



あおいが九州経済産業局の 秘密を解明！

**NO.1 経産局に技術系の採用が
あるって本当！？**



経産局って地域を元気にする仕事ってPRしてるから、統計を分析して景気を調査したり、企業の財務諸表を見て、強みや弱みを分析したりするのかと思っていただけ、技術的な話も多いよね。

この前、企業さんからパワー半導体関連が好調って言われてロボットを作っているのかと思ったよ

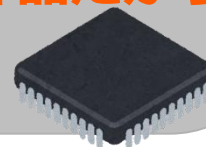


パワーなイメージ

そんな時、活躍するのが我々、技術区分で採用された職員です！

ちなみに、パワー半導体は演算や記憶を行う普通の半導体とは違って、電圧を変えたり、交流と直流の電力変換を行うもので、高い電圧や大きな電流を扱うことができるんだ。

パワー半導体は、エアコンや電気自動車、スマートフォンなどに使われており、省エネに寄与する重要な部品だからカーボンニュートラルに欠かせない部品だよ。



普段はスーツです



技官採用のNさん



経産局には技術区分で採用された職員もいるんだね。
技術区分と行政区分で何か違いはあるの？

自治体や他省庁だと農業・土木みたいに現場を中心とした
専門職として採用されるけど、
経産局では、大きな違いはなく、行政区分の職員と同じよ
うに、いろいろな部署で活躍できるのが強みだよ！



大学は技術系の学部なんだよね、
どうして研究者にならなかったの？

自分で研究するんじゃなくて、世の中の課題を、企業の技術と組み合
わせて解決して便利な世の中をつくりをやりたい！経産局ならそれが
できそうだ！と思ったんだ！

あと、企業の研究所は郊外や自然豊かな地域にあるイメージがあるけ
ど、九州経産局は博多で働けるということも大きな魅力だったよ！
地元九州で就職できて転勤があまりないこともいいよね！





実際に入ってみてどう？

技術的な知見は活かすことができる？

今、半導体産業を振興する部署にいるんだけど、企業訪問にいったときや企業からの補助金の申請書を見たときに有望な案件か、実現可能か否か、などより正確に判断できるかなと思うよ！ また、理系の出身だと言うと企業の方も熱心に技術的な強みを話してくれたりもするよ！



最後に、技術系で公務員を目指す皆さんに一言お願いします！

「公務員＝堅い、理系は採用されない」なんてことはありません！ 経産局は文系出身者も理系出身者もそれぞれの得意分野を活かして、みんなで協力して「ワクワクする九州を創ろう」をテーマにがんばっています！

皆さんの得意な「技術」を活かして、一緒にワクワクする九州をつくりませんか？ お待ちしております！

