

丹波くり生産者 各位

京都府中丹広域振興局農林商工部
森づくり振興課長

令和5年度「丹波くり」モデル園実践講習会の開催について

寒中の候ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、京都府中丹広域振興局では、丹波くりを生産されている方、丹波くり栽培に関心のある方等を対象に、「丹波くり」モデル園実践講習会（全4回）を、昨年引き続き、開催しているところですが、今回、第3回及び第4回講習会を下記のとおり開催することとなりましたので御案内します。

記

- 1 講習日時 第3回 令和6年2月3日（土）13：00～15：30（※小雨決行）
第4回 令和6年3月3日（日）13：00～15：30（※小雨決行）

2 講習会場・内容

別添「第3回及び第4回講習会 開催内容」のとおり

3 問い合わせ先

京都府中丹広域振興局 農林商工部 森づくり振興課 林業振興係
〒625-0036 京都府舞鶴市字浜2020
TEL：0773-62-2586 FAX：0773-62-2859

担 当	林業振興係 藤本主査
電 話	0773-62-2586
F A X	0773-62-2859
E-mail	k-fujimoto34@pref.kyoto.lg.jp (当日の連絡先：090-1897-7271)

令和5年度「丹波くり」モデル園実践講習会 開催要領

1 開催目的

丹波くりの「実習モデル園」での実践作業や視察検討会等の講習会を実施し、生産者の栽培技術と生産意欲のさらなる向上を目指すとともに、丹波くり生産をリードする生産者の育成と生産量の増加に繋げる。

2 講師

細見 昌一 氏（福知山市三和町在住）

- ・今年の11月には丹波くり栽培の技能が認められ、京都府農山漁村伝承技能保持者に登録。
- ・福知山地方丹波くり振興会副会長、JA京都にのくに三和くり部会長を務める。
- ・令和2年度「第1回丹波くりマイスター養成講座」の修了生。

3 実習モデル園

(1) 場 所 山内八郎氏 くり園（福知山市田野 地内）

(2) 選定理由(※) 福知山市及び綾部市域で平均的な1反(10a)当たりの収量(約80kg/反)のあるくり園を選定

4 主 催 京都府中丹広域振興局

5 対 象 者 丹波くりを生産されている方、丹波くり栽培に関心のある方等

6 内 容（全4回）

回 数	開催時期	講習内容	場 所
第1回	R5年12月17日(日)	秋植苗木定植、年間の作業暦等	実習モデル園
第2回	R6年1月20日(土)	整枝・せん定、苗木の自家養成等	実習モデル園
第3回	R6年2月3日(土)	整枝・せん定（第2回の続き）、接ぎ穂の採取	実習モデル園
第4回	R6年3月3日(日)	接ぎ木の实習及び近隣くり園の視察、意見交換会	実習モデル園

令和5年度「丹波くり」モデル園実践講習会 第3回・第4回 講習会 開催内容

- 1 日 時：第3回：令和6年2月3日（土）13：00～15：30（※小雨決行）
第4回：令和6年3月3日（日）13：00～15：30（※小雨決行）

- 2 場 所：山内八郎氏 くり園

（福知山市田野 地内／別添講習会場位置図を御覧ください）

※駐車場から講習会場へは徒歩で移動します。（所要時間5分）

3 内 容

時間	場 所	内 容	講 師 等
第3回 13:00 ～ 15:30	山内八郎氏 くり園 (実習モデル園)	(1) 開会あいさつ (2) オリエンテーション (3) 整枝・せん定（実習）等 (4) 穂木の採取等	丹波くり伝承技能登録者 細見昌一氏 及び 京都府中丹広域振興局森づくり振興課職員
第4回 13:00 ～ 15:30	山内八郎氏 くり園 (実習モデル園)	(1) 開会あいさつ (2) オリエンテーション (3) 接ぎ木の实習 (4) 近隣くり園視察、意見交換等	丹波くり伝承技能登録者 細見昌一氏 及び 京都府中丹広域振興局森づくり振興課職員

4 お願い・注意事項

- ・気象状況等により、開催日時等、開催要領を変更する場合があります。
- ・発熱や、体調が優れない場合は受講を控えるようお願いします。
- ・講習会場にはトイレがありませんので、事前に済ませてから集合してください。
- ・お渡ししていますテキストファイル（紫色）を御持参ください。
- ・作業ができる服装、長靴、軍手等、筆記用具（雨天が予想される場合はカッパ・傘）を御準備ください。
- ・お車でお越し際の運転には、くれぐれも御注意ください。
- ・駐車場に着きましたら、案内係の指示に従って車を縦列に駐車いただき、くり園(会場)まで歩いてお越し下さい。

【第3回】整枝・せん定の実習を行いますので、各自、せん定ばさみ、のこぎり、長柄のこぎり等を御持参ください。

【第4回】接ぎ木の实習を行いますので、各自、接ぎ木用ナイフ、接ぎ木テープ、せん定ばさみ、のこぎり等を御持参ください。

講習会場位置図

