

## 金沢大学附属病院経営企画部専門業務職員公募要項

### 1. 募集人員

専門業務職員 1名（医療情報システム安全管理責任者）

常勤、任期あり（1年更新、最大3年）

ただし、業務にかかる学内審査の結果に応じ、最長任期の期日満了後も再任することがある。

### 2. 勤務地

金沢大学宝町キャンパス 〒920-8641 金沢市宝町13番1号

金沢大学附属病院経営企画部

### 3. 職務内容

金沢大学附属病院経営企画部（以下「本部門」と記す）では、保有する医療情報の安全確保、業務の高難度化への対応、医療情報の基盤強化・整備に関する業務を取り扱っています。業務には、以下で記す医療情報システム安全管理責任者、情報技術対応担当者の業務が含まれています。

この業務を実施する体制として、本部門では、専従の基本情報技術者、応用情報技術者、情報セキュリティマネジメント各IPA試験認定を有する職員と、兼任の情報処理安全確保士試験認定を有する職員などで業務を遂行しています。此度は、情報システム安全管理に関し一層体制を充実させるため、専門業務職員を公募するものです。

専門業務職員には、経営企画部長の指示の下、他の本学職員と協調し、以下の対応業務を行っていただきます。

#### 【医療情報システム安全管理責任者】

対応業務：

以下を含む病院情報システムのセキュリティに関する業務を主に対応し、【参考：情報技術対応担当者】に対応する部分についても他の職員と協調して実施する。

- ・職員を対象とした、少なくとも年1回程度、定期的に必要な情報セキュリティ研修の実施

- ・病院情報システムでのセキュリティ体制の維持・改善に関する実務

参考）具体的には、医療情報システムや周辺機器及びライセンスの管理、セキュリティ管理（情報漏洩対策等）、セキュアな運用ルール管理・監督、利用者運用ルールの見直し・管理、システムインフラの維持・メンテナンスの整備及びインフラの構築、安全かつ継続利用可能な体制構築、最新のセキュリティ情報の把握及び職員への周知・教育、システム運用・管理業務内でのコンプライアンス確認体制の構築、サイバー攻撃に対する事故防止対策の構築、その他日々更新される新規事項への対応を想定しています。

#### 【参考：情報技術対応担当者】

対応業務：以下を含む病院情報システムの企画・管理業務全般

- ・病院への新規システム導入支援・既存システムの更新支援（院内折衝・ベンダー折衝・技術選定・仕様作成）業務

- ・病院システムに院内から問い合わせがあった不具合に関する技術支援、ベンダー折衝業務

- ・病院内の各種システムの管理に関する業務

- ・非常時に備えたバックアップ体制の確保業務

参考）現在、情報技術対応担当者は、統合認証基盤システムの調査、認証連携ツール

の構築及びテスト環境作成作業，病院医療情報ネットワーク構築及びバックアップ体制の構築，病院Firewallポリシー変更対応，現行ADサーバー相当のテスト機作成，管理用PC作成・設置及びNetwork接続準備，各種ネットワーク調査，部門システムソフトメーカーと不具合調査・対応，院内Webシステム構築などの作業も分担して行っています。

#### 4. 応募資格

以下の（１）（２）（３）のすべてを満たすもの。（４）を満たす方を歓迎いたします。

- （１）（a）IPAの定めるITSSレベル3以上の知識が証明されており、かつThe International Information Systems Security Certification Consortium(ISC)<sup>2</sup>の認定したCISSP(Certified Information Systems Security Professional)を保有するもの、または、（b）情報処理の促進に関する法律に基づく情報処理安全確保支援士試験、情報セキュリティスペシャリスト試験（旧：テクニカルエンジニア(情報セキュリティ)試験を含む）、ネットワークスペシャリスト試験（旧：テクニカルエンジニア(ネットワーク)試験を含む）もしくはシステムアーキテクト試験（旧：アプリケーションエンジニア試験を含む）に合格しているもの。
- （２）医療情報システム安全管理責任者として効率的に対応業務を実施することが出来るもの。
- （３）「厚生労働省 医療情報の安全管理に関するガイドライン 第5.2版」の内容を理解しているもの。
- （４）病院向けシステム開発経験を有するシステムエンジニア、ウェブアプリケーション開発経験（Java, Javascript, Typescript, React, Docker）を有する方

