

令和3年度 農業・食品産業技術総合研究機構 依頼研究員受入れ態勢

研究センター・部門	所在地	住所	電話	メールアドレス
九州沖縄農業研究センター	本所	1 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421	096-242-1150	q_jinjianri@ml.affrc.go.jp 同上
	筑後・久留米研究拠点(筑 後)	2 〒833-0041 福岡県筑後市大字和泉496	0942-52-3101	
	筑後・久留米研究拠点(久留米)	3 〒839-8503 福岡県久留米市御井町1823-1	0942-43-8271	
	都城研究拠点	4 〒885-0091 宮崎県都城市横市町6651-2	0986-24-4270	
	種子島研究拠点	5 〒891-3102 鹿児島県西之表市安納1742-1	0997-25-0100	
<b>担当者:</b>	研究推進室長 田中 宏明 人事管理・育成チーム 酒井 淳一		096-242-7693	

※宿泊施設「有」でも、部屋数に限りがありますので、利用できない場合があります。

受入研究領域	グループ	所在地	受入れできる試験研究内容	受入れ期間(か月)	受入れ人数(人)	受入れ時期(月・日～月・日)	宿泊施設の有無	備考
暖地畜産研究領域	肉用牛生産グループ	1	・黒毛和種の繁殖に関する研究 ・肉牛の栄養生理に関する研究	3～6	1	4.1～3.31	有	
暖地畜産研究領域	肉用牛生産グループ	1	家畜排せつ物等の地域バイオマスの処理・利用技術の開発	3～12	1～2	随時	有	
暖地畜産研究領域	飼料生産グループ	1	・有機質肥料の肥効評価 ・温暖化緩和型栽培技術の開発・評価	1～12	1	随時	有	
暖地畜産研究領域	飼料生産グループ	1	牧草・飼料作物の栽培技術、不耕起栽培技術	1～12	2	随時	有	
暖地畜産研究領域	飼料生産グループ	1	飼料用大豆の栽培技術開発	1～6	2	5.1～10.31	有	
暖地畜産研究領域	飼料生産グループ	1	一年生飼料作物の有用形質に関する育種・遺伝解析	1～12	1	随時	有	
暖地畜産研究領域	飼料生産グループ	1	飼料用トウモロコシの品種育成技術	1～6	1～2	5.1～11.30	有	
暖地畑作物野菜研究領域	カンショ・サトウキビ育種グループ	4	サツマイモの育種	3～6	1	6.1～3.31	無	
暖地畑作物野菜研究領域	カンショ・サトウキビ育種グループ	4	サツマイモに関する生理・遺伝学的研究	1～6	1～2	4.1～3.31	無	
暖地畑作物野菜研究領域	カンショ・サトウキビ育種グループ	5	サトウキビの育種研究	1～6	1～2	4.1～12.28	無	場所は種子島研究拠点です。新型コロナの状況によっては中止する場合があります。
暖地畑作物野菜研究領域	畑作物・野菜栽培グループ	4	サツマイモ及び加工・業務用ホウレンソウの栽培法、畑土壌管理技術に関する研究	3～6	1	随時	無	
暖地畑作物野菜研究領域	畑作物・野菜栽培グループ	4	GISを活用した水利用計画の策定方法に関する研究	1～3	1	随時	無	
暖地畑作物野菜研究領域	施設野菜グループ	3	イチゴの育種に関する研究	3～6	1～2	6.1～3.31	無	
暖地畑作物野菜研究領域	施設野菜グループ	3	・イチゴの栽培に関する研究 ・アスパラガスの栽培に関する研究	3～6	1	9.1～3.31	無	
暖地水田輪作研究領域	スマート水田輪作グループ	2	・スマート農業機械の利用技術 ・農業機械の開発・改良に関する研究 ・稲・麦・大豆・トウモロコシ等の輪作技術に関する研究 ・機械利用に伴う土壌物理性変化に関する研究	1～6	1～2	4.1～3.31	無	
暖地水田輪作研究領域	水田高度利用グループ		(今年度は新型コロナウイルスの影響を考慮して受入れはしない)					
暖地水田輪作研究領域	作物育種グループ	2	DNAマーカー等を活用した水稲重要形質の選抜技術	1～11	1～2	5.1～3.31	無	
暖地水田輪作研究領域	作物育種グループ	2	麦類の品質評価手法	3	1	12.1～2.28	無	小麦アレルギーや疑いのある方はご遠慮ください
暖地水田輪作研究領域	作物育種グループ	2	DNAマーカーを利用した麦類重要形質の選抜技術	1～3	1	12.1～2.28	無	

令和3年度 農業・食品産業技術総合研究機構 依頼研究員受入れ態勢

研究センター・部門	所在地	住所	電話	メールアドレス
九州沖縄農業研究センター	本所	1 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421	096-242-1150	
	筑後・久留米研究拠点(筑 後)	2 〒833-0041 福岡県筑後市大字和泉496	0942-52-3101	
	筑後・久留米研究拠点(久留米)	3 〒839-8503 福岡県久留米市御井町1823-1	0942-43-8271	
	都城研究拠点	4 〒885-0091 宮崎県都城市横市町6651-2	0986-24-4270	
	種子島研究拠点	5 〒891-3102 鹿児島県西之表市安納1742-1	0997-25-0100	
<b>担当者:</b>	研究推進室長 田中 宏明 人事管理・育成チーム 酒井 淳一		096-242-7693	q_jinjikanri@ml.affrc.go.jp 同上

※宿泊施設「有」でも、部屋数に限りがありますので、利用できない場合があります。

受入研究領域	グループ	所在地	受入れできる試験研究内容	受入れ期間 (か・月)	受入れ人数 (人)	受入れ時期 (月・日～月・日)	宿泊施設の 有無	備 考
暖地水田輪作研究領域	作物育種グループ	1	ソバの育種学的研究	3～12	1～2	随時	有	