一般財団法人 光科学イノベーションセンター (PhoSIC / NanoTerasu) 研究技術系職員 募集要項【公募No.24B06-1】

一般財団法人 光科学イノベーションセンターでは、研究技術系職員を以下の要領で募集します。

1. 募集人員

ビームライン部 研究技術系職員 若干名

2. 業務内容

一般財団法人 光科学イノベーションセンター (PhoSIC) が運営するNanoTerasuのコアリションビームライン (7本) の調整・運転、維持管理および利用者支援等に関する下記の業務。

- ・コアリションビームラインの整備、測定機器等の据付・調整
- ・コアリションビームラインおよび測定機器等の維持管理
- ・コアリションメンバーの利用支援
- ・放射光分野の計測技術や解析手法に関する研究・開発
- ・人工知能などを活用した高度な機器制御技術の開発

3. 応募資格

- ・工学または理学分野における学位取得者(修士/博士)またはこれらと同等の能力 を有する方。
- ・当該業務および若手研究者・技術者の指導・育成に意欲を持って取り組む方。
- ・放射光施設での勤務経験、放射光の利用・研究・実験経験のある方が望ましい。

なお、公正な評価に基づき能力が同等と認められた場合は、女性を積極的に採用します。

4. 着任時期

2024年11月以降、可能な限り早い時期(応相談)

5. 雇用形態

任期制で単年度更新となります。更新は採用日から3年を限度とします。

採用から12ヵ月以降、30ヵ月以内の期間内に本人から希望があれば、業績審査を実施したうえで定年制職員に変更する場合があります。

6. 就業場所

事業所名:一般財団法人 光科学イノベーションセンター(PhoSIC/NanoTerasu)

住 所:宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉468番地1

7. 待遇等

勤務時間:9:00~17:00 (休憩12:00~13:00) ※現行規程による深夜勤務あり

給 与:賃 金 経歴に応じて決定

諸手当 通勤手当、期末手当(財団経理の状況による)

昇 給:年1回(4月)

休 日: 土曜日、日曜日、国民の祝日、国民の休日、創立記念日(12月中に1日)、

年末年始(12/29~1/3)

休 暇:年次有給休暇、特別休暇(季節休暇、慶弔休暇ほか財団で定める休暇)

各種保険:健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険

その他:

・詳細は一般財団法人光科学イノベーションセンターの規程によります。

・NanoTerasuの運用開始に伴い、勤務時間の見直し、就業制度の見直し・導入等 を検討しています。よって、勤務時間、休日等、待遇の一部は変更となる場合 があります。

8. 応募方法

(1)提出書類

研究経験ありの方	研究経験なしの方
① 履歴書(財団指定用紙、写真貼付) 【履歴書用紙 Excelファイル添付あり】	① 左記と同
② 研究業績概要	②業務経験概要
③ 研究計画書(研究計画と今後の抱負等) ④ 業績リスト	③ 業務計画書(業務計画と今後の抱負等) ④ 特許出願、受賞歴等
(発表論文・学会発表等のリスト) ⑤ 代表的な研究論文の別刷(5編以内)	
⑥ 推薦書1通以上もしくは意見を伺える	⑤ 上記④の具体的内容 ⑥ 左記と同
方2名以上の氏名(推薦書は自薦不可、 本人開封無効、様式は任意で可)	
⑦ 特定類型該当性に関する申告書	⑦ 左記と同
【様式 Wordファイル添付あり】 ※参考 経産省 みなし輸出管理の明確化について	

※ 上記②~④および⑥、⑦はすべてA4判で作成してください。

(2) 応募書類の提出方法

- (i)提出書類①~⑤および⑦をPDFファイル形式でt-shibata@phosic.or.jpへ送付。
- (ii)送付にあたっての留意事項
 - a.メールの件名は「【公募No.24B06-1】応募書類‐氏名」としてください。
 - b. 提出書類「⑥推薦書」の提出
 - ・推薦者に、PDFファイルで t-shibata@phosic.or.jp へ直接送付するよう依頼してください。
 - ・メールの件名は「【公募No.24B06-1】応募者名‐推薦書」としてください。
 - ・推薦書には「推薦者の自署」を必須とします。

9. 応募締切

一次締切:2024年7月31日(水)応募書類必着

以降、随時募集し、適任者が見つかり次第締め切ります。

10. 選考手順

2024年7月31日締切分の選考は以下の手順およびスケジュールで行います。

(1)書類選考

応募締切後、書類選考を実施します。

(2)役員面接

書類選考を通過された方を対象に実施します。(8月下旬~9月上旬頃) なお、2024年8月以降応募分については、個別選考とし、選考は上記に準じます。

11. 個人情報の取扱いについて

ご提出いただいた応募書類は、適正な管理を行い採用目的のみに使用します。 なお、応募書類は返却いたしませんので、あらかじめご了承ください。

12. 「外国為替及び外国貿易法」(外為法)について

外為法に基づく「みなし輸出」における管理の明確化や、職員への機微技術の提供に関する事項について改正が行われ、応募の際に「特定類型該当性に関する申告書」の提出が必要となりました。

また、採用時には「特定類型該当性に関する誓約書」の提出が必要となります。

【本件に関する経済産業省URL】

https://www.meti.go.jp/policy/anpo/anpo07.html

13. 問合せ先・応募書類送付先

① 業務内容等については、以下の担当者にお問合せください。

部署名	担当者		電話番号	E-mail
ビームライン部	部長	中村 哲也	022-752-2347	t-nakamura@

② 採用に関する全般事項および応募書類送付先

部署名	担当者		電話番号	E-mail
総務企画部 (人事労務担当)	部長	柴田 拓哉	022-752-2210	t-shibata@

※ E-mailは、@以下に phosic.or.jp をつけてお送りください。