

新しい年をむかえ、ギリシャでEM活動をを行っている皆様の今年の果実を  
 展覧期待にこたえ、先づ「地球を救う大変革」のギリシャ語版の出版に当り、御礼  
 をいたされた関係者の皆様に心から御礼申し上げます。数年前ギリシャを訪れサキナアは  
 じめに予めると案内したとき、EMの普及に協力したことで下された皆様に心から、楽しい  
 思い出をいただきました。ごおの肩刺活用の世界共通の課題ですが、ギリシャに於いては水の汚  
 染問題の解決は特に重要になります。

本書のポイントは、EMが安全で迅速、低コストで高効率、持続可能な状況で人類の世界的課題  
 である食料、環境、医療健康、資源エネルギー、教育問題の解決し、未来型高度情報共存共栄  
 社会の作れるという事です。EMは世に出た26年目、本書に述べた内容が達成可能であると  
 確信を持っています。インターネット情報でわかる通り、EMの quantity は膨大で、しかも  
 本書に述べた内容の實現が3Kにはおのづから分野、EMと水や空気と同一ラインで、EMの  
 力を種々満ちあふらせるというところに、その威力、環境汚染源の立派な環境浄化  
 源として、その機能性の高、生産資源に要し、日々の生活や生産活動から積極的、環境を  
 浄化し、積極的、健康になる。それらを我々共々いっしょに又それを構築する、とらさる  
 53Kをとりま。

EMO技術は月進歩之近、将来、EMOは5乃至10倍以上も効果がある EMOはゴールや  
種々なる応用が出来る上、その用途も新しい喜びを見ることが出来ると思ふ

EMO活動の本質は新しい喜びや楽しみを見つけた、新しい喜びや楽しみを創り出す  
に在ります。喜びの育種がEMOに更なる友達となり、EMO活動を楽しい人々を創り出す  
ことに新念にています

1月17日、2008

此嘉照夫

102