

豊橋技術科学大学 社会人向け実践教育プログラム

主催：豊橋技術科学大学 技術科学イノベーション研究機構 (RITI) 先端農業・バイオリサーチセンター

共催：豊橋技術科学大学 社会連携推進センター

協賛：イノチオホールディングス (株)

# 実践的キク栽培論、 実践的トマト栽培論

第2期生募集 募集期間 2022.7.4日 ▶ 2022.8.19日 金

日程 2022年10月3日 (月) ~2023年3月まで

会場 e-ラーニング・豊橋技術科学大学  
※オンライン講義の場合もあり

コース選択制  
①実践的キク栽培論 コース  
②実践的トマト栽培論 コース

募集人員 計5名

受講料 各40,000円

対象者

- ①キク栽培者または、キク栽培に興味を持つ方
- ②トマト栽培者または、トマト栽培に興味を持つ方

受講料割引制度あり〔割引後受講料〕

- ①豊橋市、田原市在住・在勤者 20,000 円
- ②イノチオホールディングス(株)からの推薦 20,000 円
- ③農林水産業従事者等 30,000 円

※詳細は募集要項参照

※プログラムや日程、講義方法を変更、あるいは実施を中止する場合があります  
※その他実費個人負担がある場合があります

【 先端農業・バイオリサーチセンターWebサイト 】

下記、Webサイトより募集要項を必読の上、応募書類をダウンロードし、郵送にてお送りください。



URL : <http://www.recab.tut.ac.jp>

※QRコードは受講生募集案内ページにつながります

募集案内ページURL : <http://www.recab.tut.ac.jp/contents/kikutoma/entry.html>

【問合せ・応募書類提出先】

〒441-8580 愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1

国立大学法人 豊橋技術科学大学 RITI 先端農業・バイオリサーチセンター

実践的キク、トマトコース担当係 宛

TEL 0532-44-6655 E-mail [kikutoma@recab.tut.ac.jp](mailto:kikutoma@recab.tut.ac.jp)





## 2022年度 豊橋技術科学大学 社会人向け実践教育プログラム

### 実践的キク栽培論、実践的トマト栽培論

#### ①実践的キク栽培論 e-ラーニング

カリキュラム名	配信日(日程)	講師	所属・役職
オリエンテーション	2022/10/3(月)	山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
土壌植物栄養学	2022/10/3(月)	三枝 正彦	東北大学名誉教授
農業経営学		竹谷 裕之	名古屋大学名誉教授
キク栽培の魅力「農業経営の視点から見た魅力」		古橋 寿雄 河合 清治	イノチオ農芸(株) 代表取締役社長キク栽培者(田原市)
愛知県田原市におけるキク栽培の変遷		山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
花きの成長開花と環境条件		山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
夏秋ギク栽培の実際「精の一世」		山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
秋ギク栽培の実際「神馬」	2022/11/7(月)	山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
キクを基幹作とする経営展開1		竹谷 裕之	名古屋大学名誉教授
キクを基幹作とする経営展開2		竹谷 裕之	名古屋大学名誉教授
キクを加害する病害虫		楳山 紀子	イノチオホールディングス(株)

#### ②実践的トマト栽培論 e-ラーニング

カリキュラム名	配信日(日程)	講師	所属・役職
オリエンテーション	2022/10/3(月)	山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
土壌植物栄養学	2022/10/3(月)	三枝 正彦	東北大学名誉教授
農業経営学		竹谷 裕之	名古屋大学名誉教授
トマト生産の概要		多田 剛	(公財)功農支援会 技術顧問 / イノチオHD 技術顧問
実践的トマト栽培		多田 剛	(公財)功農支援会 技術顧問 / イノチオHD 技術顧問
トマトを基幹作とする経営展開1	2022/11/7(月)	竹谷 裕之	名古屋大学名誉教授
トマトを基幹作とする経営展開2		竹谷 裕之	名古屋大学名誉教授
トマトを加害する病害虫		多田 剛	(公財)功農支援会 技術顧問 / イノチオHD 技術顧問

#### (共通科目)教室講義

カリキュラム名	日程	講師	所属・役職
植物生理学	2022/12/3(土)、10(土)	山内 高弘	豊橋技術科学大学 特任准教授
植物保護学	2023/1/28(土)、2/4(土)	三宅 律幸	愛知県経済農業協同組合連合会(実務家教員)

注1) 開講式は2022年10月3日(月)、修了式は2023年3月を予定しています。

注2) 講師または会場の都合により一部日程が変更になる場合があります。

注3) 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、プログラムや日程、講義方法を変更する場合があります。