



技術サービス & アプリケーション開発 (グローバル科学メーカー)

成長が見込まれる自動車用接着剤に携わる/ワークライフバランス◎/フレックスタイム

## Job Information

### Hiring Company

DuPont Japan K.K.

### Subsidiary

DDPスペシャルティ・プロダクツ・ジャパン株式会社 (DDP Specialty Products Japan K.K.)

### Job ID

1474171

### Division

Adhesive & Fluids

### 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

Tochigi Prefecture, Utsunomiya-shi

### Salary

5.5 million yen ~ 12 million yen

### Work Hours

9:00 - 17:30 ※フレックスタイム制 (コアタイム11:00-15:00)

### 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

July 30th, 2024 02:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 6 years

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level (Amount Used: English usage about 50%)

### Minimum Japanese Level

Business Level

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

### ＼アピールポイント／

- ◆220年以上の歴史がある！アメリカ本社グローバルカンパニー
- ◆外資系と日系の両方の多点が融合している為、英語を活かせる
- ◆ハイブリッド勤務でワークライフバランスが取りやすい
- ◆顧客のニーズに寄り添って技術サービス&アプリケーション開発を行うお仕事

### 【当社について】

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、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。

### 【ポジションの概要】

当社では、自動車用接着剤・流体事業において技術サービス及び開発業務を担当いただき、Technical Service & Development Specialist（技術サービス&アプリケーション開発）を募集することになりました。

デュポンの接着剤・流体事業は主に自動車市場を対象としています。自動車の電動化・軽量化のトレンドに伴って、今後急成長が見込まれています。

ご入社いただいたら、技術サービスおよびアプリケーション開発の担当者として、日本における電池用接着剤、構造用接着剤、弾性接着剤の事業成長をサポートしていただきます。

### 【担当業務】

- 顧客と協力して新しいアプリケーションを開発し、技術サービスを提供する。顧客への製品提案、アプリケーションガイダンス、現場での試用サポート、トラブルシューティングを提供する。
- グローバルまたは各地域のチームや顧客と協力し、顧客のニーズに応じて新製品の性能認定を主導する。プロダクトスチュワードシップ・規制チームと新製品をレビューし、規制遵守を確認する。
- プロジェクトの結果を定期的にまとめ、適切な文書で報告する。機密情報を保護する。
- ラボテクニシャンへの指導、実験・試験計画の立案、データ分析を行う。ラボテクニシャンと協力して、正確で最新の検査記録を維持する。
- 専門学会の活動や業界の会合に積極的に参加する。技術文献から新しい技術的アプローチや興味のある分野を定義する。
- 顧客やバリューチェーンの関係者と交流し、業界の技術動向や新たなアプリケーション性能要件を理解する。情報を統合して社内のチームにうまく伝え、技術ロードマップに対して戦略的及び積極的に情報を提供する。
- プロジェクトリーダーシップを発揮しながら、顧客のニーズを満たすことを常に意識し仕事を行う。

### 【リモートワークについて】

- 試用期間終了後、週2日まで在宅可。
- ご自宅から事業所まで2時間以内で通えることが条件です。
- 原則、試用期間中（6か月間）は出社いただきます。
- 職種によってはリモート勤務不可の場合があります。

### 【勤務時間・フレックスタイム制度】

- 9:00～17:30（実質7.5時間）
- 上記は標準的な所定労働時間です。
- フレックスタイム制度あり。コアタイム11:00～15:00

### 【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。

※デュポンは、機会均等を重んじています。人種、肌の色、宗教、信条、性別、性的指向性、性自認、配偶者の有無、国籍、年齢、退役軍人の有無、障害、その他階級によって、就職希望者を差別しないことは、デュポンの方針です。求人情報の検索や応募に合理的な配慮が必要な場合は、当社HPのアクセシビリティ・ページの連絡先をご覧ください。

---

## Required Skills

### 【応募資格/必須経験】

- 大卒以上（化学、化学工学、材料科学、ポリマー科学、または関連する専攻）
- 設計実験や統計の経験（例：シックスシグマ手法）
- 日本語および英語でのコミュニケーションスキル
- 出張が可能な方

### 【歓迎する経験/資格】

- 接着剤とその応用に関する知識と経験
- 自動車業界での実務経験
- プロジェクト管理ツールの使用経験

### 【求める人物像】

- 問題解決と分析能力をお持ちの方
- 新製品やアプリケーションの商品化のために、部門を横断して様々なチームと協力できる能力をお持ちの方
- 問題を特定し、解決策を提案し、アプリケーション開発および顧客の問題について積極的に考えることができる方
- チームと一緒に協力して仕事を進めるコミュニケーション力をお持ちの方
- 学習意欲があり、自発的に行動できる方
- グローバルな環境で、スピード感を持って業務を遂行できる方

---

## Company Description