

2023年度 インターンシッププログラムおよび担当窓口

果樹茶業研究部門

研究拠点	所在地
つくば研究拠点	1 〒305-8605 茨城県つくば市藤本2-1
興津カンキツ研究拠点	2 〒424-0292 静岡県静岡市清水区興津中町485-6
盛岡研究拠点	3 〒020-0123 岩手県盛岡市下厨川字鍋屋敷92-24
安芸津ブドウ・カキ研究拠点	4 〒739-2494 広島県東広島市安芸津町三津301-2
金谷茶業研究拠点	5 〒428-8501 静岡県島田市金谷猪土居2769
枕崎茶業研究拠点	6 〒898-0087 鹿児島県枕崎市瀬戸町87

担当窓口	研究推進部研究推進室 人事管理・育成チーム (担当者名 水本 文洋)	e-mail: ft-jinji_ikusei@ml.affrc.go.jp	Tel: 029-838-6480
-------------	---	---	--------------------------

研究領域名等	研究グループ等	所在地	インターンシップの内容	期間	人数	受入れ時期 (月.日～月.日)	宿泊施設の有無	備考
果樹品種育成研究領域	落葉果樹品種育成グループ	1	ナシおよびクリの果実品質調査(収穫・果実調査)	1週間～	～2名	8.1～9.29	有	研究室配属後の学部生または大学院生が望ましい。期間、受け入れ時期は要事前相談。
果樹品種育成研究領域	落葉果樹品種育成グループ	1	ナシおよびクリのDNA関連実験(DNA抽出等)	1週間～	～2名	10.2～11.30	有	研究室配属後の学部生または大学院生が望ましい。期間、受け入れ時期は要事前相談。
果樹品種育成研究領域	落葉果樹品種育成グループ	1	モモ新品種育成のための果実の収穫と特性調査	2日間	1名	7.10～7.11、 7.13～7.14	有	講習内容は事前に相談
果樹品種育成研究領域	果樹茶育種基盤グループ	1	果樹等のゲノム解析、品種識別等	1～2週間	1名	7月上旬～ 9月中旬	有	内容、期間は事前に相談
果樹生産研究領域	果樹スマート生産グループ	1	モモの品質評価技術	2週間	1～2名	7月上旬以降	有	期間・講習内容は事前に相談
果樹生産研究領域	果樹スマート生産グループ	1	ニホンナシの品質評価技術	1～2週間	1名	8月中旬以降	有	期間・講習内容は事前に相談
果樹生産研究領域	果樹スマート生産グループ	1	貯蔵果実の品質調査技術	2～5日	1名	10～12月	有	講習内容・時期は事前に相談
果樹生産研究領域	果樹スマート生産グループ	1	樹体温度の推定技術	1週間	1名	7～8月 3月	有	講習内容・時期は事前に相談
カンキツ研究領域	カンキツ品種育成・生産グループ	2	カンキツ育種に関する技術	1週間程度	1名	10.2～12.1	無	時期と内容については要事前相談
カンキツ研究領域	カンキツ品種育成・生産グループ	2	カンキツの品種識別	2週間	1名	10.2～11.30	無	時期と内容については要事前相談
カンキツ研究領域	カンキツ品種育成・生産グループ	2	カンキツ栽培技術	1週間程度	1名	7月～8月	無	講習内容・時期は要事前詳細相談
果樹品種育成研究領域	落葉果樹品種育成グループ (盛岡研究拠点)	3	リンゴの形質評価技術	1～2週間	4名程度まで	9月上旬～ 11月下旬	無	講習内容は事前に相談(盛岡研究拠点として対応)
果樹生産研究領域	果樹スマート生産グループ (盛岡研究拠点)	3	リンゴの品質評価技術	1～2週間	4名程度まで	9月上旬～ 11月下旬	無	講習内容は事前に相談(盛岡研究拠点として対応)

2023年度 インターンシッププログラムおよび担当窓口

果樹茶業研究部門	所在地
つくば研究拠点	1 〒305-8605 茨城県つくば市藤本2-1
興津カンキツ研究拠点	2 〒424-0292 静岡県静岡市清水区興津中町485-6
盛岡研究拠点	3 〒020-0123 岩手県盛岡市下厨川字鍋屋敷92-24
安芸津ブドウ・カキ研究拠点	4 〒739-2494 広島県東広島市安芸津町三津301-2
金谷茶業研究拠点	5 〒428-8501 静岡県島田市金谷猪土居2769
枕崎茶業研究拠点	6 〒898-0087 鹿児島県枕崎市瀬戸町87

担当窓口	研究推進部研究推進室 人事管理・育成チーム (担当者名 水本 文洋)	e-mail: ft-jinji_ikusei@ml.affrc.go.jp	Tel: 029-838-6480
-------------	---------------------------------------	---	-------------------

研究領域名等	研究グループ等	所在地	インターンシップの内容	期間	人数	受入れ時期 (月.日～月.日)	宿泊施設 の有無	備考
果樹品種育成研究領域	落葉果樹品種育成グループ (安芸津ブドウ・カキ研究拠点)	4	カキ新品種育成のための果実の収穫・品質調査	1～2週間	1～2名	10月上～11月下旬	無	時期と内容については要事前相談
果樹生産研究領域	果樹スマート生産グループ (安芸津ブドウ・カキ研究拠点)	4	カキの品質評価技術	1週間程度	1名	9月下旬～11月上旬	無	講習内容は事前に相談
茶業研究領域	茶品種育成・生産グループ	5	茶の栽培・利用加工に関する技術	1～2週間	1～2名	7.3～11.30	無	講習内容は事前に相談
茶業研究領域	茶品種育成・生産グループ	6	茶の育種に関する技術	1～2週間	1～2名	7.3～11.30	有	講習内容は事前に相談

※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。