



郡山市市制施行 100 周年記念

福島大学・東京農工大学・郡山市連携事業

大学連携公開授業を開催します。

～農学部長・食農学類長による記念講演～



ターゲット 2.4

2024 年 8 月 6 日

郡山市農林部

農業政策課

課長 佐久間 守隆

TEL : 924-2208

SDGs ターゲット 2.4 「災害に対する適応能力を向上させ、持続可能な食料生産システムを確保し、強靱な農業を実践する」

市制施行 100 周年を記念し、これからの農業や食品産業等の発展及び振興のための大学教授による公開授業を開催します。

1 日 時 8 月 19 日(月) 14:00~16:30

2 会 場 市役所特別会議室(本庁舎 2 階)

3 対 象 どなたでも参加いただけます。(参加無料。要事前申込。)

4 申込方法 下記ウェブサイトを確認の上、電話、メール、FAX 又は申込フォームからお申込みください。

本市ウェブサイト URL : <https://www.city.koriyama.lg.jp/soshiki/111/46848.html>



#### 前半

テーマ：地球環境変動下における農学の重要性  
-循環型社会の構築とサーキュラーバ  
イオエコノミーの推進のために-

講師：東京農工大学 農学部長 船田 良 氏

<講師略歴>

東京農工大学大学院連合農学研究科修了、博士(農学)。  
北海道大学農学部助教授、フランス・パ  
リ高等師範学校博士研究員などを経て、  
2007 年から東京農工大学大学院農学研究  
院・教授。2011 年からは東京農工大学大  
学院連合農学研究科・研究科長。2020 年からは東京農工  
大学農学部長・農学府長・農学研究院長などを務める。



#### 後半

テーマ：地域の食と農の未来を拓く-福島大学  
食農学類の人材養成と地域貢献の取組を参考  
に-

講師：福島大学食農学類 学類長 荒井 聡 氏

<講師略歴>

東北大学大学院農学研究科修了、博士(農学)。  
南九州大学園芸学部教授、岐阜大学応用生  
物科学部教授などを経て、2017 年 4 月から  
福島大学農学系教育研究組織設置準備室副  
室長・教授、同食農学類教授・評議員。2023  
年 4 月から食農学類長、大学院食農科学研究科長などを務  
める。



#### 福島大学と郡山市における農業に関する連携

平成 25(2013)年に福島大学経済経営学類・大学院経済学研究科と連携協定を締結。その後、平成 31(2019)年 4 月 1 日開設の福島大学食農学類と連携協力に関する覚書を締結し、公開授業の開催、農学実践型教育プログラムの実施など、農業や食品産業等の発展及び振興に向けた取組みを行っております。

#### 東京農工大学と郡山市における農業に関する連携

平成 29(2017)年に東京農工大学大学院と連携協定を締結。本市廃校を利用した農産物の試験栽培や、大学教授や学生が先生役として小学生・中学生・高校生に化学や生物の楽しさを教える「サイエンススクール NOKO」を開校するなど、農林水産業の振興、地域社会の発展及び人材育成に寄与することに向けた取組みを行っております。



2024 (令和 6) 年 郡山市は市制施行 100 周年!!

ひらけ 未来へ こおりやま



福島大学・東京農工大学・郡山市連携事業

郡山市 市制施行100周年記念

# 大学連携公開授業

市制施行100周年を記念し、これからの農業や食品産業等の発展及び振興のための大学教授による公開授業を開催します。

第1回 8月19日(月) 14:00~16:30

## 「地球環境変動下における農学の重要性」

— 循環型社会の構築とサーキュラーバイオエコノミーの推進のために —

注)サーキュラーバイオエコノミー… 廃棄物を極力なくし、資源を循環させて環境負荷を減らす経済



東京農工大学 農学部長  
船田 良

## 「地域の食と農の未来を拓く」

— 福島大学食農学類の人材養成と地域貢献の取組を参考に —



福島大学食農学類 学類長  
荒井 聡

第2回 11月27日(水) 18:00~20:00

## 「スマート農業が切り開く未来の生産現場」

— AI、ICT、ロボットを活用する新しい農業スタイルはすぐそこまで来ている!? —



福島大学食農学類 准教授  
窪田 陽介

会場 郡山市役所 本庁舎2階 特別会議室(郡山市朝日一丁目23番7号)

対象者 農業者、食品関連事業者、学生、一般の方など どなたでも参加できます。

参加料 無料(事前申込制)

申し込みは  
こちらから



郡山市 農林部 農業政策課  
〒963-8601 郡山市朝日一丁目23番7号  
TEL:024-924-2201 FAX:024-938-3150

福島大学 食農学類 食農地域連携推進室  
〒960-1296 福島市金谷川1番地 経済経営学類棟803号研究室  
TEL:024-504-2840



この印刷物は、古紙/パルプ配合率60%以上再生紙と、環境にやさしい植物油インキを使用しています。この印刷物は印刷用の紙へリサイクルできます。



# 郡山市 市制施行100周年記念公開授業

第1回 8月19日(月) 14:00~16:30

## 「地球環境変動下における農学の重要性」

— 循環型社会の構築とサーキュラーバイオエコノミーの推進のために —

異常な高温、季節外れの台風、干ばつなど地球環境が大きく変動しています。農業・林業・林産業による食糧やバイオマスの安定的な生産と供給は、重要な課題です。本講演では、循環型社会の構築やサーキュラーバイオエコノミーの推進における農学の重要性について説明を行います。

講師 東京農工大学 農学部長 船田 良

専門 木材科学、森林科学、植物細胞生物学、生態工学



## 「地域の食と農の未来を拓く」

— 福島大学食農学類の人材養成と地域貢献の取組を参考に —

福島大学食農学類(2019発足)、同大学院食農科学研究科(2023年開設)での実践性を重んじる教育による食農人材養成の取組、特色ある科学研究を通じた地域貢献の取組を参考に、地域の食と農の未来を展望します。

講師 福島大学食農学類 学類長 荒井 聡

専門 農業経済学



第2回 11月27日(水) 18:00~20:00

## 「スマート農業が切り開く未来の生産現場」

— AI、ICT、ロボットを活用する新しい農業スタイルはすぐそこまで来ている!? —

先端技術を活用するスマート農業についての概要や、水稲作、畑作、果樹、畜産など様々な生産現場で導入されているスマート農業機械やシステムについて解説します。また、これから導入される技術やロボットなどについても紹介します。

講師 福島大学食農学類 准教授 窪田 陽介

専門 農業機械学、農業情報工学



※都合により、講師、日程、内容等は変更となる場合があります。

# 郡山市 市制施行100周年記念公開授業 参加申込書

電話やFAX、メールでお申込みください。

電話:024-924-2201 FAX:024-938-3150

メール:nougyouseisaku@city.koriyama.lg.jp

QRコードによる  
申し込みは  
こちらから



参加する回(該当するものに○)	両方	第1回のみ	第2回のみ
参加人数	計 名		
参加者氏名 (全員)	代表者		
電話番号	代表者		
住所			
会社名、団体名、学校名等(任意)			