



求人番号

04010-60092441

事業所番号

0401-119205-5



受付年月日 令和6年10月8日

紹介期限日 令和6年12月31日

求人票 (フルタイム)

| | | | | |
|------|-------------------|-----|--|--|
| 公開範囲 | 事業所名等を含む求人情報を公開する | | | |
| 識別欄 | Y89 | Z54 | | |

オンライン自主応募不可
地方自治体のみ可

就業地住所

| |
|------------|
| 宮城県仙台市宮城野区 |
| |
| |

職業分類

| |
|--------|
| 004-01 |
| |
| |

産業分類

| | |
|-----|------|
| 973 | 行政機関 |
|-----|------|

1 求人事業所

| | |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 事業所名 | コクリツケンキュウカイハツホウジン サンギョウギジュツソウゴウケンキュウショ トウホクセンター 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 東北センター |
| 所在地 | 〒983-8551 宮城県仙台市宮城野区苦竹4丁目2-1 ホームページ https://www.aist.go.jp/tohoku/ |

2 仕事内容

| | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 職種 | 研究業務 |
| 仕事内容 | CO2分離素材の標準評価共通基盤の確立におけるCO2分離材料及びCO2分離回収技術に関する研究に従事していただきます。 ◆化学工学、有機化学、無機化学、物理化学、プロセス工学、触媒化学、錯体化学、高分子化学、材料化学、情報科学、プロセスシミュレーション等に関する、少なくとも一つの専門性と研究経験がある方。 前記の研究開発を他の研究者と連携して積極的に取り組める研究者を広く募集します。 変更範囲：研究開発業務 |
| 雇用形態 | 正社員以外 正社員以外の名称 契約職員 正社員登用 なし 正社員登用の実績（過去3年間） |
| 派遣・請負等 | 就業形態 派遣・請負ではない 労働者派遣事業の許可番号 |
| 雇用期間 | 雇用期間の定めあり（4ヶ月以上） ～ 令和8年3月31日 契約更新の可能性 あり（条件付きで更新あり） 契約更新の条件 勤務成績・態度、契約満了時の業務量等の総合的判断による。ただし、2028年3月31日を超えての更新は行わない。 |

| | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 就業場所 | 事業所所在地と同じ 〒983-8551 宮城県仙台市宮城野区苦竹4丁目2-1 JR仙石線 苦竹駅 から 徒歩15分 受動喫煙対策 あり（屋内禁煙） |
| マイ通勤 | 可 駐車場 あり 転可勤能の性 なし |
| 年齢 | 不問 年齢制限該当事由 不問 |
| 学歴 | 必須 大学院 採用時において博士号取得後7年以内であること。 （採用予定日までに学位取得見込みであるものを含む） |
| 必要経験等 | 必要な経験・知識・技能等 必須 化学工学、有機化学、無機化学、物理化学、プロセス工学等において少なくとも一つの専門性と研究経験があること。 日本語または英語で十分なコミュニケーション能力を有すること。 |
| 必要スキル | |
| 必要な免許・資格 | 不問 |
| 試用期間 | 試用期間あり 期間 1か月 試用期間中の労働条件 同条件 |

3 賃金・手当

(1/2)

| | |
|-----------------------|-------------------------------------------|
| 月額 (a+b) | 387,500 円 ~ 418,500 円 |
| ※ (固定残業代がある場合は a+b+c) | |
| 基本給 (a) | 基本給 (月額平均) 又は時間額 387,500 円 ~ 418,500 円 |
| 月額 (b) | 月平均労働日数 (20.1 日) |
| 手当 (c) | 手当 円 ~ 円 |
| 固定残業代 (c) | なし (円 ~ 円) 固定残業代に関する特記事項 |
| その他手当 (d) | 時給×7.75H×20日で計上 通勤手当は片道2キロメートル未満は支給なし。 |
| 賞状金等 | 時給 2,500 円 ~ 2,700 円 その他内容 |
| 通勤手当 | 実費支給 (上限あり) 日額 2,619 円 |
| 賞状切金日 | 固定 (月末) |
| 賞状支払日 | 固定 (月末以外) 翌月 17 日 |
| 昇給 | なし |
| 賞与 | なし 年 回 (前年度実績) |



04010-60092441

事業所番号



0401-119205-5 (2/2)

| | |
|------|---------------------------|
| 事業所名 | 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 東北センター |
|------|---------------------------|

求人票 (フルタイム)

