

なぜ、サツマイモは やせた土地でもよく育つのか？



—サツマイモに共存する微生物の働き—



井藤 和人
島根大学生物資源科学部 教授

サツマイモはやせた土地でもよく育つことが知られています。これまでの研究で、植物の表面や内部には種々の微生物が生息し、いろいろな働きをしていることが分かってきました。

講演では、サツマイモに共存して、空気中の窒素を植物の栄養に変えることができる微生物や植物ホルモンを生産する微生物の生態について紹介します。

日時 平成27年

10月5日(月)

14:00~15:30

会場 くにびきメッセ

5階501大会議室

(松江市学園南1丁目2番1号
TEL:0852-24-1111)



定員 80名
参加費 無料

♪申込み・問合せ先♪

島根大学サイエンスカフェ世話人 板村 裕之(生物資源科学部教授)

島根大学研究協力課 山砥・錦織

TEL:0852-32-9727 FAX:0852-32-6488 e-mail:rsd-kenkyu@office.shimane-u.ac.jp

☆お申込みの際は、氏名・住所・電話番号をお知らせください。