

参加費  
無料!

# 熊本の集い in 山鹿

日時 平成27年 9月26日(土) 12時30分～17時00分(開場 12:00)

会場 山鹿市民交流センター 文化ホール 定員 300名

熊本県山鹿市987番地3 / TEL 0968-43-1081 ※専用駐車場をご利用ください

## プログラム



比嘉 照夫 先生

「主催者・来賓あいさつ」----- 12:30～12:50

「EM技術の最新情報」----- 12:50～14:20

■講師: 琉球大学名誉教授・名城大学国際EM技術センター長

比嘉 照夫 先生

「福島復興支援プロジェクト」-- 14:30～15:00

■講師: (株)EM研究機構取締役(研究・製造)・東京女子医科大学 循環器小児科(非常勤講師)

新谷 正樹 氏



新谷 正樹 先生

「EM活用事例発表」----- 15:00～16:00

「総評・質疑応答」----- 16:00～17:00

「閉会」----- 17:00

## 交流会

17:45～19:15

■会場: 七城温泉ドーム(菊池市七城町林原962-1)

■参加費: 3,000円(事前申込が必要・先着100名様)

【主催】 NPO法人 地球環境共生ネットワーク

【共催】 NPO法人 菊池川流域環境ネットワーク

【共催】 道の駅鹿北「小栗郷」

【お申込み先】 善循環の輪実行委員会(野中) ☎ 0968-32-2800 ☎ 090-4485-3249

ご参加には、FAX又はお電話での事前申込が必要です。

# 不動岩の麓で…

# 比嘉教授のお話を聞きませんか!

## 善循環の輪とは

全国各地で開催しているEM技術を普及啓もうするイベントです。

EM技術の開発者である比嘉教授の講演や、各地で環境浄化などに活動している団体との情報交換や交流などを目的としています。

## EMとは

EMとは有用微生物群(Effective Microorganisms)の頭文字からとった造語で、乳酸菌、酵母、光合成細菌を主体とした多目的微生物資材です。

EMを活用することで、生態ピラミッドの底辺である微生物相が豊かになり環境を良い方向に導いていきます。

現在では、世界100カ国以上で、花づくりや家庭菜園はもちろんのこと、農業・畜産・養殖・環境浄化・建築・医療・健康分野そして放射能汚染対策などに幅広く活用されています。

## 会場までのアクセス



お車ご利用の場合

■ 菊水インターから20分

■ 植木インターから30分

