

# 令和6年度 たけのこ生産者養成講座 受講者の募集



県では、今後、早掘りたけのこ生産による竹林経営を始めようとする方を対象に、たけのこ生産に必要な知識・技術が習得できる「たけのこ生産者養成講座」を開催します。

この講座の受講を希望される方は、下記によりお申し込みください。



## 記

### 1 受講対象者

今後、鹿児島県内でのたけのこ生産に強い意欲をもつ方。  
また、今後、たけのこ生産に利用される竹林の管理作業を受託しようとする方。

### 2 募集定員 20名

### 3 受講申込み

受講を希望される方は、ホームページより電子申請または、受講申込書（別紙様式1）を令和6年7月19日（金）（必着）までに、最寄りの各支庁・地域振興局農林水産部林務水産課へ提出してください。

なお、提出先につきましては、裏面をご覧ください。

### 4 受講者決定

書類審査の上、受講者を決定し、受講決定通知書を後日送付します。

### 5 講座概要

(1) 受講日程 3日間（9月26日、10月10日、令和7年2月19日）

(2) 受講場所 鹿児島県森林技術総合センター(始良市蒲生町上久徳182-1)及び現地

(3) 講座内容（詳細は、裏面の「計画表」をご覧ください。）

座学	たけのこ・竹材生産の現状、たけのこの生理・生態、たけのこ栽培の基礎、竹材の利用方法、竹林経営、施設整備計画、助成施策の活用方法等
実技	竹林改良実習(選竹、伐竹、土留め、施肥等)、チェーンソー等竹林改良用機械実習、出荷技術実習(掘り取り、根切り、選別)、優良生産者の視察等

### 6 受講料及び負担金

(1) 受講料は無料です。

(2) 研修の際に必要な保険料等の負担金は別途徴収します。

[ホームページ]

### 7 問い合わせ先

〒890-8577

鹿児島市鴨池新町10番1号

鹿児島県 環境林務部 森林経営課 特用林産係

Tel 099-286-3364 Fax 099-286-5609

E-mail tokurin@pref.kagoshima.lg.jp

[電子申請]鹿児島県庁ホームページ\_産業・労働\_林業・水産業\_特用林産物\_イベント紹介



受講申込書 提出先一覧

事務所名	担当	住所	電話番号	FAX番号
鹿児島地域振興局 農林水産部 林務水産課	林務係	〒 892-0817 鹿児島市小川町3-56	099 (805) 7361	099 (805) 7407
南薩地域振興局 農林水産部 林務水産課	林務係	〒 897-0031 南さつま市加世田東本町8-13	0993 (52) 1335	0993 (52) 1331
北薩地域振興局 農林水産部 林務水産課	林務係	〒 895-8503 薩摩川内市神田町1-22	0996 (25) 5509	0996 (25) 5670
北薩地域振興局 農林水産部 林務水産課 さつま町駐在		〒 895-1811 薩摩郡さつま町虎居704-2	0996 (52) 4504	0996 (52) 4517
北薩地域振興局 農林水産部 林務水産課 出水市駐在		〒 899-0202 出水市昭和町18-18	0996 (62) 5915	0996 (63) 2542
始良・伊佐地域振興局 農林水産部 林務水産課	林務 水産係	〒 899-5212 始良市加治木町諏訪町12	0995 (63) 8159	0995 (63) 8325
始良・伊佐地域振興局 農林水産部 林務水産課 伊佐市駐在		〒 895-2511 伊佐市大口里53-1	0995 (23) 5132	0995 (23) 5137
大隅地域振興局 農林水産部 林務水産課	林務 第二係	〒 893-0011 鹿屋市打馬二丁目16-6	0994 (52) 2162	0994 (52) 2166
大隅地域振興局 農林水産部 林務水産課 曾於市駐在		〒 899-8102 曾於市大隅町岩川5677	099 (482) 0492	099 (482) 2571
熊毛支庁 農林水産部 林務水産課	林務係	〒 891-3192 西之表市西之表7590	0997 (22) 1133	0997 (22) 0474
熊毛支庁 屋久島事務所 農林普及課	林務係	〒 891-4311 熊毛郡屋久島町安房650	0997 (46) 2253	0997 (46) 3384
大島支庁 農林水産部 林務水産課	林務係	〒 894-8501 奄美市名瀬永田町17-3	0997 (57) 7285	0997 (57) 7290

令和6年度 たけのこ生産者養成講座 計画表

研修日	研修場所	研修内容	講師
令和6年 9月26日 (木)	森林技術総合センター (始良市蒲生町上久徳182-1)	【座学】 ○たけのこ・竹材生産の現状 ○たけのこの生理・生態 ○モウソウチクの病害虫 ○たけのこ生産の基礎 【実技】 ○チェーンソーの取り扱い	特用林産係 資源活用部
令和6年 10月10日 (木)	森林技術総合センター 現地	【座学】 ○竹林経営 ○必要な機材, 施設整備計画 ○獣害対策 ○助成施策の活用方法 ○伐採した竹材の利用方法 【実技】 ○親竹の残し方(選竹方法) ○伐竹方法 ○竹林の土留め方法	特用林産係 普及指導部 資源活用部
令和7年 2月19日 (水)	現地	【視察・実技】 ○優良生産者の生産状況 ○施肥方法 ○たけのこの掘り取り方法 ○選別・出荷の方法 ○意見交換会	特用林産係 普及指導部 資源活用部 外部講師

※日程及び内容は、一部変更になる場合があります。