

NOKAIDAI NOW

メカトロニクス技術科新入生インタビュー

西田 陸飛さん「将来に役立つ技術を身につける」

高校では、夏までクラブ活動に打ち込んでいましたので、受験勉強に集中する時期が若干遅れたこともあり、大学受験がうまくいっていませんでした。浪人しようか就職しようか迷っていた時に担任の先生から紹介されてメカトロニクス技術科のオープンキャンパスに参加しました。小さいころからものづくりには興味があったので、話を聞いていてこれは楽しそうやなっておもいました。

大学校には、様々な年齢の人がいて、そういう人たちとの話は本当に刺激になりますね。まだ授業が始まったばかりですので、壁にはぶつかっていませんが、これからどんどん難しくなっていくかと思いますので、ちゃんとしていけるように頑張っていきたいです。将来に役立つ技術をしっかり身につけたいですね。



メカトロニクス技術科は、7月に入校し、6月に修了する2年間のプログラムです。2年間でメカニクス（機械工学）、コントロール（制御工学）、エレクトロニクス（電気・電子工学）、プログラミング（情報工学）等の技能・技術を習得します。また、企業実習を積極的に取り入れているところも特徴です。

本記事は、「能開だより vol.44」で掲載したものを編集して掲載しています。