

農研機構シンポジウム

大豆研究最前線

-新時代の大豆を目指して-

第1部 国産大豆品種の開発と課題について

- ①「DNA婚活」と「DNA育活」で大豆をピンポイント改良！
船附秀行（農研機構次世代作物開発研究センター）
- ②「さや」がはじけにくい大豆品種
高橋浩司（農研機構次世代作物開発研究センター）
- ③新しい大豆品種を知って、選んで、作ってみよう！
菊池彰夫（農研機構東北農業研究センター）
- ④AI技術は大豆の品種開発に貢献できるか？
山田哲也（農研機構次世代作物開発研究センター）



第2部 大豆の加工と利用

- ①大豆が教えてくれること
石川 伸（おとうふ工房いしかわ）
- ②大豆食品の秘密～加工適性を決めるもの～
戸田恭子（農研機構次世代作物開発研究センター）
- ③大豆は健康に寄与する～大豆食品の機能性～
田村 基（農研機構食品研究部門）
- ④大豆アレルギーを科学する
森山達哉（近畿大学）



参加申込

当日参加も可能ですが、人数把握のため事前申込をお願いします。ウラ面に申込用紙があります。ホームページからも申し込みできます。

申込み方法

HP：<https://kikaku.nias.affrc.go.jp/meeting/newdaizu2019/>

Fax：0877-63-1683

E-mail：newdaizu2019@ml.affrc.go.jp

申し込み締め切り：**3月1日（金）**



2019年**3月8日（金）**

13時15分～16時30分

フクラシア東京ステーション
（東京都千代田区大手町2-6-1）



大豆研究最前線 (参加申し込み)



事務局（西日本農業研究センター 高田吉丈）宛
E-mail : newdaizu2019@ml.affrc.go.jp
FAX : 0877-63-1683

番号	お名前	ご所属	緊急時の連絡先
1			
2			
3			
4			
5			

メールでのお申し込みの際は、メール本文にお名前、ご所属、緊急時連絡先を記載してください。

