

THE KONGO TIMES

2017



研究の仕事

🗨️ 仕事のやりがい

私は、主にジェネリック原薬の合成フローを開発しています。フローの完成にはたくさんの実験や独創的なアイデアが必要となります。これらの考えや結果が活かされ、着実に製品の完成が近づいているところに私たちの努力が実っていることを実感し、やりがいを感じています。

🗨️ 入社してよかったこと

大学では、有機化学を専攻していた為、大学で得られた知識をそのまま業務に生かせる点が一番良かったと感じています。また、週1回文献紹介を開催し、さらにセミナーや学会参加の奨励など、社内教育が充実している点も魅力的と感じています。

🗨️ 当社の社風

先輩・後輩共との距離感がとても近く、とても明るい職場です。仕事に行き詰まった時には親身になって一緒に解決策を出し合ってもらえる先輩や、忙しい時には全力でサポートして下さる後輩がいて、とても働きやすい職場だと感じています。

🗨️ 余暇の過ごし方

家でゆっくりしていることが多いですが、気分転換として、県外までドライブ、友人と登山をしに行くこともあります。また、会社の先輩、後輩と飲み会、麻雀などを開いて楽しんだりしています。

✓ 就活中の皆さんへ

研究では、「どうして失敗したのか?」、「こうすればうまくいくかも」といった感覚がとても大事になってきます。大学の研究は、この感覚を研ぎ澄ます貴重な経験になると思います。

また、研究と就活の両立は非常に大変だと思いますが、日々積み重ねてきたことに自信を持ち、納得できる就活が出来るよう頑張ってください。

～コメント者 info～
研究部 製造開発グループ
2014年4月 入社