



製造技術 研究補助/福島県相馬市

福島県勤務/U・Iターン就職歓迎!グローバル化学メーカーで製造技術・研究補佐

募集職種

採用企業名

デュポン・ジャパン株式会社

支社・支店

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

求人ID

1481644

部署名

Water & Protection

業種

化学・素材

会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

外国人の割合

外国人 少数

雇用形態

正計員

勤務地

福島県, 相馬市

給与

350万円~400万円

勤務時間

8:30-17:00

休日・休暇

土日祝日・週休二日制・年末年始休暇・6ヶ月経過後の年次有給休暇日数10日

更新日

2025年01月23日 09:00

応募必要条件

職務経験

1年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

無し

日本語レベル

流暢

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

- 相馬工場勤務で、実験室レベルでのイオン交換樹脂およびその中間体の作成。
- 生産プロセス最適化のための実験の実施。
- 実験室の安全管理及び使用される試薬や機器の管理。
- 実験結果の記録・解析・報告書の作成。
- 関係部署とのコミュニケーション。

【賃金についての特記事項】

• 賃金支払日:毎月25日(当月払い)

【通勤手当】

- 実費支給(上限あり) 月額50,000円
- マイカー通勤可(計算方法は当社規定による)

【昇給】

- 昇給あり(前年度実績あり)
- 昇給率 3.00% ~ 3.30% (前年度実績)

【賞与】

- 実績あり 年1回(前年度実績)
- 賞与月数 1,20ヶ月分(前年度実績)
- 但し、勤務実績・業績等による

【待遇·福利厚生】

• 加入保険:雇用・労災・健康・構成

退職金制度:あり定年制:あり

• 再雇用制度:あり(上限65歳まで)

<u>※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</u>

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.

スキル・資格

- 化学実験(有機合成が好ましい)の業務経験
- 化学品および化学反応に関する基礎知識
- 製造業での分析/開発業務経験があればさらに好ましい
- パソコン操作
- 普通自動車運転免許 あれば尚可

会社説明