発電

ごあいさつ



熊本県議会議員
本田ゆうぞう

季節の変わり目を感じる今日この頃ですが、皆さまいかがお過ごしでしょうか。

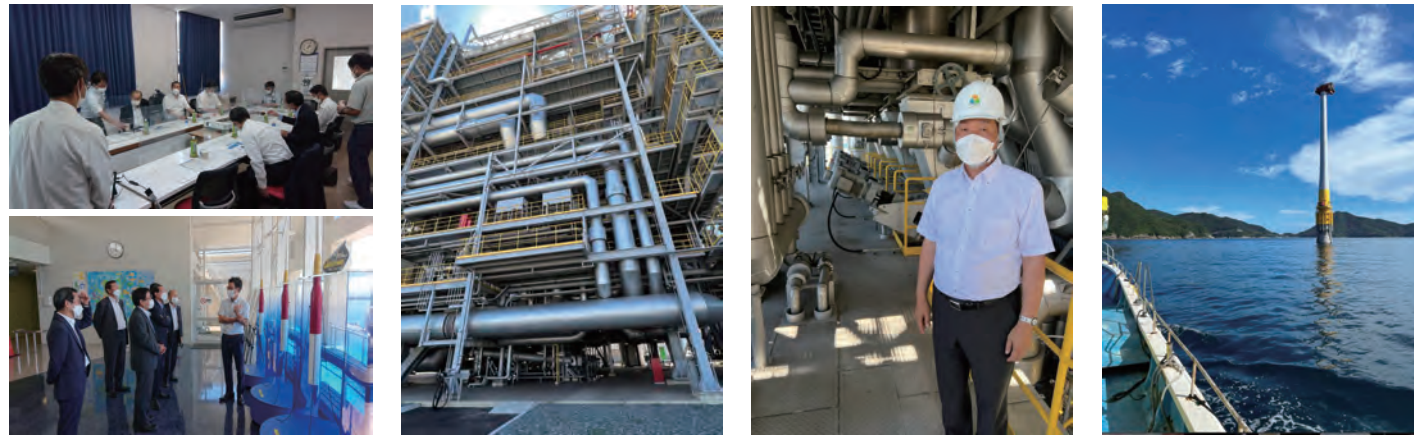
さて、近年の地球温暖化に伴う異常気象や八代海・有明海の赤潮被害、更に、新型コロナウイルス対策は3年目に突入するなど、予断を許さない状況に直面しております。また、喫緊の課題でもありませんエネルギー施策につきましても、CO2削減に寄与する最新の再エネ施設の導入など、即効性のある施策の実現が急務と捉え、国・県の連携を強固にし、課題解決に全力で臨んでまいります。

今後ともご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

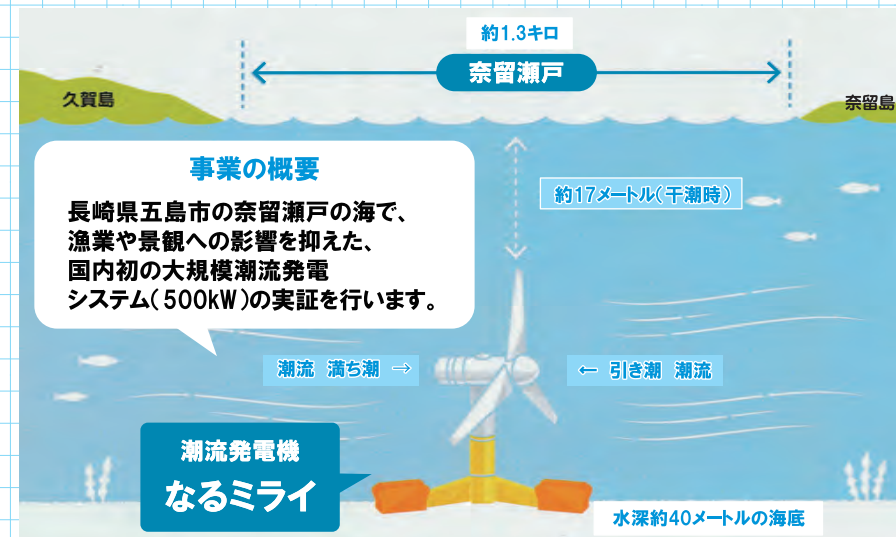
再生可能エネルギーを視察いたしました！！

2022年
7月28日

全国の自治体の中でも特に地産地消の観点から再エネ推進に取り組まれている五島市の「ごとうの電気（洋上風力）」及び環境省が進める海洋再エネ（潮流発電）、下関市の最新バイオマス発電所を視察。



潮の流れで発電する持続可能なエネルギー



潮流発電とは

潮流の運動エネルギーをタービンの回転エネルギーに変換する発電方式です。潮流は、潮汐によっておこる水平方向の流れであり、潮の干満によってほぼ規則的に流れます。このため、潮流発電は発電の予測が可能であり、また、発電機を海底に設置するため、気象・海象による影響が少なく景観も損なわないというメリットが大きなポイントです。

熊本地震の復興検証を知事に要望いたしました！！

2022年
6月1日

熊本地震発災から6年が経過し、インフラ整備の進捗状況やそれ以外の生活面等における復興についての検証を知事に要望。



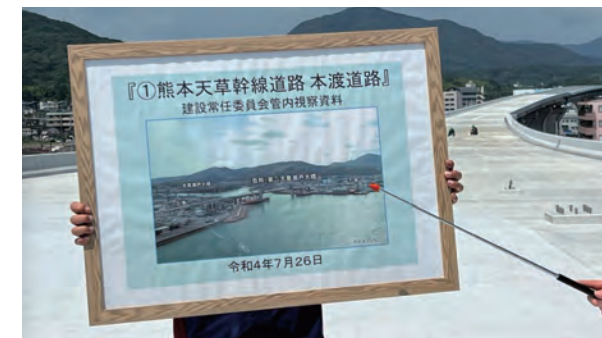
本田ゆうぞう 活動報告

活動した内容を一部ご紹介します！！

地元代表として 本田は情熱行動！



2022.05.03 憲法記念日街頭演説



2022.07.26 熊本県議会建設常任委員会視察
本渡道路（第二瀬戸大橋）他



2022.06.13 「北朝鮮に拉致された
日本人を救う熊本県議会の会」
街頭署名活動



過去に類を見ない高濃度の赤潮被害。水揚げ直前の
鯛やブリの被害が多く、早急な支援が必要。



2022.08.20 赤潮被害視察



2022.08.10 長島・天草・島原を繋ぐ
「3県架橋」実現に向けた調査活動