

非常勤職員(期間業務職員)の募集（公募番号:国際2026-38）

公募の内容	技術専門職員の募集
勤務先	独立行政法人製品評価技術基盤機構独立行政法人製品評価技術基盤機構 国際評価技術本部 電力安全センター電力安全調査室
勤務地	大阪府大阪市住之江区南港北1-22-16 (変更の範囲)変更なし
業務内容	(1)高圧ケーブル、柱上気中開閉器、太陽電池パネル等の電気工作物における事故に関する調査 (2)太陽光発電所等における事故の現場調査 (3)(1)、(2)で調査を実施した報告書作成並びに、過去事故を含む事故調査(事故実機調査)報告等に関する情報の整理、分析等 (4)電気事業法に基づく立入検査に関する業務 (5)その他、上記(1)～(3)に付随する業務(出張等を伴う業務を含む。) (変更の範囲)原則、変更なし。電力安全センター電力安全調査室における技術専門職員としての業務。変更の際は協議。
募集人数	1名
応募資格	【必須事項】 学校教育法による大学、高等専門学校又はこれと同等以上の教育施設において、理系の学部を卒業又は修了していること。  【推奨事項】 以下の項目(1)、(2)の両方あるいはいずれかを満たすことが望ましい。 (1)以下①から③のいずれかの実務経験(3年以上)を有すること。 ①太陽光発電所の設計・施工・管理等に関する業務 ②民間企業等における電力に関する業務(発電、送電、受電及びこれらに関する研究開発又は保安等) ③民間企業等における電気工作物に関する業務(開発・製造等) (2)第三種電気主任技術者以上の資格、太陽光発電メンテナンス技士のいずれかの資格を有すること。
任用予定期間	令和8年4月1日～令和9年3月31日 ※採用後1月間は条件付採用期間となります。 ※任期満了後、任期を付して再採用の可能性がありますが(条件あり)。 ※更新上限:無
勤務時間	一日7時間30分 以下(1)から(3)のいずれか。 (1)8:30～17:00 (2)9:00～17:30 (3)9:30～18:00 ※お昼休憩1時間を含む
勤務日	週5日(土曜、日曜、祝日休み) (但し、土曜、日曜、国民の祝日に関する法律に規定する休日、年末年始及び当機構が指定する日を除く。)
給与、休暇等	日額：14,800円～ 諸手当：通勤手当、時間外勤務手当、期末業績手当 加入保険等：雇用保険、社会保険(国家公務員共済組合)、公務災害補償 ※日額は、経歴等を勘案して当機構の規程に基づき決定。  休暇：年次休暇のほか、年次休暇以外の有給休暇(夏季・忌引等)及び無給休暇の制度が整備されています。
応募方法	応募者は、下記必要書類を「問い合わせ先」にメールにより送付してください。郵送による応募は受け付けません。  (1)履歴書(形式自由、写真貼付) (2)職務経歴書(形式自由)  ※応募資格が確認できるよう、応募書類に該当する内容を記載してください。 ※応募書類は、返却しません。(採用者以外の応募書類は、選考手続き終了後に破棄します。)
応募期限	令和8年2月20日(金) 必着 ※なお、応募期限内でも採用内定者が確定した場合、早期に募集を終了することがあります。
選考方法	第1次選考(書類審査) 第2次選考(面接)  ※第1次選考の結果は応募書類受領後およそ2週間以内に通知します。 ※応募書類提出の際、メール本文又は応募書類に公募番号「国際2026-38」の記載をお願いします。 ※書類審査の結果、2次選考(面接)を行うことになった方のみ、2次選考の日時・場所等をご連絡します。また、個別の評価結果については回答いたしません。
問い合わせ先	〒559-0034 大阪府大阪市住之江区南港北1-22-16 独立行政法人製品評価技術基盤機構 国際評価技術本部 電力安全センター電力安全調査室 担当:田中、吉田 TEL 06-6612-2072 E-mail:tso-saiyou2024@nite.go.jp (ただし、フリーメールからは受信できません。)
備考	