



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

海辺のキャンプ場は交流拠点！？

昨年、マリパーク御前崎のオートキャンプ場がリニューアルされ、なぶら館2階の coworking space「umikazebase」と共に運用が開始されました。最近それらの設備が次々に「進化」しているのでご紹介します。

まずキャンプ場。市内の企業が開発・販売しているガレージサウナ(テント式サウナ)を3月ごろから利用できるように準備中とのこと。また、近くの「なぶら市場」とのコラボレーションも計画中と聞きます。

次に「umikazebase」。素敵な内装の静かな空間で、テレワークの拠点として利用する人が増えています。利用者の中には都会から訪れ、ワーケーション*を楽しむ人もいます。また、ここを会場に市近辺に住む人たちの「異業種交流会(名刺交換会)」が開かれ、新たな交流の場としても活用

されました。

将来的に、なぶら館1階のフリースペースなどで、「市民同士」や「観光客と地元の人」が交流できるような仕組みができないものかと、思いを巡らせています。



※ワーケーション…

仕事(ワーク)と休暇(バケーション)を組み合わせた造語。リゾート地などで仕事をしつつ、別の日や時間帯には休暇を取ったり、その地域ならではの活動をしたりする働き方。

御前崎市観光プロデューサー 山崎 淳
照会 商工観光課 ☎0537⑧1135

Atomic

暮らしと原子力

なっとく！原子力とエネルギーの



Q

日本にはどんな原子炉があるの？

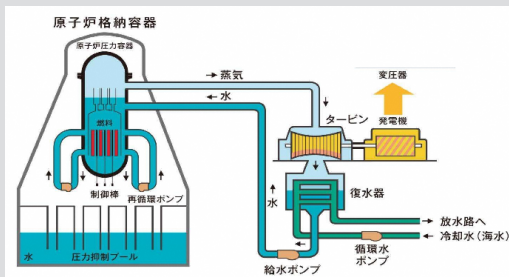
A

現在、日本にある商業用の原子力発電所には、沸騰水型原子炉と加圧水型原子炉の2種類があります。浜岡原子力発電所は沸騰水型原子炉に分類されます。

〈共通の特徴〉

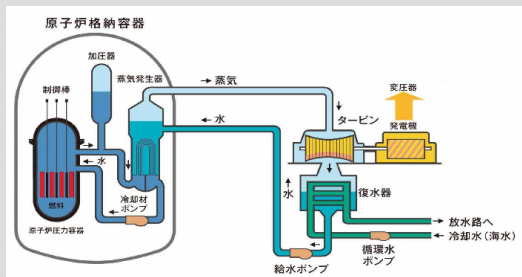
- ・核分裂によって発生した熱エネルギーを利用している。
- ・原子炉で発生した熱を冷やすために水を使用する。

●沸騰水型原子炉(BWR)



- ・原子炉内の水で蒸気をつくる。
- ・その蒸気(放射性物質を含む)でタービンを回して電気をつくる。

●加圧水型原子炉(PWR)



- ・原子炉内の水とは別の水で蒸気をつくる。
- ・その蒸気(放射性物質を含まない)でタービンを回して電気をつくる。

照会 エネルギー政策課 ☎0537⑧1134