

# 《求人票》

募集職種	研究開発職（電池関連）
勤務地	次世代材料研究棟（三宝工場：大阪府堺市）
職務内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電池試作、電池材料評価</li> <li>・有機/無機フッ素化合物の合成・分析・評価・用途開発・生産技術開発等</li> </ul>
応募資格	<p>《必須》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・大学修士卒以上（学部学科不問）</li> <li>・リチウムイオン電池材料開発および電池試作・評価経験（7年以上）</li> </ul> <p>《歓迎》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電池材料に関連する有機/無機合成、ナノ粒子開発経験</li> <li>・各種機器分析の経験（HPLC, IC, TG-DTA/DSC, XRD, SEM, FT-IR, XPS, ラマン分光等）</li> </ul>
求める人物像	<ul style="list-style-type: none"> <li>・材料の設計や合成を粘り強く試行錯誤することができ、また材料を実験的に合成するだけでなく、工業生産の観点からも材料設計にアプローチできる方</li> <li>・新材料の開発に果敢にチャレンジし、商品化までを貪欲に追求できるバイタリティにあふれた方</li> <li>・チームワークを重んじ、周囲に良い影響を与える方</li> <li>・当事者意識が高く、与えられた役割の一步先を考えて行動できる方</li> </ul>
待遇	<p>雇用形態 正社員（試用期間2ヵ月同条件）</p> <p>給与・賞与 経験・能力を考慮の上、弊社規定により厚遇</p> <p>手当 通勤交通費全額支給（1km圏外）</p> <p>勤務時間 フレックスタイム制（標準時間7時間40分/日）</p> <p>公休日 年間休日129日（2023年度）</p> <p>休暇 年次有給休暇（入社時付与） 特別休暇（慶弔休暇等）</p> <p>福利厚生 社会保険（健康・厚生・雇用・労災） 社員持株会 財形貯蓄 再雇用制度 退職金 保養施設（鳥羽）</p>
応募方法	<p>履歴書（手書き・写真貼付）・職務経歴書（PC作成可）を郵送もしくはメールに添付してお送りください。</p> <p><u>履歴書に、【研究開発職（電池関連） 応募】とご記載ください。</u></p> <p>〒541-0044 大阪府中央区伏見町4-1-1 明治安田生命大阪御堂筋ビル 10階 ステラケミファ株式会社 キャリア採用担当 宛 Mail : saiyo@stella-chemifa.co.jp</p>