



映画「蘇生」特別上映会 & 記念講演会開催

5月10日(日)12:45~16:45(開場 12:00)

場所:メルパルク東京(イベントホール) 入場料1,800円
東京都港区芝公園2-5-20

放射能汚染、海洋汚染、大気汚染・・・

人類が汚染し続けている地球環境を、蘇生化させる一筋の希望を描く
微生物の可能性について追及したドキュメンタリー映画！

NPO 緑の会

特定非営利
活動法人
NPO緑の会
取手市小文間
3838-1
TEL 0297-
72-8791

記念講演会 14:20~

- 映画「蘇生」にかける想い・・・白鳥哲氏
- 福島・ベラルーシでのEMによる放射能汚染対策実験から見えてきたもの・・・新谷正樹氏
- シントロピー[蘇生]の法則・・・比嘉照夫氏



**映画監督
白鳥 哲 氏**
「ストーンエイジ」「魂の教育」「不食の時代」「祈り〜サムシンググレートとの対話」など、時代の一步先を見据えた話題を取り上げた作品をつづっている。



**EMの開発者
比嘉 照夫 氏**
公立大学法人名桜大学付属国際EM技術センター長、琉球大学名誉教授。農業・環境・健康など幅広い分野でEM技術の応用を研究する。



**㈱EM研究機構 取締役研究部長
新谷 正樹 氏**
東京女子医科大学IREIIMS非常勤研究員。EM技術の医学分野への応用を進めるために医科大学で研究している。

いよいよ公開される映画「蘇生」を観に行きましょう。微生物・EMに着目したドキュメンタリー映画「蘇生」の特別上映会&講演会が開催されます。映画の中では、飯田橋力ナルカフェで外堀にEM団子を投入している場面で我がNPO緑の会の仲間を発見することが出来ます。

映画の後の記念講演会では、制作に当たった白鳥監督の映画にかけた想いを語っていただきます。また、EMの開発者である比嘉先生と、EMによる放射能汚染対策を進めてきた新谷氏からも講演いただきます。

●映画が訴えていること
琉球大学名誉教授比嘉照夫農学博士は、乳酸菌、酵母菌、光合成細菌を中心とした有用な微生物群の研究を続けている。その有用な微生物の集合体が、環境問題、食糧問題、健康問題の解決策として大いなる可能性を秘めていることがわかってきた。

他にも、様々な研究者達の研究成果からみる微生物の蘇生能力から、今、地球規模で抱える汚染問題の解決策を探る。

2011年福島原発事故以降、隠され続けている放射能の現実。

語ることも憚られ、もうあの出来事は無かったかのように振り舞い始めている現代の日本。本当にそれで良いのか？何もしないでいいのか？度重なる大型台風、洪水、干ばつ、大雪、雹・・・。おかしくなり始めている地球の気象。

海の異変、山の異変、大気の異変。私たち大人には、子孫の未来への責任がある。私たちは、今、何をなすべきなのか。

そんな問いかけがこの作品から聞こえてくる。



田中佳医師による医食同源セミナー
 2月27日、かたらいの郷で開催
 田中 佳先生のセミナーは今回で4回目。いつも好評ですが、今回も41名の参加がありました。腸内の善玉菌を増やす為に、乳酸菌が多く含まれている発酵食品を食べる。
 ・体内で酵素が働きやすい役目をするビタミン(野菜、果物)とミネラル(種子類)玄米、大豆、ゴマなど、海藻類)を取り入れ、代謝を上げるこ
 とが大切。
 ・トランス脂肪酸を含む食べ物控える。(マーガリン、インスタント食品、ファストフード等)
 ・ストレス↓万病の元・幸福感↓健康の元
 ついつい病院や薬に頼る生活から抜け出して、良い食材を身体に摂り入れて、適度な運動をして、適度に眠り、楽しく生きる。
 そんな楽しく有意義なセミナーでした。



協力世帯への堆肥の配布
 毎々、生ごみ堆肥化事業に協力していただく協力世帯に生ごみ堆肥一袋(2.5kg)を配布しておりますが、今年3月11日(水)から14日(土)までの4日間にわたり、会員が交代で協力していただけて配布しました。
 これまで2月に実施していた堆肥配布は雪と霰に見舞われて、大変寒い思いをしましたが、3月に変更したことにより、天候にも恵まれ、704世帯に配布することができました。
 皆さん、自家の菜園や花壇などで重宝していただいているようです。

NPO地球環境・共生ネットワーク(Uーネット) 第16回通常総会開催される
 2月28日に東京都港区の芝公園フロントタワー会議室で開催された同会議では、平成27年度の事業計画等が採択され、プロジェクトの進捗状況についての報告に続き、全国各地の活動報告が行われた後、比嘉教授のEMに関する最近の情報について講演が行われました。
 なお、Uーネットの事務局長はこれまでの芝幸一郎氏が退任され、仲嶺真樹氏が就任されました。

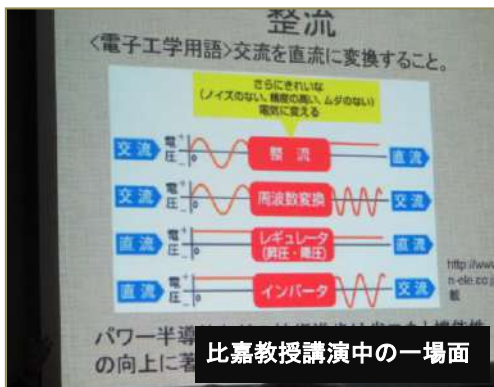


上は比嘉教授 下は仲嶺事務局長

新年度の主なプロジェクトは次のとおりです。

- ・災害復興支援プロジェクト
- ・EM畜産振興プロジェクト
- ・全国一斉EM投入(海の日)
- ・引本湾藻場再生事業
- ・霞ヶ浦浄化事業
- ・琵琶湖浄化事業
- ・SEM研究会
- ・環境学習へのEM活用の推進
- ・平成27年度主要行事計画
- ・5月30日善循環の集い(行橋)
- ・6月13日善循環の集い(戸田)
- ・6月14日世話人特別講座
- ・関東甲信越地区(戸田)
- ・7月20日全国一斉EM投入
- ・8月16日善循環の集い(名古屋)
- ・8月17日世話人特別講座
- ・東海北陸地区(名古屋)
- ・9月5日善循環の集い(北上)
- ・9月6日世話人特別講座
- ・北海道東北地区(北上)
- ・9月7日EM農法勉強会(仙台)

- ・9月7日 EM農法勉強会(仙台)
- ・9月26日 善循環の集い(熊本)
- ・9月27日 世話人特別講座:沖縄九州地区(熊本)
- ・10月31日 善循環の集い(奈良)
- ・11月1日 世話人特別講座:近畿中国地区(熊本)
- ・11月7日 善循環の集い(阿南)
- ・11月8日 世話人特別講座:四国地区(阿南)
- ・11月28日 第4回環境フォーラム(福島)
- ・11月29日 環境フォーラム in 東京(東京)



比嘉教授講演中の一場面

編集後記 一足お先に映画「蘇生」を鑑賞してきました。
 白鳥監督の言葉「人間は進化の次の段階に来ています。他の生命体に対しての思いやり、そして、他の命によつて「生かされている」のだという謙虚な生き方に目覚めなければ次に進めない段階に来ているのです。」ということの大事さをつくづく考えさせられました。KF