なお、上記を満たす場合でも、本学が定める以下の欠格事項に該当する場合は、本学の職員となることはできません。

- （１）成年被後見人又は被保佐人
- （２）禁錮以上の刑に処せられ、その執行が終わるまで又は執行を受けることがなくなるまでの者

#### 5. 採用予定日

面接日以降のできるだけ早い日

#### 6. 提出書類

- （１）履歴書（市販のもの）ただし、「賞罰」についての記入は必須。
- （２）「4. 応募資格（１）」に関する証明書類（別紙参照）
- （３）「4. 応募資格（２）」を証明する業務経歴書（形式自由）  
「4. 応募資格（４）」に該当する場合は、業務経歴書にその経験を具体的に記述すること。

#### 7. 応募締め切り

令和8年6月30日（火）必着。適任者が決定次第募集を終了します。

#### 8. 選考方法

一次選考（書類選考）及び二次選考（面接） ※交通費は自己負担とします。

#### 9. 勤務形態

勤務時間：月～金曜日の週5日勤務 午前8時30分～午後5時00分（休憩45分）

休日：土曜日・日曜日、国民の祝日、年末・年始（12/29～1/3）

時間外・休日労働あり（月10時間程度）

※その他詳細については

<https://www.kanazawa-u.ac.jp/university/administration/regulation/rules/> を参照

なお、勤務条件は現時点の就業規則によるものであり、今後社会情勢により変更されることがあります。

## 10. 給与、社会保険等

(1) 年棒制 本学の規程に基づき、経験年数・能力、資格等により決定

(最低年俸額 4,320,000 円から 6,960,000 円)

(2) 上記(1)のほか本学の規程により諸手当等支給

(3) 国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入

### 11. 応募書類の提出先：

〒920-8641 石川県金沢市宝町13番1号

金沢大学病院部総務課人事係 宛

※封筒の表に「経営企画部専門業務職員（医療情報システム安全管理責任者）公募書類在中」

と朱書きし、簡易書留等の追跡可能な方法で送付してください。

※応募書類は返却いたしません。

### 12 問い合わせ先

〒920-8641 石川県金沢市宝町13番1号

金沢大学病院部総務課人事係 杉山

TEL 076-265-2059

### 13. その他

個人情報、本件以外の目的には使用しません。

※金沢大学では、男女共同参画や障がい者を理由とする差別の解消を積極的に推進しています。詳しくは下記の URL をご参照ください。

<金沢大学 Web サイト>

トップ → 附属施設 → その他の附属施設等 → ダイバーシティ推進機構

<https://cdl.w3.kanazawa-u.ac.jp/>

別紙 「4. 応募資格（1）」に関する証明書類

(1) IPAの定めるITSSレベル3以上の知識を証明する証明書類の例

- (a) 情報処理の促進に関する法律に基づく、「応用情報技術者試験」「第1種情報処理技術者試験」「情報セキュリティアドミニストレータ試験」の合格証書の写し、または合格証明書
- (b) 日本医療情報学会認定「上級医療情報技師」の認定証の写し
- (c) 電気通信事業法に基づく、伝送交換技術に係る電気通信主任技術者の資格者証（平成23年4月以降に交付されたものに限る）の写し
- (d) IPAの定めるITSSレベル4以上の知識を証明する証明書類（(2)に示すもの）
- (e) 情報学、情報科学、情報工学の大学院修士課程を卒業したことの証明書類

(2) IPAの定めるITSSレベル4以上の知識を証明する証明書類の例

(a) 情報処理の促進に関する法律に基づく、以下の試験の合格証書の写し、または合格証明書

- ・ITストラテジスト試験
  - ・システムアナリスト試験
  - ・プロジェクトマネージャ試験
  - ・システムアーキテクト試験
  - ・ITサービスマネージャ試験
  - ・ネットワークスペシャリスト試験
  - ・データベーススペシャリスト試験
  - ・エンベデッドシステムスペシャリスト試験
  - ・システム監査技術者試験
  
  - ・情報セキュリティスペシャリスト試験
  - ・テクニカルエンジニア(情報セキュリティ)試験
  
  - ・アプリケーションエンジニア試験
  - ・テクニカルエンジニア(エンベデッドシステム)試験
  - ・テクニカルエンジニア(システム管理)試験
  - ・テクニカルエンジニア(データベース)試験
  - ・テクニカルエンジニア(ネットワーク)試験
  
  - ・マイコン応用システムエンジニア試験
  - ・上級システムアドミニストレータ試験
  
  - ・システム運用管理エンジニア試験
  - ・プロダクションエンジニア試験
  
  - ・情報処理システム監査技術者試験
  - ・オンライン情報処理技術者試験
  - ・特種情報処理技術者試験
- (b) 情報処理学会認定情報技術者の認定証の写し
- (c) 情報処理国際連合(IFIP)のIP3（International Professional Practice Partnership）により認定された資格を有することの証明書の写し