

多彩な出会いをきっかけに、
寄り添いながら

AWS株式会社

ソリューション本部

ソリューション部(社会人5年目)

【取材日：2025.11.4】

現在のお仕事について教えてください

システムエンジニアとして、製造業で使用しているシステムについての運用保守を行っています。システムを使用しているユーザーからの問い合わせに対してデータ変更や調査を行うのが主な業務内容です。

富山大学で学ぶきっかけ

実家から通える位置にあり、幅広い知識を身に付けることが出来ると考え、富山大学人間発達科学部に進学しました。入学当初、教育や心理に漠然と興味がありました。具体的に学びたいことを決められていない中で、入学後に専門コースを選択できるところも自分に合っていると感じました。

ゼミ活動をきっかけにSEに

小川亮教授の教育・学習心理学のゼミに所属していました。先生がプログラミングがお好きな方で、ゼミの中でプログラミングを組んで心理実験をしました。作った仕組みが思ったように動いていたのが嬉しくて、システムエンジニアの仕事に興味を持ちました。AWS株式会社は仕事について丁寧に説明してくれ、働き方がイメージしやすかったのも決め手でした。

Profile

富山県出身。富山県立呉羽高等学校卒業。
2016年、富山大学人間発達科学部（現在
教育学部）に入学。大学で手話サークルやアクセシビリティ
コミュニケーション支援室のピアサポーターとして多様な境遇
の人と関わる。ゼミで取り組んだプログラミングをきっかけに
システムエンジニアに興味を持つ。2020年4月、AWS株式
会社にシステムエンジニアとして就職。学生時代に会った
手話の先生と、社会人になった今でも交流が続いている。

富山大学で得たものは何ですか

多彩な人との出会いです。大学入学をきっかけに、高校生の時から興味があった手話サークルに参加しました。聴覚障害を持つ人と関わる機会がありました。また、友人の誘いでアクセシビリティ・コミュニケーション支援室のピアサポーターに参加しました。発達障害や様々な特性を持つ人、多様なセクシュアリティや幅広い年代の人の支援にも携わりました。その経験から、相手の状況をまず知り理解しようとする視点を持つようになりました。現在の業務でもユーザーからの問い合わせの際に、背景を想像する経験が生きていると感じます。

富山大学の魅力

活動のしやすさや、視野を広げる機会が用意されているところです。富山大学には、日本に限らず世界中から学生が集まり、多様なバックボーンを持つ人に出会えます。私の場合は、特に手話サークルで出会った聴覚障害を持つ人の影響を強く受けました。

高校生へのメッセージ

勉強や進路、将来について悩む時があると思います。そんな時こそ、自分のできる範囲で色々なことに興味を持ち、前向きに行動することが大切です。その過程で、仲間との出会いや経験があり、少しずつ自分のやりたいことが見つかると思います。