

農業総合センターの『令和4年度取材しどころカレンダー』（年間計画）

令和4年4月1日現在

福島県農業総合センターでは、オリジナル品種育成や、スマート農業等の新しい農業技術開発、アグリカレッジ福島での若い農業者の育成、家庭菜園の講習や子ども向けオープンイベントなど、県民の皆様に向けて、広くお知らせしたいものがありますので、取材をお願いします。内容の詳細は裏面をご覧ください。

内容	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下	上中下
試験研究の紹介												
県オリジナル水稻品種の紹介 [本部]	播種	育苗	田植				収穫					
大田植え [本部、会津研]		←→ 本部 会津研										
県オリジナルイチゴ新品種の紹介 [本部]										「福島ST14号」		
県オリジナル果樹品種の紹介 [果樹研]				モモ 「はつひめ」 「ふくあかり」	ブドウ 「あづましずく」				リンゴ 「へにこはく」			
先端技術の開発や現地実証研究の紹介												
～①水路管理省力化ロボット開発～ [本部]												
～②肉用牛のA I超音波肉質診断技術～ [畜研]												
～③プロックリーナー収穫機によるスマート農業技術 [本部]									収穫			
相双地方産地復興に向けた試験の紹介												
～①新たなタマネギ産地化に向けた試験研究～ [本部]				収穫			直播播種					
～②施設キュウリの平易な栽培法の開発～ [浜研]												
～③通い農業システムによる花き栽培支援～ [再生研]				トルコギキョウ					ストック			
技術移転セミナー ～研究成果の研修会～ [県内各地]					収穫					収穫		
							随時開催					
オープンイベント												
第15回農業総合センターまつり [本部]							○					
第15回農業総合センターまつり [果樹研]							○					
県民の皆様向け「農的楽しみセミナー」 (野菜づくり、ブルーベリー) [本部]				○	○			○	○			
お米作りを勉強しよう「田んぼの学校」 [本部]		○	○	○			○	○				
「子どもアグリ科学教室」 [本部]												
環境にやさしい農業セミナー [本部]											←→	
「アグリカレッジ福島」のイベント												
オープンキャンパス [アグリカレッジ福島]					○	○						
大好評！学生による直売実習 [アグリカレッジ福島]				○	○	○	○	○	○			
第34回「檸檬祭」（学校祭） [アグリカレッジ福島]								○				
県民の皆様向け「公開講座」 [アグリカレッジ福島] (家庭菜園、趣味の草花)											○	

※ [本部]：郡山市日和田町 [果樹研]：福島市飯坂町 [畜研]：福島市荒井 [会津研]：会津坂下町
[浜研]：相馬市 [再生研]：南相馬市 [アグリカレッジ福島]：矢吹町

【お問合せ先】 農業総合センター 企画経営部 企画技術科
TEL 024-958-1700 mail nougyou.jouhou@pref.fukushima.lg.jp



令和4年度取材しどころカレンダー 詳細

具体的な取材内容（作業内容、撮影可能な映像）

大田植え

職員等が県オリジナル水稲品種の開発や作柄を調査するための試験水田での田植えを行う様子をご覧ください。



「会津研の田植え作業」

お米作りを勉強しよう

「田んぼの学校」

郡山市立高倉小学校5年生が米づくりを体験し、学ぶ「田んぼの学校」の様子を取材いただけます。



「昔の除草体験」

県民の皆様向け

「農的楽しみセミナー」

一般の方が参加するセミナーの様子を取材いただけます。セミナーでは、家庭菜園等で役立つ技術や知識をお伝えしています。



「ブルーベリー収穫体験」

イモ掘り体験学習

保育園や幼稚園に通う未就学児が一生懸命イモ掘りをする様子が撮影いただけます。



「イモ掘りの様子」

学生による直売実習

アグリカレッジ福島の学生達が実習等を通じて栽培した農産物等を自ら地域の方々へ販売する実習風景を取材いただけます。



「直売実習」

アグリカレッジ福島

オープンキャンパス

アグリカレッジ福島へ進学を検討する高校生が体験実習に参加する様子や、農短生が学校生活を紹介する風景が撮影いただけます。



「オープンキャンパス」

県オリジナルイチゴ

「福島ST14号」

農業総合センターが開発した「福島ST14号」の草姿や果実、栽培風景を取材いただけます。



「福島ST14号」

ブロッコリー一斉収穫機によるスマート農業を紹介

今まで手収穫に頼るしかなかったブロッコリー収穫の重労働を、超省力化したスマート農業で解決します。



「現地試験の様子」