

令和8(2026)年度技術職インターンシップ【産業労働観光部】

◎募集期間：令和8年6月1日（月）～6月30日（火）

◎申込方法：学生個人が電子申請システムによりお申し込みください。

（各部局ごとに申込ページが分かれていますので、検索キーワードに部局名を入れて検索してください。）

※申込前に在籍する教育機関のインターンシップ窓口に「栃木県庁インターンシップ（技術職）」に申し込む旨連絡し、窓口の電話番号及びメールアドレスを確認してください。

◎問い合わせ先：各部局のお問い合わせ先に直接御連絡ください。

（服装・持ち物等につきましては、受入決定後に実施機関から連絡します。）



お申し込みはこちらから

【産業労働観光部】 問い合わせ先：産業政策課(028-623-3169)

実施機関	職種	実習始期	実習終期	日数	定員	実習内容	その他
産業技術センター	化学 電気 機械	R8.8.17	R8.8.21	5	12	下記に関する試験・研究等の業務を体験する ・機械電子技術部：機械加工、金属組織・観察、電子計測・制御、信頼性評価等 ・材料技術部：高分子材料、無機・セラミック材料、表面処理、木質材料、分析評価等 ・食品技術部：加工食品、発酵食品、機能性食品、微生物利用技術等 ※一部、計量検定所の業務内容を含む	受入人数内訳 ・機械電子技術部(機械・電気)：4 ・材料技術部(化学)：4 ・食品技術部(化学)：4
県央産業技術専門校	職業訓練(機械) 機械 職業訓練(電気) 電気	R8.8.31	R8.9.2	3	4	・若手職員との意見交換、業務説明、校内見学 ・産業界で活躍する人材を育成するため、作る楽しさを教える仕事体験(機械)製造、設計、施工などを教える仕事の見学・補助 (電気)自動化、IT、電気工事などを教える仕事の見学・補助	受入人数内訳 ・職業訓練(機械)、機械：計2 ・職業訓練(電気)、電気：計2
県央産業技術専門校	職業訓練(機械) 機械 職業訓練(電気) 電気	R8.9.7	R8.9.9	3	4	・若手職員との意見交換、業務説明、校内見学 ・産業界で活躍する人材を育成するため、作る楽しさを教える仕事体験(機械)製造、設計、施工などを教える仕事の見学・補助 (電気)自動化、IT、電気工事などを教える仕事の見学・補助	受入人数内訳 ・職業訓練(機械)、機械：計2 ・職業訓練(電気)、電気：計2