

今回のKBLSCは、農林水産省 補助事業「平成24年度緑と水の環境技術革命プロジェクト事業」により、複数の演者を迎え、農林水産品種の識別と保護についてのディスカッションを行います。

「食の安心安全の高度化と知財保護の必要性」 ～遺伝子検査の現状と可能性～

【開催概要】

私たちが普段何気なく食べている農林水産物は、改良機関や生産者などの関係者の長年の努力の積み重ねによって育種・改良された日本の財産です。

もし、これら優良品種が不正に国外に流出し、生産コストの安い国で生産されて国際流通されると、品質で他国産品との差別化をしてきた我が国農業にとって大きな損失です。

今回のカフェでは、輸出というビジネスチャンスに対し、品種の不正流出事例の例などを挙げながら、日本の優良品種の保護の体制整備に向けた技術開発などについて参加者の皆さんと意見交換をしたいと考えています。

【スケジュール】

18:00～《 趣旨説明 》

(株)東芝 DNAチップ事業推進統括部 グループ長 後藤 浩朗氏

18:10～

「食の安心安全の高度化と知財保護の必要性」

～優良品種と識別技術～

神戸大学大学院農学研究科 教授 万年 英之先生

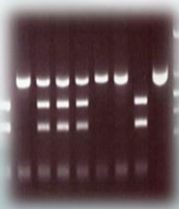
19:00～《 DNA検査技術の現状説明 》

(株)東芝 DNAチップ事業推進統括部 主務 高橋 匡慶氏

19:30～20:00《 意見交換 》

【演者からご来場の皆さまへ】

☆畜産業界における育種や流通に関する情報を中心にお話を致します。畜産・食肉産業関係の方々はもちろん、食の安全・安心、品種改良や保護、海外展開などについて関わる方々や、ご興味のある方々とのディスカッションを楽しみにしております。



2013年2月6日PM18:00～

くまもと大学連携インキュベータ

熊本市中央区南熊本3丁目14-138

参加料無料(先着30名程度)

(なお、意見交換終了後、場所を移して交流会の開催を予定しております。(会費3千円程度を予定))

くまもとサイエンスカフェ(第3回)参加申込書 (FAX 096-384-5385)

ご氏名	ご所属名	電話・FAX番号	交流会 参加希望の方は ○をお付けください
	部署名・役職名	E-mail	
		TEL : FAX :	
		E-mail :	
		TEL : FAX :	
		E-mail :	
		TEL : FAX :	
		E-mail :	

(今回は、時間の都合上、交流会は場所を移しての開催を予定しています。(会費3千円程度を予定))

※ 今回のテーマに関するご質問・ご意見・ご要望等がありましたら、ご自由にお書きください。

お申込方法

参加ご希望の方は、上記申込書にご記入の上、メール又はFAX等で、2月4日(月)までにお申込みください。

「くまもと大学連携インキュベータ」へのアクセス



〒860-0812 熊本市南熊本3丁目14-138
TEL 096-364-5115 FAX 096-364-5116

駐車スペースに限りがありますので、出来るだけ公共交通機関をご利用ください。

また、交流会を予定しております。参加予定の方は、公共交通機関等をご利用を頂き、飲酒運転は絶対におやめください。

～公共交通機関のご案内～

バス: 熊本交通センターから
市営・熊本バス乗車
南熊本駅前バス停下車 徒歩1分

JR : 豊肥本線 南熊本駅下車 徒歩1分