



Open Positions (生産技術、品質管理、研究開発、サプライチェーンなど)

グローバル科学メーカー/フレックスタイム&在宅制度あり/裁量権が高い会社

## Job Information

### Hiring Company

DuPont Japan K.K.

### Subsidiary

デュポンジャパン株式会社 (DuPont Japan K.K.)

### Job ID

1401480

### Division

Electronics & Industrial / Water & Protection / Others

### Industry

Chemical, Raw Materials

### Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

### Non-Japanese Ratio

Majority Japanese

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Japan

### Salary

4.5 million yen ~ 14 million yen

### Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

### Work Hours

9:00 - 17:30 ※フレックスタイム制 (コアタイム11:00-15:00) /裁量労働制/管理職での採用

### Holidays

土曜、日曜、祝日、年末年始、創立記念日、年次有給休暇、特別有給休暇 (冠婚葬祭等)、私傷病休暇、育児休暇、介護休暇

### Refreshed

March 11th, 2025 08:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 1 year

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Daily Conversation (Amount Used: English usage about 50%)

### Minimum Japanese Level

Fluent

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

## Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

### 【はじめに】

デュポンは、地球上の10億人以上の人々に清潔な水を提供すること、スマートフォンから電気自動車まで日常のテクノロジー機器に欠かせない素材を製造すること、世界中の従業員を守ることなど、重要な課題に取り組んでいます。

真の目的と価値をもたらす持続可能な解決策を提供する、一流の多業種企業。チームとして協力し合うことで最高の仕事ができると信じ、多様な考えを大切にする、協力精神の溢れる会社。そんな会社で働きたい方にとって、デュポンはぴったりの会社です。

### 【一員に加わりませんか？】

当社の目的は世界の繁栄に不可欠なイノベーションを起こすこと。そのために重要な取り組みを行っています。

自分で道を切り開き、自分に挑戦し、新しい能力を身につけ、やりがいのある充実したキャリアを築くオポチュニティがあります。当社では、社員のスキル、コンピテンシー、会社業績への貢献を評価し、競争力のある給与とインセンティブを社員に支給します。

チームワークを大切にするコラボレーティブな環境を経験できます。柔軟でバランスのとれた、誰もが歓迎されるインクルーシブな環境です。

当社の目的について知り、同じ目標を目指しましょう。当社はより良い世界を作り、地球にやさしいサステナビリティの取り組みを広げ、私たちが働き生活するコミュニティに還元できるようなイノベーションを市場に投入します。

### ◆ 下記内容が採用ポジションになります。

ご経験、スキル、希望条件に応じて、よりマッチするポジションにて選考をさせていただきます。

### 【募集職種】

#### ◆ 生産技術（化学系、機械系、電気系）

⇒生産現場において、製造スケールで技術的な課題を解決するポジションです。生産性向上、製造状況管理、製造プロセス改善、トラブルシューティングなど

- ・ プロセス開発エンジニア | モリコート® (千葉)
- ・ メンテナンスグループリーダー | エレクトロニクス事業 (千葉)
- ・ プロダクトエンジニア | 半導体リソグラフィー (新潟)
- ・ オートメーション&プロセス制御エンジニア | 半導体リソグラフィー (新潟)

#### ◆ 品質保証

⇒当社の製品が、品質保証規格を満たすように、原料入手、製造、出荷の工程を管理します。顧客からのクレーム対応、原因究明、対策を行います。

- ・ 品質保証エンジニア | ノーメックス® (東京)
- ・ 技術サービス&品質保証スーパーバイザー | ノーメックス® (東京)
- ・ プロダクト・クオリティ・エンジニア | 半導体リソグラフィー (新潟)

#### ◆ 技術営業

⇒顧客への営業活動業務を担当するポジションです。顧客・市場ニーズに沿った技術営業および営業開発業務をしていただきます。

- ・ 技術営業 | EMIノイズ対策製品・熱対策製品 (東京)
- ・ キーアカウントマネージャー | 半導体リソグラフィー (東京)
- ・ セールス&マーケティングレプ | ケブラー® (東京)

#### ◆ 技術サービス

⇒日本国内の顧客とのコラボレーションを通じて、用途開発及び技術サポートを担当いただくポジションです。

- ・ 技術サービス&品質保証スーパーバイザー | ノーメックス® (東京)
- ・ シニア応用開発スペシャリスト | インターコネクトソリューションズ (東京)

