

～地球上のあらゆる命のために～

放射能対策へのEM技術の応用

比嘉照夫教授 & 布施純郎医師

特別講演会

2013年9月29日(日)

12:00 開場 12:30 開演 16:00 終了予定

坂東市ベルフォーレ内 坂東市民音楽ホール

茨城県坂東市岩井 5082 ☎ 0297-36-1100

比嘉照夫(ひがてるお)先生



沖縄県出身。EMの開発者。

EMとは(Effective Microorganisms)の略で「有用微生物群」と訳され、人間や環境に役立つ、いわゆる「善玉菌」の集合体。農業・畜産・環境・建設・工業利用・健康・医学などの幅広い分野で活用され、現在世界150か国以上に普及されている。また、「EM」は1997年1月発行の『現代用語の基礎知識』に「最新キーワード」として取り上げられ、学校はもとより多数の自治体で積極的な活用が進められている。

琉球大学名誉教授・名桜大学教授

布施純郎(ふせじゅんろう)先生



神奈川県川崎市在住。

福島第一原発事故以来、放射能の健康への影響を懸念し、診察と健康相談を行っている。特に、子供の甲状腺への影響を考慮して、クリニックで甲状腺エコー検査などを行っている。昨年5月、ニューヨークにて、福島原発事故がもたらした「内部被曝と健康被害」について、小出裕章氏・中山憲氏と講演、合同記者会見を行った。

日本内科学会認定医・小杉中央クリニック院長

参加費無料

託児あり(要予約)

入場の際、整理券が必要となります

お問い合わせ

0296-49-2923 (生井)

090-2549-7082 (相良)

090-8808-0884 (山内)

主催 世界平和と環境保全を考える会

後援 坂東市・坂東市教育委員会

当日のスケジュール&ご案内

講演会は12:00開場となりますが、11時から1階ロビーにて

EM（有用微生物群）を使って、安全にらくらくお掃除、ペットもトイレも簡単消臭、捨てるだけの生ごみも、EMの力で肥料に変身！とってもエコです。ぜひ体験してみませんか♪

体験コーナー

- ♪EMボカシを作ってみよう！
- ♪生ごみで発酵肥料ができるよ！
- ♪EM活性液ってな～に？

【EM 関連商品】

- EM ボカシ
- EM 生ごみバケツ
- EM1号
- EMW
- 糖蜜
- EM セラミックス
- 書籍
- EM リンゴなど旬の農産物



坂東市民音楽ホール 周辺地図

