



Like an OMAEZAKI

観光プロデューサーが見た、感じた Oh!MyZAKI
私たちの「あたりまえ」が、市外の人には「お宝」なコト・モノ

海からの日の出と 海に沈む夕陽を楽しめるまち

御前崎市は、冬ともなれば「海から昇る朝日」と「海に沈む夕陽」が、海岸沿いの同じ場所から鑑賞できる日本でも数少ないまちですね。私も5月にマリパーク近くで日の出を眺めてきました。朝焼けに染まった富士山が駿河湾越しに見え、とても感動しました。

さて、SSTRという言葉をお聞きになったことはありますか。「サンライズ・サンセット・ツーリング・ラリー」の頭文字を取ったオートバイライダーのイベントです。このイベントは、日の出の時刻以降に太平洋岸の指定されたポイントを出発し、日没までに日本海側の夕陽の名所、石川県千里浜なぎさドライブウェイにゴールするものです。今年は5月下旬に御前崎もスタート地点の一つとして開催され、未明から多くのライダーが集まりました。近年、ツーリングライダーに人気の御前崎市。これらのイベントを機に、より多くの人に御前崎市を訪れていただきたいです。



照 会 商工観光課 ☎0537⁰⁵1135

Atomic

暮らしと原子力

なっとく！原子力とエネルギーの



それぞれの発電方法の特徴を知りたい！



火力発電

- ・発電時に CO₂ を多く出す
- ・安定して発電することができる
- ・燃料価格が不安定



再生可能エネルギー発電

- ・発電時に CO₂ を出さない
- ・燃料を必要とせず、輸入に頼らず発電できる
- ・天候や自然条件に左右され、発電量が不安定



原子力発電

- ・発電時に CO₂ を出さない
- ・安定して電気を作ることができる
- ・放射線の厳重な管理が必要



生活に欠かすことのできない電気は様々な発電方法で作られていますが、すべての面で優れた発電方法はありません。

それぞれの発電方法の特徴を踏まえ、バランスよく組み合わせること（エネルギーミックス）が大切です。

照 会 エネルギー政策課 ☎0537⁰⁵1134