

令和8年度 インターンシップ受入計画

九州沖縄農業研究センター

担当窓口: 研究推進部研究推進室人事管理・育成チーム k-jinjianri@ml.affrc.go.jp

| 研究所等 | 拠点・事業場 | 住所 | インターンシップの内容(キーワード) | 期間 | 人数 | 受入れ時期 (月.日～月.日) | 宿泊施設の 有無 | 備考 |
|--------------|-----------------|----------------------------|---|----------------|------|--------------------|-------------|---|
| 九州沖縄農業研究センター | 本所 | 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421 | 家畜の飼養管理に関する体験学習 | 1週間～3ヶ月 | 若干名 | 随時 | 有 | 期間・時期は応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 本所 | 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421 | 畜産排せつ物資源循環技術の実践体験研修 (堆肥化・ペレット化・メタン発酵・排水処理) | 数日から1か月 | 若干名 | 6月～11月 | 有 | 具体的な内容、時期、期間については 応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 本所 | 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421 | 飼料作物の品種開発および育種研究の体験学習 | 1～12週間 | 若干名 | 随時 | 有 | 期間・時期は応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 本所 | 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421 | 温暖化に対応した牧草の栽培および牧草地の管理・利用 に関する研究の体験学習 | 1週間～2か月 | 若干名 | 随時 | 有 | 期間・時期は応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 本所 | 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421 | 飼料作物の栽培・利用に関する体験学習 | 1週間～2か月 | 若干名 | 4月～9月 | 有 | 期間・時期は応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 都城研究拠点 | 〒885-0091 宮崎県都城市横市町6651-2 | サツマイモの品種改良技術に関する研究の体験学習 | 2週間～1ヶ月 | 若干名 | 6月～11月 | 無 | 期間・時期は応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 糸満駐在 | 〒901-0336 沖縄県糸満市真壁820 | サツマイモの品種特性評価ならびに病害虫抵抗性評価法 に関する研究の体験学習 | 2週間～1ヶ月程 度 | 若干名 | 10月～12月 | 無 | 期間・時期は応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 都城研究拠点 | 〒885-0091 宮崎県都城市横市町6651-2 | サツマイモ・露地野菜栽培に関する体験学習 | 1週間～1ヶ月 | 若干名 | 随時 | 無 | 具体的な内容、時期、期間については 応相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 筑後・久留米研究拠点(久留米) | 〒839-8503 福岡県久留米市御井町1823-1 | 施設野菜の育種や栽培に関する体験学習 | 1週間程度 | 1～2名 | 随時 | 無 | 具体的な内容、時期、期間については 要相談 |
| 九州沖縄農業研究センター | 筑後・久留米研究拠点(筑後) | 〒833-0041 福岡県筑後市大字和泉496 | 麦類の品種開発に関する体験学習 | 2週間から 1ヶ月程度 | 若干名 | 随時 | 無 | 内容・期間・時期は応相談、小麦アレルギー や疑いのある方はご遠慮ください |
| 九州沖縄農業研究センター | 本所 | 〒861-1192 熊本県合志市須屋2421 | ソバ、ハトムギ等資源作物の品種開発および特性評価等 に関する研究の体験学習 | 3ヶ月以上 | 若干名 | 随時 | 有 | 期間・時期は応相談、ソバアレルギーや その疑いのある方はご遠慮ください |