

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/20.500.12000/0002017406

南方資源利用技術研究会

第 9 回 研究発表会資料

日時： 平成 4 年 11 月 28 日（土） 12:30-18:00

場所： かねひで都パレス

目 次

第 9 回研究発表会・特別講演会実施計画	(1)
研究発表会プログラム	(2)
研究発表要旨	(3)
特別講演会資料	(1 4)

【 第9回研究発表会・特別講演会実施計画 】

日時：平成4年11月28日（土） 12:30～18:00

場所：金秀都パレス

プログラム

- a. 研究発表会 12:30～15:15
- b. 特別講演会 15:30～18:00
- c. 懇親会 18:00～19:30

特別講演会

- a. バインアップル高度利用「リキッド・発酵コラーゲン・ペプチド（LCP）」
の開発背景と栄養・生理機能特性について
神戸女子大学・教授 梶原苗美 氏
新田ゼラチン（株）・企画開発担当主任 梶原葉子 氏
- b. -北京自由市場に見る-（中国雑感）
日本ユニバーサル航空（株） 久保 久 氏

【研究発表会プログラム】

(発表12分、質疑応答3分、計15分)

12:30-13:15

- ① マングローブ構成樹種の組織培養に関する基礎研究
琉球大学農学部 馬場繁幸・○鬼塚隆一
- ② 組織培養による切花用キクの品質向上に関する研究
北中城村農業開発(株)○上原周夫・松田義昭・大仲裕治・
福村直樹・濱井義則
- ③ 遮光処理がゲットウの生育、収量に及ぼす影響
琉球大学農学部 ○村山盛一・印具茂奈美・米盛重保・大屋睦子
野瀬昭博・川満芳信

13:20-14:05

- ④ ゲットウ精油成分を原料とした環状有機リン化合物の合成と生物活性
琉球大学農学部 ○平良栄彦・多和田真吉・小波本直忠
安田正昭・当山清善
琉球産経(株) 宮里 正
- ⑤ ケイ皮酸とゲットウ精油成分を原料としたエステル類の合成および植物病原菌に対する抗菌活性
琉球大学農学部 ○伊藤高一郎・多和田真吉・小波本直忠
安田正昭・当山清善
琉球産経(株) 宮里 正
- ⑥ 畳材とゲットウの防虫効果
琉球大学工学部 森田 大

14:10-14:55

- ⑦ 熱帯産キノコ類の成分特性と食品機能
琉球大学農学部 ○慎恵珍・金城一彦・屋我嗣良・川島由次
本郷富士彌
- ⑧ バガスからの食用粉末繊維の開発について
琉球大学農学部 ○新城明久・志岐秀雄・寺田直樹
- ⑨ カナダにおけるビール用大麦について
オリオンビール(株)名護工場 島袋 勝

15:00-15:15

- ⑩ 琉球RKC(セメント系固化材)による路盤改良施工例
琉球セメント(株)○又吉 修・金城 勝・仲松照隆・黒島安之
大城清昭・比嘉國男・山城保成