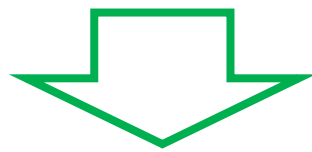


# 学校法人関東学園は 農と食の豊かな暮らしを目指し、研究所を設立

農業の後継者不足やTPPの荒波の中、  
日本の農の活性化を図ることが急務

持続可能な「農」から  
持続可能な「地域(ふるさと)」へ



## ■「農と食の豊かな暮らし研究所」(館林キャンパス)を設立

— 農と食の豊かな暮らしLaboratory」(太田キャンパス)を設置 —

### 目的

- ・農業の6次産業化に関する研究・推進
- ・人材育成(農の担い手や管理者の育成等)
- ・地域貢献、地域活性化、地域コミュニティの活性化

[見学会のご案内はこちら](#)



## ■「農と食の豊かなくらしLaboratory」を設置

### 施設概要

- ・524坪の栽培ハウス
- ・60坪の育苗施設
- ・太田キャンパス内に設置

### 目的

- ・「育てるTheory TD」を活用した実証実験
  - ・誰にでもできる農の取り組みの実証実験
- ※設置した栽培ハウス内でトマトベリー栽培中

### 【栽培ハウス】



### 【育苗施設】



[見学会のご案内はこちら](#)

## ■「育てるTheory TD」

＜最新の栽培システム＞

TD養液システム

培地水分の自動制御、EC値や培地温度を管理する  
生育コントロールシステム



## ■「育てるTheory」

＜農産品生産流通顧客管理システム＞

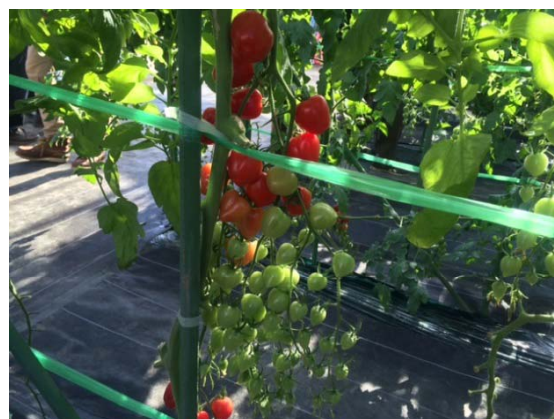
各栽培施設から送信される栽培データを管理拠点に  
集約し、情報の可視化と分析を行うシステム

生産から流通、消費者に至るまでの一貫した「農と食」  
のデータ分析、管理

## ■「おいしいTheory」

＜学校法人関東学園発ブランド＞

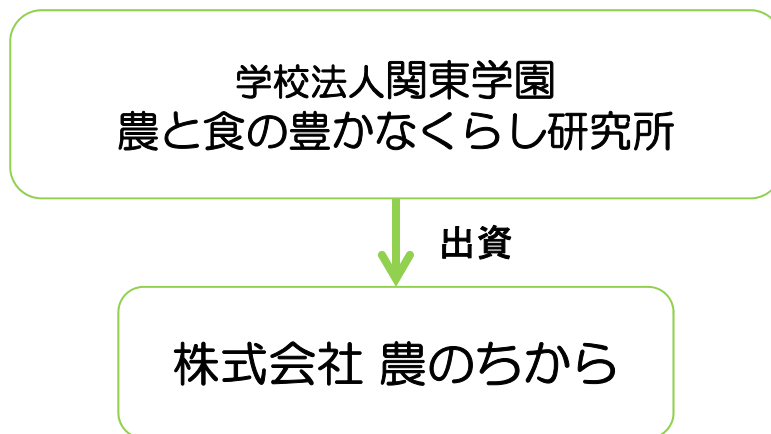
「育てるTheory」を利用して栽培  
した生産物関連の総称



# 学校法人関東学園が出資する 「株式会社 農のちから」を設立

## ■「株式会社 農のちから」

この度、学校法人関東学園は  
共同研究をする各関係組織とともに新たにベンチャー会社を設立  
いたしました。



### 目的

栽培・生産(又は農業実務)を通じて経営を学ぶことにより、「農」の  
6次産業化を推進させ、日本の「農」の活性化を図る。

これを実現するため、各生産者の栽培・生産情報を接続させるととも  
に、流通・顧客管理に至るまで総合的に管理する体制を整える。

- 1 人材育成(農の担い手や管理者の養成)
- 2 地域貢献、地域活性化、地域コミュニティの活性化
- 3 雇用創出
- 4 農産品生産流通顧客管理システム、栽培システムの  
運営、管理、販売
- 5 農業の6次産業化の企画、立案
- 6 栽培ハウス等に関する企画、立案
- 7 代理店システムの販売
- 8 地域経営に関する企画、立案

# 「農と食の豊かなくらし Laboratory」 見学会のご案内

本法人では日本の農の活性化を図るため、農業の6次産業化に関する研究・推進、人材育成、地域貢献等を目的とした「農と食の豊かなくらし研究所」を設立し、実証実験施設として「農と食の豊かなくらし Laboratory」を設置いたしました。

つきましては、「農と食の豊かなくらしLaboratory」の見学会を開催いたしますので、ここにご案内申し上げます。

## ○日時

平成26年12月6日(土)～ 12月12日(金) 9:00～16:00

※上記日程でご都合が合わない場合は別途ご相談ください。  
※ご来場の際は事前にご連絡をいただけますと幸いです。

## ○場所

〒373-8515 群馬県太田市藤阿久町200  
太田キャンパス(関東学園大学)  
「農と食の豊かなくらしLaboratory」

※地図詳細は[こちら](#)をご確認下さい。

お問い合わせ先  
学校法人関東学園 農と食の豊かなくらし研究所  
電話番号:0276-74-9319  
メールアドレス:snakatan@kanto-gakuen.ac.jp

## 交通案内

### ○電車の場合

- ・東武伊勢崎線 細谷駅下車、徒歩5分

### ○自動車の場合

- ・関越自動車道 東松山I.C.より、国道407号線で約60分
- ・東北自動車道 館林I.C.より、国道354号線で約60分
- ・北関東自動車道 伊勢崎I.C.より、県道2号線で約30分

## キャンパス案内



### お問い合わせ先

学校法人関東学園 農と食の豊かなくらし研究所

電話番号: 0276-74-9319

メールアドレス: [snakatan@kanto-gakuen.ac.jp](mailto:snakatan@kanto-gakuen.ac.jp)