

別表 令和5年度 テクニカルスタッフ 公募ポスト一覧

ポスト番号	研究所等	領域・部課室等	求められる資格・経験等
T601	本部	知的財産部	①知的財産(特に育成者権)や種苗法、商標法等の知財関連法規についての深い知識を有すること。 ②経営学の知識と実践経験(MBA取得、起業やコンサルティングの経験等)を有すること。 ③プロジェクトのマネジメントや予算管理に関する業務経験を有すること。
T602	本部	知的財産部	①英語と日本語に堪能であること。 ②国際的な契約交渉の業務経験を有すること。
T603	基盤技術研究本部	農業情報研究センター	・研究系IT基盤を構築・運用するための幅広い専門技術を有し、以下をサポートできること。 ①Webサーバ、WAF等の通信及びセキュリティ設定等の障害分析・改善 ②認証技術(LDAP、SAML/OIDC等の技術評価・検証・運用) ③クラウド運営(仮想基盤構築、ストレージ設計・資源割当) ④サーバのセキュリティ対策(改ざん検知・監査・分析ツール設計・構築) ⑤AIスパコン「紫峰」のシステム改善に向けた試験・評価 ⑥DNS、メール配送、ログ収集・管理等の基盤運営に必須の機能導入 ⑦計測、データ収集に関するマイクロサーバ、収集システム構築等のセンシング技術
T604	基盤技術研究本部	農業情報研究センター	①作物栽培、育種遺伝に関する研究実績を有すること。 ②PCによるリモート制御された人工気象室および計測装置の管理と作物栽培のサポートが可能なこと。
T605	基盤技術研究本部	農業ロボティクス研究センター	①画像等の各種圃場データの取得・解析手法の経験を有すること。 ②ロボティクス研究についての専門知識を有すること。
T606	基盤技術研究本部	遺伝資源研究センター	①データベーススペシャリスト、またはオラクルマスターGold以上、あるいはそれらに相当するデータベースの資格を有すること。 ※Linux、Apache、MySQL、PHPを用いたWebアプリケーション開発における要件定義、設計、プログラミング、テスト、運用等の全工程、Informix DBのCRUD操作とInformix 4GLアプリケーションのソースコードリーディング等の担当を想定
T607	基盤技術研究本部	高度分析研究センター	①リコンビナントタンパク質を大量に調製するための、遺伝子クローニング、ベクターコンストラクション、タンパク質発現ならびに精製技術を有すること。 ②多数の研究試料の維持管理業務と研究データの整理に従事できること。
T608	農業機械研究部門	知能化農機研究領域	①アイデアスケッチ等に基づく構造の具体化と3D-CADによる3Dデータ化(図面化)、それに基づく試作が可能なこと。 ②機械加工、溶接等の工作機械の利用や整備等に関する経験と知識を有すること。 ③計測機器の基本的な操作が可能なこと。
T609	農業機械研究部門	安全検査部	①農業機械の安全性検査及び新たな検査方法基準策定のための研究等の業務サポートが可能なこと。 ②数学、物理、図学、機械工学、電気工学、英語等の基礎的な素養があること。 ③機械加工、溶接等の工作機械の利用や整備等に関する経験と知識を有すること。 ④計測機器の基本的な操作が可能なこと。
T610	作物研究部門	ゲノム育種支援室	①ゲノムシーケンスデータ解析プログラムの開発の経験を有するシステムエンジニアであること。
T611	生物機能利用研究部門	研究推進部	①遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律(いわゆるカルタヘナ法)や遺伝子組み換え実験やゲノム編集に関する専門的知識を有していること。 ②遺伝子組換え生物等の「第一種及び第二種使用等」の実施にあたり、主務大臣への各種申請手続きやこれらの安全管理業務に従事した経験があること。 ③遺伝子組換えやゲノム編集に関する広報活動や社会受容の促進に必要な専門的知識を有し、また業務経験があること。 ④グループウェア等でのアプリ作成に必要な知識を有すること。