



自宅での有機の土づくりを学び

プロの野菜づくりを目指す!



有機 de

受講生募集

家庭菜園教室

完全オンライン授業

プロ大注目のBLOF理論



POINT 1

おいしくて高栄養な
有機野菜づくりがしっかり
学べる1年間のオンライン講座

POINT 2

農業分野で大注目の
BLOF理論にチャレンジできる!

POINT 3

菜園での実践講義あり!
出演する受講生5名の各菜園でのケース
スタディで、リアルな知識が身につく!

BLOF理論とは?

国連SDGsカンファレンスで
グランプリ受賞

科学的・論理的アプローチで、作物
本来の持つ力を最大限に発揮させ、
高品質・高収量・高栄養を実現
する実践的な有機農業理論です。

《詳しくは本講義にて!》

講義概要

先着100名様限定
お得な受講料
有機de家庭菜園教室
開講記念
キャンペーン
2022年3月末までにお申込み

定価 ~~120,000~~ 円(税込) の受講料が期間中100名様限定

〈60%割引の特別価格〉

【一括払い】
47,760円(税込)

【分割払い】
25,100円(税込) × 2

講座 約30分 × 全50回予定

配信期間 2022年2月4日(金) ~ 2023年1月(毎週金曜配信)

- オンライン配信 ● LIVE配信ではないので、お好きな時間にお好きな場所で視聴可能
- 2023年2月末まで何度でも繰り返し視聴OK

詳しいカリキュラムは裏面へ



カリキュラム
ご紹介

理論 解説・質問 菜園レポート の三部構成で

すぐに役立つ知識が身につく! 

1

BLOF理論



BLOF理論の基礎となる、有機の土づくり、作物本来の力を取り戻す生育環境の整え方を学びます。

2

解説・質問 コーナー



BLOF理論講義1回に対して、解説・質問コーナー2回を予定。理論をしっかり知識として落とし込めます。

3

家庭菜園 レポート




出演する5名の受講生の菜園で実践講義を行います。理論だけに終わらないリアルな知識を習得します。

BLOF理論 カリキュラム

※カリキュラムは変更になる場合がございます。

2月	導入	8月	ミネラル(1)
3月	光合成	9月	ミネラル(2)
4月	土作(1) 堆肥	10月	土壌分析・施肥設計(1)
5月	土作(2) 土壌団粒	11月	土壌分析・施肥設計(2)
6月	土作(3) 有機物と微生物	12月	有機肥料
7月	有機態窒素と無機態窒素	1月	まとめ



BLOF理論
講義 担当

田中先生

一般社団法人 日本有機農業普及協会公認 BLOFインストラクター。AGSA講師。BLOF理論による畑作全般での実績が深く、わかりやすい指導者として定評がある。



解説・質問
コーナー担当

寺崎先生

AGSA教務主任。長年、AGSAにおける「農業基礎」の講義を担当。土づくりと植物生理についての基本的な部分の理解とBLOF理論をわかりやすく紐解き解説することで定評がある。



家庭菜園
レポート担当

木村先生

AGSAで有機農業を学び、家庭菜園と農業を始めて5年目。実家の畑にて少量多品目の野菜を栽培、販売。初心者からの質問への対応、講義動画のアシスタント経験多数。

プロが実践する**高栄養**で**高品質**な有機野菜を家庭菜園で実現しよう!

お申し込みは
こちらから



お問い合わせ

アグリガーデンスクール&アカデミー オンライン講座運営事務局

住所 〒830-0034 福岡県久留米市大手町5-5 2F TEL 050-1560-0089 E-mail info@agrigarden.jp