## ◆ サプライチェーン

⇒適切な生産リードタイム、需要予測、倉庫運営を考慮した輸出FP注文の履行に関する計画と実行に責任を負います。受発注業務、在庫管理、納期調整等が主な役割です。SAPの使用経験があればなお可。

- ・ サプライチェーンプランナー | エレクトロニクス&インダストリアル (東京)

## ◆ カスタマーサービス

⇒お客様の注文情報を受け取り、分析し、正確性を確認し、タイムリーに処理することで、お客様の注文処理をサポートし、お客様のすべての要件を満たし、優れたサービス水準と高い顧客満足度を維持する責任を担っています。

- ・ カスタマーサービス | エレクトロニクス&インダストリアル (東京)

※上記のポジションは常に応募しているとは限りません。面談でお話をさせていただいた上で、適切なポジションをご提案させていただきます。

※ポジションによっては、関連会社へ出向となる可能性があります。

## ★魅力① 風通しの良い職場環境

弊社はどの社員にも等しく機会がありコアバリューに則り一人ひとりが裁量を大きく持って働ける環境があります。弊社のコアバリューの1つに【人の尊重】があります。従業員ならびパートナー会社をプロフェッショナルとして、尊厳と尊重を持って接し、全員が創造力や能力を発揮し、貢献できる環境を醸成するというコアバリューを大切にしているからこそ、風通しの良い職場環境が醸成されています

## ★魅力② ワークライフバランスが取りやすい

デュポンではフレックスタイム制を導入しているため、原則、ご自身の生活に合わせて修業時刻を自ら決めることができます。また在宅勤務制度もあり、原則週2日まで、在宅ワークが認められています。

## ★魅力③ 日本にいながらにしてグローバルの仕事ができる

デュポンでは、全世界を一つの市場と捉え世界規模で経営資源の全体最適化を図っています。1つ例を挙げると、ビジネスごとに、各機能をどちらの国に置くのが最適化かを判断しています。例えば、国内に営業・マーケティング、応用開発、製造の機能をもつビジネスもあれば、基礎研究、開発や製造は海外に拠点をもつビジネスもあります。

グローバル単位で組織を構築しているため、いずれのビジネスにおいても、グローバルネットワークのもと仕事を進めています。そのため、日々、海外にいる社員とコミュニケーションをとるような環境が、デュポンには用意されています。

## 【勤務地】

当社では下記の通り事業所がございます。入社いただく際は、このいずれかが勤務地になります。

## ■東京 デュポン本社

〒100-6111 東京都千代田区永田町2-11-1 山王パークタワー  
溜池山王駅から徒歩1分

## ■鹿沼工場

〒322-0014 栃木県鹿沼市さつき町11-1

## ■大阪事業所

〒564-0033 大阪府吹田市東御旅町11-46

## ■新潟笹神工場

〒959-1914 新潟県阿賀野市女堂30

## ■神奈川事業所

〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 かながわサイエンスパーク(KSP)

## ■富山事業所

〒931-8601 富山市海岸通3番地  
三菱ケミカル株式会社 富山事業所内

## 【就業時間】

9:00-17:30 (所定労働時間:7.5時間)

- ・ フレックスタイム制・残業代の支給あり
- ・ 採用するレベルによっては裁量労働制適用の可能性あり
- ・ 経験・スキルなどを考慮の上決定

## 【給与】

- 経験・スキルなどを考慮の上、決定
- 契約期間：期間の定め無
- 昇給：原則として 年1回・翌年3月
- 業績連動型賞与：原則として年1回・翌年3月※個人のパフォーマンスと部門の業績により決定します。
- 通勤費：公共交通機関定期券・ガソリン代1ヶ月分（就業規則に基づき）
- 福利厚生制度：社会・労働保険、退職金制度（企業型確定拠出年金）、災害・障害補償制度、健康管理諸施策（健康診断、エンployee・アシスタンス・プログラム、24時間健康相談）等

#### 【休日休暇】

- 土曜、日曜、祝日、年末年始、創立記念日
- 年次有給休暇
- 特別有給休暇（冠婚葬祭等）
- 私傷病休暇
- 育児休暇
- 介護休暇
- 生理休暇 等

#### ※デュポンが3つの独立した上場会社に分離されることが発表されました

We are excited to share that on May 22, 2024, DuPont announced plans to separate(\*) into three industry-leading, independent publicly traded companies. This strategic move will create focused businesses with distinct investment profiles. We believe the proposed separations will create opportunities for all three future companies to better serve their customers and unlock long-term value for stakeholders. This process is expected to take 18-24 months from the date of announcement to complete. We are committed to supporting our employees throughout this transition and ensuring a smooth and successful separation process. We look forward to welcoming new talent who are interested in contributing to the continued success and growth of our evolving organization.

