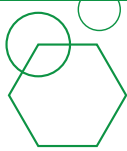




2024年度 バイオマス利用研究特論 I

第7回

講演



# 「草本資源由来の糖質を 活用したバイオ素材開発」

## 徳安 健 博士

国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 食品研究部門  
食品加工・素材研究領域 バイオ素材開発グループ グループ長

コーディネーター

## 五十嵐 圭日子 教授

(生物材料科学専攻 森林化学研究室)

講義後に現地研修のガイ  
ダンスを行います



**多**糖資源は地球上の陸圏・水圏で大量に生産され  
巨大な炭素循環フローを形成します。地域で農林水産  
業などの副産物としても生産される多糖資源の高度  
利用は持続的社会的構築にとって重要です。今回は、  
その研究キャリアの大半を糖質資源を対象とした高度  
利用研究に注いできた第一線の研究者に、**草本系  
資源由来の糖質を活用した「ものづくり」**についてお  
話しいたします。

# 5月24日(金) 16:50~18:35

## 教室: 農学部1号館7番講義室

information

アグリコクーン教育・起業支援室

農学部3号館1階105

03-5841-8882(内線28882)

office@agc.a.u-tokyo.ac.jp <http://www.agc.a.u-tokyo.ac.jp>

