



【大手町】知的財産・特許支援 ◆ 技術系出身の方へ／在宅勤務可／日本製鉄の中核企業  
／旧 日鉄総研

日鉄テクノロジー株式会社での募集です。特許のご経験のある方は歓迎です。

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

日鉄テクノロジー株式会社

### Job ID

1517009

### Industry

Chemical, Raw Materials

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards

### Salary

5.5 million yen ~ 12 million yen

### Work Hours

09:00 ~ 17:30

### Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 土 日 祝日 年末年始  
メー...

### Refreshed

January 24th, 2025 10:19

## General Requirements

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

【求人No NJB2247860】

※ご面談にて詳細ご説明いたしますので、ご興味ございましたら一度ご説明の機会をいただけますと幸いです。

【鉄鋼業界最大手の日本製鉄グループ企業／企業安定性・将来性◎／福利厚生充実／通常残業20時間程度／在宅勤務可】

### ■ポジション概要：

日本製鉄およびグループ会社の知財総合支援業務（出願前先行技術文献調査業務、出願、権利化支援業務、特許クリアランス調査業務、特許マップ調査業務）をお任せいたします。

**■業務内容：**

## ◇出願・権利化支援

研究者・技術者の発明を理解したうえで、権利が広く、且つ強い特許となるようにアイデア出しから特許登録まで支援。技術と知財実務知識の両方に通じていることが重要です。

**■職務の特徴・魅力：**

グループ会社の知財支援に幅広く関わられます。経験を積んだのち、グループ会社に出向すれば、事業会社知財部の業務にも携われる可能性もございます。

**■働く環境について：**

## &lt;良好なワークライフバランスと成長できる環境&gt;

残業時間の管理により、時間内で集中力を高め、ワークとライフのバランスを重んじる風土が醸成されています。日本製鉄グループの中でも様々な面で活躍されてきた精鋭陣が集まっており、協働する仲間という観点でも、日々専門性を磨く事が出来る環境です。

## &lt;女性社員活躍&gt;

産後復帰率が高く、女性の比率が高いことも特徴です。

**■日本製鉄株式会社について：**

日本の産業基盤をリードする製鉄業界最大の企業です。製鉄事業、エンジニアリング事業、化学事業、システムソリューション事業など4つの事業を有しており、事業会社が複数ございます。

**■当社について：**

当社は日本製鉄グループの一貫品質保証・研究支援を担う中核企業として、「研究・開発支援&ソリューション」「材料評価・分析」「環境ソリューション」「計測・検査ソリューション」の4つの分野について事業を展開しています。

2024年4月1日より日鉄総研株式会社と経営統合し、新たな需要への複合的ソリューションの提供力を拡充してまいります。

**Required Skills**

## &lt;応募資格/応募条件&gt;

**■必須条件：**

- ・知的財産関連の業務経験（特許事務所の知財技術者・内外出願業務経験、メーカーの知財部員としての就業経験など）
- ・英語力（目安:TOEIC（R）テスト 700点程度）

**■歓迎条件：**

- ・弁理士
- ・知的財産検定
- ・技術に関する業務経験
  - ↳メーカー開発部門での就業経験（自動車/機械/電気/化学業界出身者歓迎）
  - ↳学部または大学院での機械/工学/化学の研究経験
  - ↳大学や研究機関等での研究者としてのご経験

**Company Description**

1. 鉄鋼業等における品質保証に関する業務2. 鉄鋼業等における研究開発支援に関する業務3. 材料および製品の調査・解析・評価および研究開発に関する業務4. 環境関連の分析・測定に関する業務5. 公害物質・廃棄物の測定・分析・浄化等に関する業務6. 食品、農薬、微生物・細菌類、植物、遺伝子（バイオテクノロジー）の検査等に関する業務7. 非破壊検査業務8. 計測機器・検査機器・燃焼機器等の製造・販売9. 労働者派遣事業に基づく労働者の派遣業務10. ソフトウェアの販売11. 設備の保守・点検・診断等の業務12. 科学技術及び工業技術に関する研究調査の受託13. 経済・産業・地域開発・市場に関する調査の受託14. 情報の収集・処理・解析・管理の受託15. 特許、実用新案、意匠等の知的財産権に関する調査・解析・教育・研修の受託16. 特許、実用新案、意匠等の知的財産権に関する取引の仲介・斡旋17. データベースの作成・維持管理の受託18. 情報ネットワークシステムの構築・維持管理の受託19. 各種図書・刊行物等の編集・制作・出版・翻訳・通訳及びこれらの受託20. 営業広報に関する企画・運営業務及び営業広報活動における情報機器の活用に関する企画・運営業務の受託21. 各種学会・国際会議・展示会・セミナー・研修会等の企画・運営の受託22. 前各号に関するコンサルティング・教育・ノウハウ提供23. 前各号に係る物品の製造・販売24. 前各号に付随する業務