## 和歌山大学 食農総合研究所 地域資源活用ユニット 公開セミナー

# 「植物の品種を作る難しさ

## 一過去から未来一」

【日 時】 平成31年1月28日(月) 16:30~18:00

【場 所】 和歌山大学 観光学部棟 T-101

【講師】

岩手大学国際交流アドバイサー

元岩手大学農学部特任教授・元キリンビール株式会社

門馬 孝之 博士

【参加費】 無料 事前申込不要

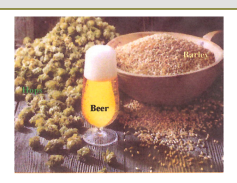
【参加対象】
ビール・ホップあるいは
植物育種に興味
関心のある方なら
どなたでも参加可能

【主 催】 和歌山大学 食農総合研究所 地域資源活用 ユニット 【協 力】 食と暮らしの研究会

### プロフィール







岩手大学農学部植物病理学研究室を卒業後、1982 年 4 月、キリンビール株式会社に入社した。 ホップ管理センター配属となり、ホップ矮化病対策を行う。その後、農水省・食品総合研究所、ドイツ・マックスプランク研究所、農水省・生物資源研究所等で植物のバイオテクノロジーの研究に従事した。 2014 年にキリンビール株式会社を早期退職し、岩手大学特任教授を経て、岩手大学国際交流アドバイザーとなる。植物病理学、分子生物学、形態学、土壌肥料学等を専門とする。本セミナーでは、いろいろな事例に基づき品種を作ることの難しさを解説する。ビール会社出身であり、今回ビールの話も一部加えて話すことにする。

#### アクセス

- ◆南海和歌山大学前駅から
  - 徒歩で約20分、和歌山バス(和歌山大学前駅東口バス停 和歌山大学行き)で約4分
- ◆南海和歌山市駅から
  - 和歌山バス(6・7番乗り場 和歌山大学行き)で約20分
- ◆JR和歌山駅から

和歌山バス(4番乗り場 和歌山大学行き)で約30分

#### 【お問合せ】

食農総合研究所オフィス : Tel 073-457-7126 地域資源ユニット担当 : 岸上(きしがみ)

Tel: 073-457-7244 e-mail: mkishi@center.wakayama-u.ac.jp

荒木(あらき)

Tel: 073-457-7324 e-mail: raraki@center.wakayama-u.ac.jp