



日本食物繊維学会第14回学術集会

日時：平成21年10月24日（土）～25日（日）

会場：10月24日（土）岐阜大学応用生物科学部101多目的ホール

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1

10月25日（日）じゅうろくプラザ5F大会議室

〒500-8856 岐阜市橋本町1-10-11

後援：（財）岐阜観光コンベンション協会

10月24日（土）

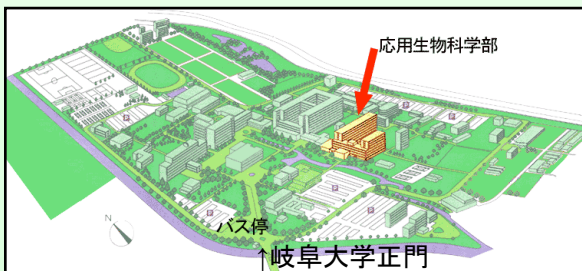
シンポジウム1：ルミナコイドと消化管をめぐる最近の話題

1. 食物繊維を認識し、利用する消化管のつくり
岩永 敏彦（北海道大学大学院医学研究科）
2. 乳酸菌による腸管バリア保護効果
田辺 創一（広島大学大学院生物圏科学研究科）
3. β -グルカンの腸管吸収と免疫賦活作用
日野 真吾（名古屋大学大学院生命農学研究科）
4. リンパ球セリンプロテアーゼグランザイムAによる腸管上皮細胞の剥離作用と硫酸化多糖による抑制
都築 巧（京都大学大学院農学研究科）

10月25日（日）

シンポジウム2：ルミナコイド素材をめぐる最新情報

1. コンニャクグルコマンナンの特性と機能について
清水 寿夫（清水化学(株) 営業開発課）
2. N-アセチルグルコサミンの性質と機能性
久保村 大樹（焼津水産化学工業(株) 機能食品開発部）
3. ショ糖から作られたイヌリンの機能と食品への利用
和田 正（フジ日本精糖(株) 研究開発室）
4. 水溶性大豆多糖類の構造と特性
長岡 修史（不二製油(株) 食品機能剤開発部）



アクセス

岐阜大学*：JR岐阜駅北口バスロータリー3番乗場より岐阜バス「岐阜大学・病院線」で“岐阜大学”下車。車でお越しの際は、正門を右折し、東ゲートを利用下さい。

* <http://www1.gifu-u.ac.jp/~abios/jpn/management/map/map.html>

じゅうろくプラザ**：岐阜駅隣接、北口から徒歩2分

** <http://plaza-gifu.jp/access/access.html>

開催責任者・問合せ先：早川享志（岐阜大学応用生物科学部）

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1 岐阜大学応用生物科学部食品栄養学研究分野内

日本食物繊維学会第14回学術集会事務局

Tel:058-293-2929, Fax:058-293-2840(代), E-mail: hayakawa@gifu-u.ac.jp

