

琉球大学学術リポジトリ

目次

メタデータ	言語: 出版者: 南方資源利用技術研究会 公開日: 2014-10-26 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: - メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/20.500.12000/0002017392

南方資源利用技術研究会

第20回

研究発表会 特別講演会

講演要旨集

H15

日時：2003年11月29日(土) 13:00～17:30

場所：琉球大学農学部2階大講義室 (207教室)



第20回 南方資源利用技術研究会 特別講演会および研究発表会プログラム

1. 開会の辞

2. 研究発表会

13:05-14:20

(演題 1-3 座長：石原昌信 (琉球大学農学部))

- 1) 4-VG 生産能を有する泡盛酵母の開発 2
○渡嘉敷唯章, 池端真美, 玉城康智, 田村博三, 比嘉敏勝
(株式会社トロピカルテクノセンター)
- 2) 古酒泡盛の示差走査熱量測定による研究 4
○中曽根早苗, 宇地原敏夫, 名嘉博幸*
(琉球大学理学部, *(株)トロピカルテクノセンター)
- 3) NIR による泡盛の熟度判定の可能性 6
○秋永孝義, 川崎聖司, 田中宗浩*, 田邊哲也**
(琉球大学農学部, *佐賀大学農学部, **FANTEC)

(演題 4-5 座長：屋宏典 (琉球大学遺伝子実験センター))

- 4) ガジュマル乳液由来の抗カピタンパク質 8
○大泊敦子, 下地真紀子, 平良東紀, 石原昌信
(琉球大学農学部)
- 5) 瞬間空中結晶塩 むちマース ナトリウム排出効果について 9
高安正勝, 家森幸男*, 池田克己**, 野口孝則***, ○安里恭子
(ベンチャー高安有限会社, *WHO循環器疾患予防国際共同研究センター,
武庫川女子大学, *神戸学院大学)

(休 憩)

14:30-15:15

(演題 6-8 座長：田村博三 (株式会社トロピカルテクノセンター))

- 6) 醗酵モモタマナの抗酸化性に関する研究 10
○宇根桐子, 久保田めぐみ, 比嘉めぐみ, 藤野哲也, 与那覇恵, 有銘興博, 稲福盛雄,
中村宜督*, 大澤俊彦*
(株)琉球バイオリソース開発, *名大院・生命農)
- 7) 沖縄産葉草の抗酸化活性 12
○与那覇恵, 藤野哲也, 稲福盛雄, 村上明*, 大東肇*
(株)琉球バイオリソース開発, *京大院農・食生)
- 8) ニシヨモギの血糖値低下作用に関する研究 13
○鎌田靖弘, 豊川哲也, 照屋正映, 市場俊雄
(沖縄県工業技術センター)

(休 憩)

3. 特別講演会

15:30-17:30

「サトウキビの増産と地球環境調節」 15

琉球大学農学部生物生産学科 助教授
川満 芳信 氏

「最近の米流通と消費者ニーズ - 今後の大型精米工場の役割と対応 -」 21

社団法人日本精米工業会 常任理事
桂木 優治 氏

4. 閉会の辞

— 懇親会のお知らせ —

特別講演会終了後、懇親会を催します。是非ご参加下さい。

時間：18時より

場所：大学会館2階「うりずん」（地図参照）

会費：¥3,000

