

埼玉大学戦略的研究センター

グリーンバイオサイエンス領域シンポジウム

# 植物細胞壁の合成・分解・役割 を再考する

8月26日(月)

埼玉大学・総合研究棟シアター教室



申込サイト

## プログラム

14:00-14:10 小竹 敬久 (埼玉大学)

開会の辞

14:10-14:50 浅岡 真理子 博士 (神奈川大学)

茎の形態形成を特徴づける表皮細胞の細胞壁

14:50-15:30 貴嶋 紗久 博士 (産業総合研究所)

細胞壁形成におけるアクチンの機能とは何か

休 憩

16:00-16:40 久我 友大 博士 (東京大学)

植物セルロースミクロフィブリルの立体構造解析

16:40-17:20 吉見 圭永 博士 (ケンブリッジ大学)

トマト果実におけるグルコマンナンの役割

17:20-17:40 総合討論

17:40-17:50 山口 雅利 (埼玉大学)

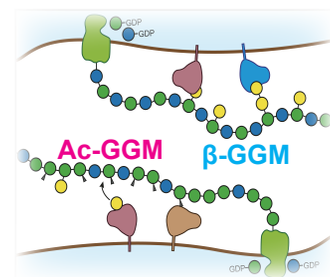
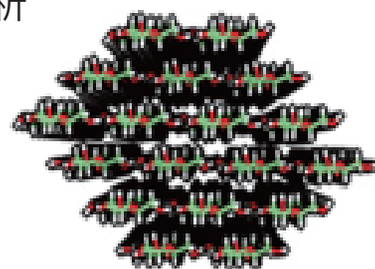
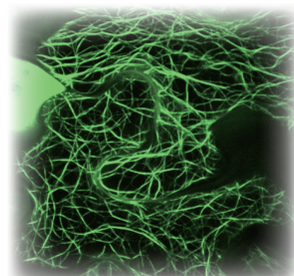
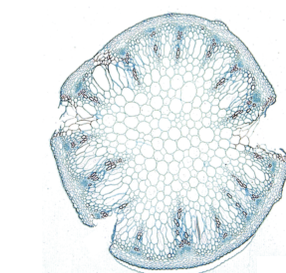
閉会の辞

## 懇親会

18:30- 参加費：7,000 円程度 (実費)



メリンちゃん



細胞壁の合成・形成、分解、役割に関する新事実について、皆さんで話し合うシンポジウムにしたいと思います。ぜひ議論にご参加ください。

問い合わせ先：埼玉大学理工学研究科・小竹 敬久  
(kotake@mail.saitama-u.ac.jp)