



情報系の分野に興味

高校入学と同時にコロナ禍になり、先行きが見えない不安を感じました。入学後はしばらく授業はなく、課題をこなすのみでした。興味を持ったらずばはやってみるという性格なので、Youtubeで見てChatGPTが面白そうだと感じて当時から使っていました。AIに興味を持ち、制御する側に回りたいと考えていました。数学はあまり得意ではなかったのですが、自分の得意不得意というよりは進みたい方向で考えて、文理選択時に理系を選択しました。文系の数学から始めて、共通テストの対策をしていました。食べ物もおいしく、過ごしやすくと感じている地元・富山で人工知能について学ぶことのできる富山大学工学部の知能情報工学コースへ進学することを決めました。

中央図書館の自習スペースがお気に入り

入学当初は時間管理がうまくできず、課題や試験勉強に追われることがありました。日ごろからコツコツやることを意識し、授業はきちんと出席し、先生の配布資料を印刷して振り返るなど、地道に学業に向き合ってきました。一人で勉強するほうが集中できるので、五福キャンパスの中央図書館でよく勉強しています。僕は静かな4階のスペースがお気に入りです。テスト期間は23時まで開放しているので、22時50分まで自習して終電に乗って帰ります。

初海外でカルチャーショック

海外留学に興味はありましたが、大学では課外活動にも積極的に取り組みました。手話サークルではサークル長としてイベント運営に携わりました。3年次にサークルを辞め、少し時間に余裕が出来たタイミングで夏季休暇に中国に行きました。初めての海外で、街の規模や文化の違いにカルチャーショックを受けました。元々関心のあった海外研修に挑戦したいと考え、3年次の春期休暇に富山大学の短期海外語学研修プログラムでニュージーランドに行きました。

ニュージーランドの短期留学

留学先としてニュージーランドに行こうと思うきっかけは、国鳥であるキウイがかわいいという理由でした。実家暮らしをしてきた自分にとって、ホストファミリーとの生活はとても新鮮でした。文化的な驚きというよりは、生活の中の細かいルールの違いなどがあることに面白さを感じました。帰国後は英語の勉強にもより力を入れ、大学院進学のために尽力しています。院進学後は人工知能や情報分野についてさらに専門的に学び、システムやサービスの開発に関わりたいと考えています。



留学先で見たニュージーランドの国鳥「キウイ」

お世話になった高校の先生へ

これまでご指導いただきありがとうございました。高校時代に身に付けた基礎学力や学習習慣が、現在の大学での学びに大きく役立っています。今後も努力を重ね、成長した姿をお見せできるよう頑張っていきます。

母校の後輩たちへ

受験勉強は大変なことも多いと思いますが、自分の目標をもって努力を続けることが大切です。結果だけではなく、その過程で身に付けた力は大学には行ってからも必ず役に立ちます。最後まであきらめずに頑張ってください。