

平和・環境・健康はひとつ

～入雲立つ出雲から陽が昇る～

人間自然科学研究所メールマガジン



みなさま

配信のごあいさつ

対立から共生の文化へ

～日本のそして中海・宍道湖圏域の果たすべき役割～

「平和・環境・健康」「宗教・政治・経済」「感謝・感激・感動」を深く考察、中海・宍道湖圏域が「天の時・地の利・人の和」から人類史的役割を担う時が来ました。

国際分業が必要不可欠な時代に、世界はコロナ禍により大きな打撃を受け、先の見えない不安に覆われています。朝鮮半島の対岸に位置する中海・宍道湖圏域は、核大国の中国・ロシア・アメリカの対立と、日本・韓国・北朝鮮の対立が重なっています。

島根原発三号炉の完成を間近に控え、健康寿命を賜る、政略(原則)の上位概念の天略(原理)から、真の地方創生が始まります。

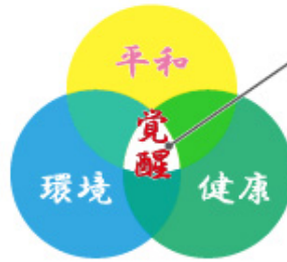
小松電機産業株式会社 人間自然科学研究所 代表取締役 小松昭夫

平和の定義＝戦争の無い状態は言うまでもなく、才能の開花を妨げる社会の文化的・構造的要因も無い状態

平和は創るものです。平和は、あたりまえのようにこの世に存在するものではありません。人間という生き物の特性を知り、その危うさを自覚するところから学ばなければなりません。

環境の定義＝社会環境（世界人的環境・国内人的環境）と、地球の歴史と、人類の長い営みから生まれる自然環境。

私達は地球をひとつの生命系として連鎖して存在しています。自然破壊、経済優先、効率主義の蔓延による危機が迫り、このままでは人類の悲劇は避けて通れないと思われまます。「豊かさの指標を変える」新しい哲学が必要です。そしてその哲学から生まれる新しい事業こそ私達が担うべき事業です。



「永遠の命を賜る」

健康の定義＝肉体及び精神（心と脳）が時間（神）の経過と共に、次々と才能が開花する状態。人類は自然界で関係性が無いと生きていけない生命体。価値観が同じで得意領域が違う3人が語り合う状況が必要とする。三人寄れば文殊の知恵。

人は何のために生きるのか。私は「楽しく愉快地に天寿を全うしたい」と考えています。そのためには自分の才能が開花して光り輝く状態であり続ける生き方を実践し続けるチカラが大切だと考えます。健康寿命を長くする秘訣はまさに自分の中に眠っている才能を呼び起こし鮮やかに開花させることにあると考えています。

関連動画（8分01秒）

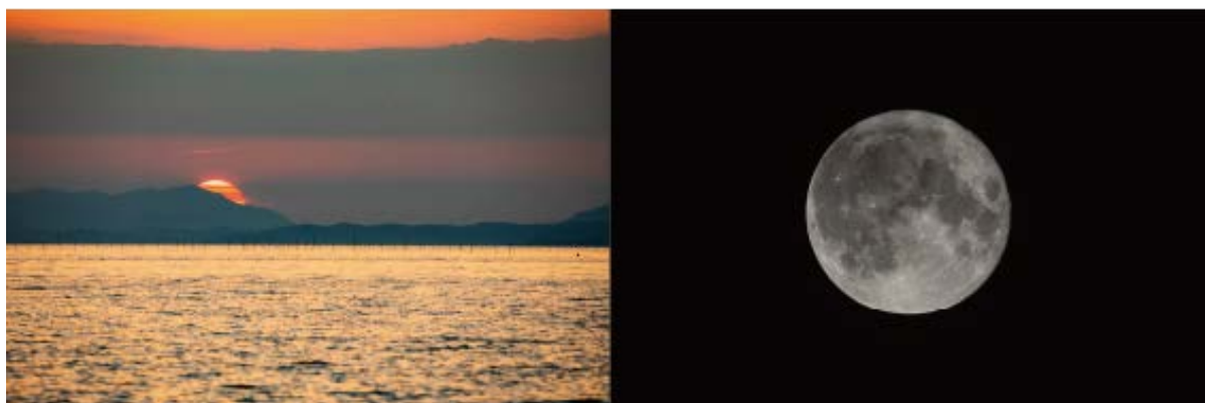
朝日ニュースター よみがえれニッポン対談番組
ニッポン再生・逆転の発想 「新しい地域活性化への道」



-真の地方創生象徴事業化構想- オープンマインド中秋の沈む太陽昇る名月

「対立から共生の文化創造ネットワーク」結成をめざし、宍道湖に沈む太陽を鑑賞したのちに、大橋川を移動して満月を鑑賞するために中海へ。まもなく真っ赤な大きな満月が目の前に現れ、厳かで神秘的に満ちた瞬間を65名の参加者は船上で一緒に体験することとなった。あわせて中海を中心に地域活性化に取り組んでいらっしゃる同士とも満月の中でランデブーというすてきな体験をする。

前回の朝陽を見るツアーに続き、天候にめぐまれ貴重な体験の旅となりました。
改めて宍道湖・中海圏域の魅力を体感したのでした。





真の地方創生 象徴事業化構想
オープンマインド 中秋の沈む太陽 昇る名月
ダイジェスト動画 (約4分)



編集後記

宍道湖の夕陽と中海に昇る満月を見る至極の時間。

心をいっぱいに拡げて自然のエネルギーをいただき、素晴らしい企画が大成功したことを御報告いたします。
「真の地方創生とは何か」を常に念頭に置き事業を推進されている小松昭夫社長と私たちは、10月2日午後5時40分に65名の皆さんと松江港を白鳥号で出発しました。お取引先、活動に共鳴している松江市民、そして社長以下社員さんと多彩なメンバーです。前回の朝陽を見るツアー同様に天気にも恵まれ忘れられない体験をすることになりました。世界平和を祈り、人々が幸せな日々を過ごすことができる社会をめざし、大いなる自然の恵みを感じるツアーとなりました。この日は中秋の名月でした。参加者は中海に昇る満月は全員初めての体験です。午後6時50分過ぎ暗くなってきた中海に、真っ赤な満月が姿を現したときには歓声が上がリ、手を合わせる感動の瞬間となりました。太古の昔よりあったこの風景、自然のすばらしさと生命の営みの不思議にただただ感謝の気持ちが湧き感動を共有しました。
また長年中海の浄化と地域振興に取り組んでいらっしゃる米子のメンバーと中海上でランデブーというハプニングもあり、力を合わせてふるさとを元気にしようと呼び合ってお別れしました。前回と合わせて宍道湖・中海の自然環境の素晴らしさを体感することとなりました。

編集人 長谷川泰二



中国地方発明表彰 中国経済産業局長賞受賞

速報！水のクラウド型監視システムのパイオニアやくも水神「リアルタイム表示」特許で、中国地方発明表彰、中国経済産業局長賞を受賞。

[発明協会 地方発明表彰](#)

[令和2年度中国地方発明表彰受賞者一覧](#)



小松電機産業株式会社



人間自然科学研究所