

公 開 シ ン ポ ジ ウ ム

カイコ産業の未来

遺伝子組換えカイコによる医薬品開発を目指して



平成24年2月15日(水)

時間■午後1時～5時10分

会場■群馬県庁ビジターセンター(前橋市大手町1-1-1)

定員●100名(先着順・定員になり次第締め切ります)

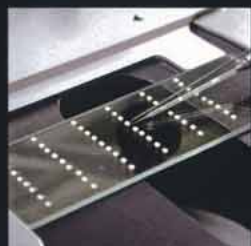
参加申込み●氏名・所属・連絡先を記載のうえ、FAX又はE-mailのいずれかでお申し込みください。

■申込み・問い合わせ先

群馬県農政部蚕糸園芸課蚕糸係

電話 027-226-3092 FAX 027-243-7202

E-mail : sanshien@pref.gunma.jp



プログラム

I 開催趣旨

- 「蚕糸技術を活かした遺伝子組換えカイコの実用化」

農業生物資源研究所 理事 新保 博

II 基調講演

- 「遺伝子組換えカイコによるバイオ医薬品開発の課題」

国立医薬品食品衛生研究所 生物薬品部長 川崎 ナナ

III 話題提供

- 「遺伝子組換えカイコを用いた技術開発の現状と課題」

農業生物資源研究所 遺伝子組換えカイコ研究開発ユニット長 瀬筒 秀樹

- 「遺伝子組換えカイコによるバイオ医薬品製造の実現を目指して」

(株)免疫生物研究所 製造・商品開発部 蛋白工学室長 富田 正浩

- 「診断薬開発におけるカイコ利用の現状と課題」

シスメックス(株) 要素技術開発第二部 担当部長 宇佐美昭宏

- 「遺伝子組換えカイコの大量飼育技術開発の現状と課題」

群馬県蚕糸技術センター 所長 小林 初美

IV 総括

群馬県農政部蚕糸園芸課 綱主監 狩野 寿作

V 現地見学

- 桂萱稚蚕共同飼育所(前橋市上泉町)

JA前橋市 蚕業技術員 楠 山輝夫