4 労働時間

| | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 就業時間 | (1) 08時 30分 ~ 17時 15分 (2) ~ (3) ~ 又は ~ の間の 時間 就業時間に関する特記事項 週5日、1日7時間45分、(休憩1時間)、フレックスタイム制可、詳細は応相談 |
| 時間外労働時間 | 時間外労働あり 月平均 15時間 36協定における特別条項 なし 特別な事情・期間等 |
| 休憩時間 | 60分 年間休日数 123日 |
| 休日等 | 土日祝日 その他 週休二日制 毎週 年末年始休暇: 12/29~1/3 6ヶ月経過後の年次有給休暇日数 10日 |

5 その他の労働条件等

| | | | | | |
|----------|-----------------------------------|-------|-------|------|----|
| 加入保険 | 雇用 労災 公災 健康 厚生 財形 その他 () | 退職金共済 | 退職金制度 | | |
| 企業年金 | 厚生年金基金 確定拠出年金 確定給付年金 | 未加入 | なし | | |
| 定年制 | なし | 再雇用制度 | なし | 勤務延長 | なし |
| 入居可能住宅 | 単身用 () 世帯用 () | | | | |
| 利用可能託児施設 | あり 託児施設に関する特記事項 一時預かり託児スペース | | | | |

6 会社の情報

| | | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------|
| 企業情報 | 従業員数 5,978人 就業場所 100人 (うち女性 40人) (うちパート 10人) | 設立年 平成13年 資本金 労働組合 あり | |
| 事業内容 | 日本の産業を支えるエネルギー・環境、材料・科学、エレクトロニクス・製造、生命工学、情報・人間工学、計測標準、地質の多様な分野の研究を行う国内最大級の公的研究機関です | | |
| 会社の特長 | 東北センターでは、持続可能な循環型社会の構築を目指して、環境汚染問題や地球温暖化問題の解決と資源循環促進やエネルギーの安定確保に資する研究開発を行っています。 | | |
| 役員/代表者名 | 東北センター所長 蛸名 武雄 | 法人番号 7010005005425 | |
| 就業規則 | フルタイム あり | パートタイム あり | |
| 職務給制度 | あり | 復職制度 なし | |
| 育児休業取得実績 | あり | 介護休業取得実績 なし | 看護休暇取得実績 なし |
| 外国人雇用実績 | | U I J ターン歓迎 | |

求人に関する特記事項

雇用開始日は2025年4月1日以降、雇用手続き完了次第となります。
応募資格 産業技術総合研究所の雇用歴(1号契約職員)が5年未満であること。
勤務時間帯等については、相談に応じます。
履歴書以外の応募書類は、以下のとおりです。
※外為法関連の申告書、博士号取得を証明できる書類、これまでの研究概要、業績リスト(誌上発表、口頭発表、知的財産権、その他)
※事前連絡の上、応募書類を所在地あてお送りください。
履歴書・申告書は産業技術総合研究所指定の様式をお使いください
<https://www.aist.go.jp>
(公募No:2024-cpt_0009)

日中も連絡がつく電話・メールアドレスを応募書類に御記入ください。
適任者が決まり次第、締め切ります。
選考結果、面接日時は、書類到着後追って連絡いたします。
応募締切日:2024年12月27日(金)
(ただし、延長の可能性あり)

7 選考等

| | | | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------|------|-----|
| 採用人数 | 1人 | 募集理由 | 増員 | | |
| 選考方法 | 書類選考 | 面接(予定 1回) | 筆記試験 | その他 | |
| 結果通知 | 書類選考結果通知 | 面接選考結果通知 | その他 | | |
| 通知方法 | 求職者マイページに連絡 | 郵送 | 電話 | Eメール | その他 |
| 日時 | 随時 | | | | |
| 選考場所 | 〒983-8551 宮城県仙台市宮城野区苦竹4丁目2-1 JR仙石線 苦竹駅 から 徒歩15分 | | | | |
| 応募書類等 | ハローワーク紹介状 履歴書(写真貼付) 職務経歴書 マイページ [その他 求人条件特記事項欄参照] 送付方法 Eメール 郵送 [] 求職者マイページ 郵送の送付場所 〒983-8551 宮城県仙台市宮城野区苦竹4丁目2-1 応募書類の返戻 求人者の責任にて廃棄 | | | | |
| 担当者 | 業務室 ユニット事務担当 ゴトウ 後藤 電話番号 022-237-5208 内線 () FAX Eメール tcpt-saiyou-ml@aist.go.jp | | | | |