



公益財団法人核物質管理センター
大学・大学院卒業（修了）者 募集要項

当法人について	
日本の原子力の平和利用に貢献する国際的な事業を行っている公益財団法人です。	
募集する職種	<ul style="list-style-type: none">▶ 保障措置検査員 国際原子力機関（IAEA）の職員等とともに原子力施設に立ち入り、核燃料物質の在庫状況や管理状況を検査（帳簿の検査、員数検査、非破壊検査等）し、分析に必要な核燃料物質等のサンプルを採取します。また、検査で使用する機器の調整および較正を行います。▶ 核物質分析員 保障措置検査で採取したサンプルを化学分析し、核燃料物質の濃度や組成を調べます。また、当センターの分析施設や設備の維持管理、安全管理業務等を行います。六ヶ所保障措置センターにおいては、IAEA 分析技術者とともに分析業務を行います。▶ 施設安全管理員 当センターが運営・管理する核燃料物質取り扱い施設・設備の保守管理業務、放射線安全管理業務等を行います。▶ 保障措置関連情報分析員 原子力事業者等が国に提出した核燃料物質の在庫量等に関する計量管理報告や供給当事国別の在庫量等報告、その他報告書の内容が、正確かつ完全な内容となっていることを確認し、IAEA あるいは供給当事国への報告書を作成します。また、原子力事業者等から報告された計量管理データの妥当性を統計的手法によって解析し、国への報告書を作成します。そのほか、関連業務として各種データ処理・集計作業、英文への翻訳作業、技術会合（国、IAEA 等）への参画、プログラム整備等を行います。
採用予定数	▶ 若干名
採用予定日	▶ 令和5年4月1日
勤務地	（配属後、配置転換・転勤の可能性あり） <ul style="list-style-type: none">▶ 本部 東京都台東区東上野1-28-9▶ 東海保障措置センター 茨城県那珂郡東海村白方白根2-53▶ 六ヶ所保障措置センター 青森県上北郡六ヶ所村尾駈野附504-36
応募資格	<ul style="list-style-type: none">▶ 大学または大学院令和5年3月卒業（修了）見込み▶ 理系の学科・専攻であって、次のものまたはこれらに準ずるもの 原子力、量子エネルギー、物理、応用物理、化学、応用化学、数学、電気、電子、通信、情報工学、機械

勤務条件	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 本給 大学院修了者 217,000円 / 大学卒業者 202,700円 (令和5年度予定) ➤ 昇給 原則として年1回 ➤ 賞与 原則として年2回(6月、12月) ※人事評価制度あり ➤ 主な手当: 住居手当、扶養手当、超過勤務手当、通勤手当 ※六ヶ所保障措置センター勤務者には寒冷地手当支給 ➤ 契約期間 期間の定めなし ➤ 勤務時間 7時間30分 本部 9時～17時30分 (本部勤務者はオフピーク通勤のための時差出勤制度あり) 東海保障措置センター 9時～17時30分 (一部の部署は8時30分から17時) 六ヶ所保障措置センター 8時45分～17時15分 (一部の部署では交代勤務) ➤ 休日 土曜日、日曜日、国民の祝日 ➤ 休暇 年末年始休暇(12月29日～1月3日)、有給休暇(年間20日付与)、特別休暇(夏季休暇、慶弔等の休暇(有給)) ➤ 社会保険 健康保険、厚生年金保険、労災保険、雇用保険 ➤ 福利厚生 退職金制度、表彰制度、研修制度、資格取得支援制度 ➤ 定年制あり 60歳(再雇用制度・1年契約) ➤ 試用期間 6ヵ月(待遇等は本採用と変わりません)
選考の流れ	<ol style="list-style-type: none"> 1. 書類選考 2. 適性検査 3. 一次面接 4. 二次面接 <p>※選考を受けるために要する交通費等はご本人様負担となります。</p>
応募書類	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 履歴書(写真貼付) ➤ 卒業見込証明書または卒業証明書ならびに成績証明書 ➤ 自己PRしたい資格の証明書、合格証の写し等 <p>(注) 応募書類は選考終了後、責任を持って破棄処分いたします。</p>
応募の宛先	<p>郵送もしくはEメールにてお送りください。</p> <p>〒110-0015 東京都台東区東上野1-28-9 キクヤビル 公益財団法人 核物質管理センター 人事室 採用担当宛 saiyo@jnmcc.or.jp (メール送付の場合はPDFファイルをお送りください)</p>
お問い合わせ先	<p>saiyo@jnmcc.or.jp</p>