

## 【日立製作所を志望する理由は何ですか？】

私が日立製作所を志望する理由は、最先端の情報技術を駆使し社会インフラの発展に大きく貢献できる環境に魅力を感じているためです。貴社は「社会イノベーション事業」を通じて、ITとOTを融合させた課題解決やグローバルでの活躍に注力しており、私の情報テクノロジーの専門性と自己成長を活かす場として最適だと考えています。大学ではCG研究に取り組み国際学会で発表するなど、最先端技術の追求に積極的でした。また、個人でWebサービスを開発し、ハッカソンで入賞するなど自発的に課題解決を行ってきました。貴社のプロジェクトはチームワークと多様な視点が求められる一方、個人の専門力と主体性も重視されており、私の長所が活かせると確信しています。社会を支える大規模なシステムへの挑戦と、グローバルな環境で自己成長できる点も強く惹かれます。以上の理由から貴社を志望します。

## 【学生の時に特に力を入れたことは何ですか？】

体育会水泳部で20年間継続してきた水泳と、個人開発によるWeb技術の向上、そしてCG研究での国際学会発表の三点に力を入れました。水泳部では練習計画の作成や後輩指導を任せられ、チームのパフォーマンス向上のために粘り強く取り組みました。また、最先端のCG技術に関心を持ち研究に没頭し、困難な課題にも粘り強く取り組む力を身につけました。その成果として国際学会で発表する機会を得、プレゼンや英語での議論を通じてグローバルな視野やコミュニケーション力も養いました。加えて、Web開発に取り組み、ハッカソンでの入賞も経験し、実践的な技術力と新しい価値を創出する力を磨きました。これらを通じて計画性、主体性、課題解決力、粘り強さを身につけ、大きく成長できたと感じています。

## 【あなたの強みは何ですか？】

私の強みは、粘り強さと主体的に学び続ける姿勢です。体育会水泳部で20年間継続してきた経験は、困難な状況でも諦めずに努力し続ける力を培いました。大学ではCG研究に打ち込み、思うような結果が出ないときも地道な試行錯誤を重ね、ついには国際学会での発表に至るまで成果を出すことができました。また、個人でWebアプリケーションの開発に取り組み、ハッカソンでも入賞するなど、知識を自ら深め積極的にアウトプットする姿勢も大切にしています。このように目標に向かって粘り強く挑戦し続け、技術やスキルを自主的に高めていけることが、私の最大の強みです。新しい技術や知識を吸収し、価値を生み出してチームに貢献できると考えています。

## 【あなたの弱みは何ですか？】

私の弱みは、目標達成や完璧な成果を追求するあまり、一人で抱え込みすぎてしまう傾向がある点です。例えば大学でのCG研究でも、当初は課題を全て一人で解決しようとしていました。しかし、壁にぶつかった際にゼミのメンバーや指導教員に相談することで新しい視点やアイデアが得られ、結果的に研究が大きく進展した経験があります。この経験から、チームや周囲と積極的にコミュニケーションを取りながら進めることの重要性を学びました。現在では、必要に応じて早めに相談することを心掛け、効率的に成果を出すよう意識しています。今後も自分の弱みを理解し、チームと協力して成長していきたいです。