

令和8 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
食品研究部門	1	〒305-8642 茨城県つくば市観音台2-1-12	029-838-7971	
		担当部署: 研究推進室 人事管理・育成チーム 推進チーム 兼 人事管理・育成チーム	029-838-7989 029-838-7982	sh-jinji-kanri-nfri@naro.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	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
食品健康機能研究領域	1	栄養・機能性成分の消化・吸収特性評価	1～11	1	随時	有	
食品健康機能研究領域	1	食品成分の機能性などの評価及び作用機構の解明	1～12	1～3	随時	有	
食品加工・素材研究領域	1	多成分一斉分析による微生物株や発酵食品等の特徴解析	1～12	1～2	随時	有	
食品加工・素材研究領域	1	腸内細菌培養・乳製品製造に関する研究	1～12	1～2	要相談	有	研究内容は要相談
食品加工・素材研究領域	1	麹菌を用いた食品製造副産物の有効利用に関する研究	3～12	1～2	随時	有	研究内容は要相談
食品加工・素材研究領域	1	機能性脂質の発酵生産に関する研究	3～12	1～2	随時	有	研究内容は要相談
食品流通・安全研究領域	1	食品の流通技術、米・米粉の特性評価に関する研究	1～12	1～2	要相談	有	研究内容については要相談
食品流通・安全研究領域	1	近赤外・蛍光指紋等の非破壊分光測定及びデータ解析	1～12	1～3	要相談	有	
食品流通・安全研究領域	1	食品中のかび毒低減に関する研究	1～12	1～2	随時	有	研究内容は要相談
食品流通・安全研究領域	1	食品の微生物制御、微生物検査、その他食品衛生管理関連	1～12	1～2	応相談	有	研究内容は応相談