

量子科学技術研究開発機構 任期制常勤職員（医療職（三）／総看護師長）募集要項
－放射線医学総合研究所－

募集者名称：国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

- 1 採用予定人員
任期制常勤職員（医療職（三）／総看護師長） 1名
- 2 業務内容
看護科の責任者として病院経営に参画するとともに、看護に関することを司る
（1）看護科の人事管理、業務管理、健康管理、職員教育及び安全管理等に関して調整・指揮・指導等を行う
（2）看護職員等を指導・監督し、看護業務を統括する
（3）看護師長が役割と機能を発揮できるように指導するとともに、人材の育成に当たる
（4）院内外関係機関との連絡、協議及び調整を図る
- 3 配属先（予定）
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
放射線医学総合研究所 臨床研究クラスター病院看護科
- 4 勤務地（予定）
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
放射線医学総合研究所（住所：千葉市稲毛区穴川 4-9-1）
- 5 応募資格
次の要件のいずれかを満たす方
（1）看護部長・総看護師長の経験
（2）副看護部長・副総看護師長の経験 3年以上
（3）認定看護管理者認定者
- 6 勤務条件
（1）報酬：年俸制（当機構の規程に基づき決定）
（2）手当等：通勤手当、住居手当、扶養手当 等
（3）勤務時間：8：30～17：00
（4）休日・休暇：週休2日制（土、日）、祝日、年末年始休暇、年次有給休暇、特別休暇、等。
（5）各種保険：健康保険、厚生年金保険、科学技術企業年金基金、雇用保険、労災保険
- 7 提出書類
（1）履歴書（当機構指定様式を使用したもの）（ PDF , WORD ）
（2）職務経歴書（A4用紙縦使用、横書、その他様式自由）
（3）志望の理由（A4用紙縦使用、横書、その他様式自由）
（4）看護師免許証（写）
（5）認定看護管理者認定書（写）（有している場合のみ）
※A4片面印刷としてください。看護師免許証などA4より大きいものは、A4サイズに縮小印刷してください。
※看護師免許証、認定看護管理者認定書については、裏面の記載がある場合は両面印刷としてください。
※書類は折らないでください。
※応募書類に不備がある場合受理しないことがあります。
- 8 書類提出締切日
2019年1月7日（月）（必着）

- 9 書類提出先
〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川 4-9-1
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
放射線医学総合研究所 研究所 管理部庶務課
(封筒に「**任期制常勤職員応募書類 (医療職 (三) / 総看護師長)**」と朱書き
してください。)
- 1 0 書類審査
提出された応募書類について審査の上、採用試験受験者を決定します。書類審査の結果及び採用試験の詳細については、応募書類に記載の e-mail 又は住所あて文書で通知します。応募書類は返却致しませんのでご了承下さい。
- 1 1 採用試験
(1) 業務経歴審査
(2) 面接審査
- 1 2 採用試験日 (予定)
2019 年 2 月下旬以降
※試験の日程は現在の予定であり、変更する場合があります。
- 1 3 採用試験会場 (予定)
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
放射線医学総合研究所 (住所：千葉市稲毛区穴川 4-9-1)
- 1 4 試験結果
採用試験終了後、速やかに通知します。
- 1 5 契約期間
2019 年 4 月 1 日から 2020 年 3 月 31 日。
(次年度への雇用期間更新は、業務の必要性及び職務遂行能力、職務遂行態度、服務状況の評価の他、予算・経費の状況等に基づいて判断する。ただし雇用期間の限度は当初採用日から 5 年に達する日までとする。)
- 1 6 旅費について
当該応募に係る旅費は支給いたしません。
- 1 7 問合せ先
(1) 応募に関する問合せ先
〒263-8555
千葉県千葉市稲毛区穴川 4-9-1
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
放射線医学総合研究所 管理部庶務課 腰川
Tel : 043-206-3004
Fax : 043-256-8301
e-mail : nirs_jinji = qst. go. jp
(「=」を「@」に置き変えてください)
- (2) 業務内容に関する問合せ先
〒263-8555
千葉県千葉市稲毛区穴川 4-9-1
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
放射線医学総合研究所 臨床研究クラスター病院看護科 総看護師長 小原
Tel : 043-206-3306
Fax : 043-256-3345
e-mail : obara. akemi = qst. go. jp
(「=」を「@」に置き変えてください)

1 8 留意事項

- (1) 日本国籍を有していない場合は、採用予定日までに日本国内における当機構で就労するために必要な在留資格を取得してください。
- (2) 2019年4月1日に組織改正を予定しているため、配属先名称及び職名に変更が生じる場合があります。

1 9 個人情報の取扱い

提出いただいた個人情報は採用選考のために利用します。採用が決定した方の個人情報については、引き続き採用後の雇用管理のために利用します。なお、不採用となった方の個人情報は、採用選考終了後速やかに破棄します。

2 0 その他

本募集で採用された職員は、研究開発力強化法第15条の2第1項第1号の規定に該当し、労働契約法第18条の特例対象となります。