



Japan society for Bioscience, Biotechnology and Agrochemistry

# サイエンスカフェ(酒蔵) in 広島



主催: 日本農芸化学会

共催: 農芸化学研究奨励会、日本学術会議農芸化学分科会

## 中秋に**農芸化学(植物の話)**と**音楽(篠笛)**のコラボ



第1部: 講演

「遺伝子組換え植物・食品の現状と未来」

講師: 江坂宗春先生

広島大学生物圏科学研究科・教授

内容: 1982年、最初の遺伝子組換え植物が誕生して以来、次々と新しい遺伝子組換え植物が生まれています。日本でも1996年、遺伝子組換え作物の輸入が認可されました。現在、どういう遺伝子組換え作物が作られ出回っているのか、その現状と未来についてお話しします。

第2部: 篠笛の演奏

曲目「秋の月」など

演奏者: 石原千穂子先生

篠笛演奏家

開催日時: 平成20年 **9月19日(金)**

18:30 ~ 20:00 (講演、演奏、対談など)

会場: 千代乃春酒造 (東広島市志和町志和堀)

募集人数: 約30名

参加費: 無料

お問い合わせ先

平田 大 (広島大学大学院先端物質科学研究科) 竹尾 郁子 (千代乃春酒造)

TEL 082-424-7764

TEL 082-433-2727 Fax 082-420-5788

E-mail [dhirata@hiroshima-u.ac.jp](mailto:dhirata@hiroshima-u.ac.jp)

E-mail [chiyonoharu@ceres.ocn.ne.jp](mailto:chiyonoharu@ceres.ocn.ne.jp)



by Kume Kazunori