

## 総合科学部生の就職活動体験記\_2025- 1

<b>学科</b>
総合科学科
<b>領域・授業科目群</b>
自然探究領域 数理情報科学授業科目群
<b>就職活動の開始時期はいつですか。</b>
3年生の5月
<b>インターンシップへの参加はしましたか。</b>
参加した / Yes
<b>内定を獲得した時期はいつですか。</b>
3年生の12月
<b>行った選考対策について教えてください。</b>
面接対策, 情報収集
<b>就職活動中の悩み・苦労について教えてください。</b>
ワンキャリアのコメントを参考にしていた
<b>就職する企業名, 担当業務（決定していれば）を教えてください。</b>
NECソリューションイノベータ, SE
<b>就職する企業を選んだ理由, 決め手は何ですか。</b>
事業基盤が安定しており将来性があった.
<b>これから就職活動を行う総合科学部生に向けてアドバイスをお願いします。</b>
インターンにはたくさん参加してください.

## 総合科学部生の就職活動体験記\_2025- 2

<b>学科</b>
総合科学科
<b>領域・授業科目群</b>
自然探究領域 物性科学授業科目群
<b>就職活動の開始時期はいつですか。</b>
2年生の2月
<b>インターンシップへの参加はしましたか。</b>
参加した / Yes
<b>内定を獲得した時期はいつですか。</b>
3年生の1月
<b>行った選考対策について教えてください。</b>
筆記試験対策、Webテスト対策
<b>就職活動中の悩み・苦労について教えてください。</b>
内定が得られるまで、本当に自分は就職ができるのかという漠然とした不安があった。志望先が公務員であったことから、少しでも試験で高得点を取れるよう勉強したり、志望先について情報収集を入念に行ったりして不安を解消した。民間企業についても情報収集を行って、公務員試験に不合格だった場合に備えていた。
<b>就職する企業名、担当業務（決定していれば）を教えてください。</b>
海上自衛隊
<b>就職する企業を選んだ理由、決め手は何ですか。</b>
給与、福利厚生などの待遇の良さ。
<b>これから就職活動を行う総合科学部生に向けてアドバイスをお願いします。</b>
学業を疎かにしないこと。

## 総合科学部生の就職活動体験記\_2025- 3

<b>学科</b>
総合科学科
<b>領域・授業科目群</b>
自然探究領域 物性科学授業科目群
<b>就職活動の開始時期はいつですか。</b>
2年生の2月
<b>インターンシップへの参加はしましたか。</b>
参加した / Yes
<b>内定を獲得した時期はいつですか。</b>
3年生の12月
<b>行った選考対策について教えてください。</b>
エントリーシート:就活を終えた先輩と話し合いながら骨組みを作り、企業ごとに少しずつ変えながら利用した。 面接:話すことを頭で覚えているでも上手く話せないで、声を出して何度も読み上げたり話すことになったりするための練習をした。
<b>就職活動中の悩み・苦労について教えてください。</b>
業界が全く分からず、絞ることも出来なかったため、まずは合同企業説明会に足を運んであらゆる企業の説明を聞きに行った。そのおかげで業界による業種のイメージや、人事から分かる人の好きや仕事環境が想像できるようになった。
<b>就職する企業名、担当業務（決定していれば）を教えてください。</b>
日本IBM テクニカルセールス
<b>就職する企業を選んだ理由、決め手は何ですか。</b>
社員さんの人柄、年収、女性の福利厚生
<b>これから就職活動を行う総合科学部生に向けてアドバイスをお願いします。</b>
私は、内定は運やタイミングだと思っており、努力すれば相応の結果が出るわけではないと思います。内定をたくさん取ることが目標ではありません。何のために就活をしているのか見失わないように、落ちたからと言って自分を責めずに、今しかできないイベントだと思ってチャレンジしてみるといいのではないかと思います。