(\*)The separation transactions are subject to satisfaction of customary conditions, including final approval by DuPont's Board of Directors, receipt of tax opinion from counsel, the filing and effectiveness of Form 10 registration statements with the U.S. Securities and Exchange Commission, applicable regulatory approvals, and satisfactory completion of financing. For further discussion of risks, uncertainties and assumptions that could impact the achievement, expected timing and intended benefits of the separation transactions, see DuPont's announcement.

## Required Skills

### 生産技術

化学系、機械系、電気系または類似するバックグラウンドと、生産技術のご経験。

### 品質保証

品質管理、品質保証のご経験。または有機化学や化学分析の知識をお持ちの方。

### 技術営業

セールス&マーケティング、代理店営業、技術営業のご経験がある方。

### 技術サービス

化学系・電気系・機械系のバックグラウンドがある方。お客様とのアプリケーション開発のご経験がある方。

### サプライチェーン

サプライチェーンのご経験がある方。SAPのご経験者歓迎。

### カスタマーサービス

受発注業務、営業事務、貿易実務、物流等のご経験がある方。SAPのご経験者歓迎。

### ITインフラエンジニア

ITインフラ、サービスデリバリーの経験がある方。

## Company Description

誰もが口にする「より良い未来をつくる」今こそ、より良い「Now」の創造を。  
私たちは、現在、世界が必要としている重要なイノベーションを創出しています。

プロバイオティクスから防護服、清潔な水の供給から更なる電子機器のスマート化、高速化に至るまで、デュポンはサイエンスとイノベーションを駆使し、人々が日常生活で使用するさまざまなものを形にしています。世界をより安全で健康で暮らしやすい場所にするために、日々取り組んでいます。

#### 【デュポンのイノベーションが支えるさまざまな分野】

- コネクティビティ・モビリティ

デュポンの技術は世界中で使用されているスマートデバイスの大部分に活用されています。

また、スマートシティや電気自動車・自動運転車を機能させるための重要なコンポーネントを提供しています。

#### • 都市化・安全

デュポンは、感染症予防、熱と炎・電気アーク事故防護、クリーンルーム環境に対するPPE（個人用保護具）を提供し、世界中の現場で働く人々の安全を守っています。

#### • 環境の保護

デュポンは、地球に清潔な水を届け、製品のエネルギー効率を高め、現在ある資源の有効活用による廃棄物の削減に取り組んでいます。

**私たちは、共に産業を変革し、日々の生活をより良くして参ります。**

200年以上にわたリイノベーションを創出してきたデュポンは今、発見の新時代に突入しています。

サイエンティスト、エンジニア、鋭い洞察力を持つ人材、そしてすべてのパートナー会社が力を結集させ、さまざまな可能性の繁栄を後押しする現実世界の答えに変わるために日々邁進しています。

### <事業本部門>

#### • エレクトロニクスおよび産業

業界トップレベルの技術を駆使し、電子機器の小型化、スマート化、高速化に貢献します。また、太陽光をクリーンエネルギーに変換し、パッケージや繊維製品の高品質プリントを可能にしています。

#### • モビリティと材料

航空宇宙、自動車、その他厳しい環境の素材システムソリューションに対応した高性能樹脂、接着剤、潤滑油を提供しています。

#### • 水と保護

ファーストレスポンスおよび工業作業者の安全を確保し、円滑な作業を行うための高機能な保護具を提供しています。

### 【デュポンの事業】

デュポンは顧客志向のアプローチとイノベーション主導型のビジネスモデルにより、世界で選ばれるスペシャルティ素材のリーディングカンパニーとして、市場に貢献しています。

#### Electronics & Industrial (エレクトロニクス&インダストリアル)

- インダストリアル ソリューションズ
- インターコネクト ソリューションズ
- セミコンダクター ソリューションズ

#### Water & Protection (ウォーター&プロテクション)

- セーフティ ソリューションズ
- シェルター ソリューションズ
- ウォーター ソリューションズ

#### Corporate & Others (コーポレート&その他)

自動車用接着剤、マルチベース™、テドラー®、デルリン®

### 【個人情報収集の取扱いについて】

デュポングループの求人へのご応募を目的として受理しました応募関係書類およびそれに伴う個人情報は、厳正かつ安全に保管・管理し、採用選考にかかわる情報のご連絡など採用活動以外の目的には使用いたしません。