

令和8年度 インターンシップ受入計画

農村工学研究部門

担当窓口：研究推進部研究推進室 人事管理・育成チーム(インターンシップ担当) re-ikusei@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
農村工学研究部門	本所	〒305-8609 茨城県つくば市観音台2-1-6	農地基盤研究に関する調査・解析手法の研修	数日から1週間 程度	若干名	随時受け入れ	有(筑波産学連携 支援センター)	具体的な内容と 期間は応相談
農村工学研究部門	本所	〒305-8609 茨城県つくば市観音台2-1-6	農村のエネルギー需給データに関する調査・解析手法の研 修	1～2週間	若干名	随時受け入れ	有(筑波産学連携 支援センター)	具体的な内容と 期間は応相談
農村工学研究部門	本所	〒305-8609 茨城県つくば市観音台2-1-6	バイオマス資源の循環利用に関する調査・分析手法の研修	1～2週間	若干名	随時受け入れ	有(筑波産学連携 支援センター)	具体的な内容と 期間は応相談
農村工学研究部門	本所	〒305-8609 茨城県つくば市観音台2-1-6	施設園芸の環境計測に関する調査・分析手法の研修	1～2週間	若干名	随時受け入れ	有(筑波産学連携 支援センター)	具体的な内容と 期間は応相談
農村工学研究部門	本所	〒305-8609 茨城県つくば市観音台2-1-6	施設工学研究に関する調査・解析手法の研修	数日から1週間 程度	若干名	随時受け入れ	有(筑波産学連携 支援センター)	具体的な内容と 期間は応相談
農村工学研究部門	本所	〒305-8609 茨城県つくば市観音台2-1-6	水利工学研究に関する調査・解析手法の研修	数日から1週間 程度	若干名	随時受け入れ	有(筑波産学連携 支援センター)	具体的な内容と 期間は応相談