

公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団
事務主任 募集要項

1 募集概要

公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団では、「半導体設計試作センター（以下『設計センター』という）の運営と福岡システムL S I 総合開発センター（以下「L S I センター」という）の庁舎管理（窓口業務を含む）を行う事務主任を募集します。

2 設計センター事業の概要

設計センターはL S I センターの4階にあり、中小企業に設計環境を安価で提供し半導体産業の設計分野の企業集積を推進しています。

当センターの業務は、運営（契約・管理）と利用促進の広報等になります。

※他に、L S I センターの庁舎管理業務にもご協力をいただきます。

3 募集職種／募集人数

事務主任／1名

4 業務内容

（1）設計センターの業務

- ・センターの運営業務（予約管理、課金情報・利用状況の集約、問い合わせ対応など）
- ・ソフトウェア（E D A ツール・ライセンス）及びハード機器（サーバー・ワークステーション等）の管理、購入・保守契約等
- ・フォーラムのW e b 配信業務など（年2回程度）
- ・利用促進のための広報活動

（2）L S I センターの庁舎管理業務

- ・L S I センターの窓口に関する業務（来客対応、備品貸し出し、施設利用者対応、会議室の予約及び利用、拾得物の管理、商談室の管理 等）
- ・L S I センターのホームページやネット環境の管理・支援
- ・光熱量制御システムの管理業務
- ・グループ内の固定資産及び備品の管理・処分に関する業務 など

5 応募資格

次に掲げる条件を満たす方

- (1) インターネット環境、ハードウェア、ソフトウェアに関する業務の経験があること
- (2) 大学卒業以上であること、又は高等専門学校卒業以上で理工学分野に関して大学卒業と同等の知識・経験を有すること

- (3) 一般的な情報機器の操作および Office 系ソフトウェア（Excel、Power Point）の利用に習熟し、各種書類作成（ビジネス文書）の経験があること

6 歓迎するスキル・経験

以下のようなスキルや経験を有する方を歓迎します。

(1)技術的知識・スキル

- ・ハードウェアまたはソフトウェアに関する技術的な知識があること
 - ・PC スキル（システム設定、ウェビナー環境構築等）、ネットワークやシステム運用に関するスキルがあること
- ※E D A ツール等業務遂行の上で必要となる専門的な知識については、採用後、独自に概要を学習していただくことになります

7 採用予定日

令和 8 年 4 月 1 日（水）

8 勤務形態等

(1)雇用形態

常勤職員

(2)契約期間

令和 8 年 4 月 1 日から令和 9 年 3 月 3 1 日（1 年ごとに契約更新（最長 5 年））

(3)試用期間の有無

有り（3 か月）

(4)就業場所

公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団
（福岡県福岡市早良区百道浜 3-8-33）

(5)就業時間

午前 9 時～午後 5 時 4 5 分（休憩時間を除き 7 時間 4 5 分）

(6)休日

土曜日、日曜日、国民の祝日、年末年始、創立記念日

(7)時間外労働

有り

(8)休暇等

年次有給休暇及び特別休暇制度あり

(9)適用保険

健康保険、雇用保険、労災保険、厚生年金

9 給与等

(1)基本給（経験・実績により決定）

月額 33～35 万円程度（月 30 時間分の時間外勤務手当を含む）

(2)通勤手当（財団規程に基づき支給）

10 昇給、賞与、退職金

- ・ 昇給の有無：有（特に優れていると認められる場合に予算の範囲で実施）
- ・ 賞与の有無：無し
- ・ 退職金の有無：無し

11 募集期間

令和 8 年 1 月 5 日（月）～令和 8 年 1 月 16 日（金）必着

12 提出書類

(1)履歴書（写真貼付、様式自由）1 部

(2)業務経験、志望動機などの補足書類（様式自由）1 部

※ 応募書類は選考資料としてのみ利用します。また、返却はしませんので、あらかじめご了承ください。

※ 提出書類に虚偽があった場合は採用を取り消すことがあります。

13 書類提出方法

郵送又は持参

※ 封筒の表に「事務主任 応募書類在中」と朱書きしてください。

14 選考方法

(1)書類審査

(2)面接審査（書類審査通過者のみ。日時は追って連絡します。（交通費支給なし））

15 応募書類提出先及びお問い合わせ先

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜 3-8-33

公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団

企画管理部 企業支援グループ

担当 猪狩（いがり）

TEL 092-832-7151