

SDGsを目指す農林水産業の未来のために

近畿大学アグリ技術革新研究所

# 第7回オープンセミナー

2019年8月2日（金）

16：30～17：30

近畿大学農学部

## 第一会議室

入場無料  
申込不要



講師 | Carlos Requelme S.

チリ・アントファガスタ大学  
教授

### Microalga research in Atacama Desert, Chile

チリのアタカマ砂漠における微細  
藻類の研究

アタカマ砂漠は平均標高が2000 mにも達する砂漠である。アンデス山脈と太平洋に面した海岸の山地により湿った空気が遮断されており、世界で最も乾燥した砂漠として知られている。

そんな過酷な環境での微細藻類とは？

世話人 | 江口 充 (近畿大学アグリ技術革新研究所 教授)  
お問い合わせ | [eguchi@nara.kindai.ac.jp](mailto:eguchi@nara.kindai.ac.jp)