

# 機械

ハイテクプラザ 電子・機械技術部

平成26年度採用

## 職歴

H26～ 商工労働部 産業創出課

H29～ ハイテクプラザ 企画連携部  
産学連携科

H30～ ハイテクプラザ 技術開発部  
生産・加工科

R4～ ハイテクプラザ 電子・機械技術部  
ロボット・制御科

私は

県内企業の方の笑顔

が好き！



## 福島県内企業の縁の下の力持ち

ハイテクプラザは、県内企業等が持つ課題の解決に向けた技術支援を行う公設試験研究機関です。企業ニーズに応じた研究開発や保有機器の貸出対応等の業務を行う中で、私は3Dモデリング、3Dプリンタ、3Dスキャン、ロボット、音響関連の技術について担当しています。

企業の課題解決に貢献できた際などにやりがいを感じています。

## 県職員を目指した理由

東日本大震災からの福島県の復興の一助になりたいという思いから福島県内で働きたいと考えていました。そんな中ハイテクプラザという存在を知り、学生時代に学んだ技術的な知識を活かすことができると考え、福島県職員を志望しました。

## 自身の職種の魅力・面白いところ

色々な企業の多種多様な製品開発に関わることができることが、他の仕事にはない大きな魅力だと感じています。研究開発などは決められた答えはなく、自身の考えのもと進めることができることが、大変ですが面白い点だと思います。

## わたしを表すKEYWORD

### #柴犬

妻の実家の2歳になる柴犬とドッグランや小旅行に行って遊ぶことが好きです。最初は素っ気なかったのですが、最近は私の車の音を聞いた途端しっぽを振りながら駆け寄ってきたりするのが、可愛くて癒されます。

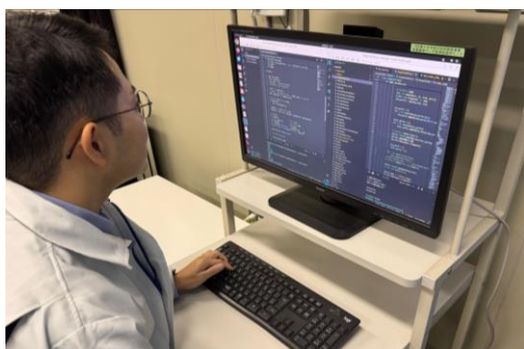
### #飲み会

職場の同期等と定期的に飲み会を開催しています。美味しい料理を食べたり福島県の日本酒を呑んだりしながら、仕事に関する意見交換やプライベートのことなどを語り合ったりして楽しんでいます。

### #料理

### #サウナ

### #ものづくり

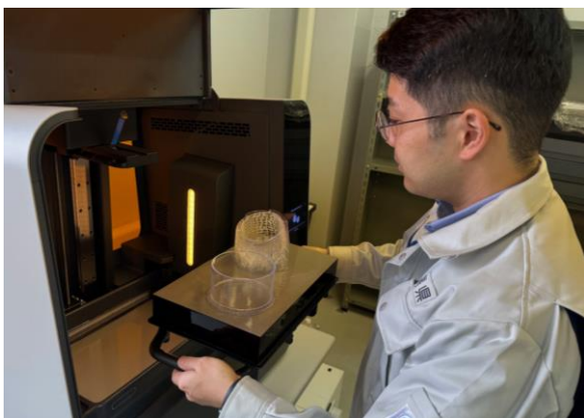


↑ 研究関連のプログラミングをする様子

## とある一日のスケジュール

- 8:30 始業
- 9:00 測定機器を起動・機器の使用準備
- 10:00 企業来所・企業の設備使用対応
- 12:00 昼休み
- 13:00 科内打ち合わせ
- 14:00 研究業務
- 16:30 物品の発注作業
- 17:15 終業

## 今までの県職員の業務の中で、印象に残った経験



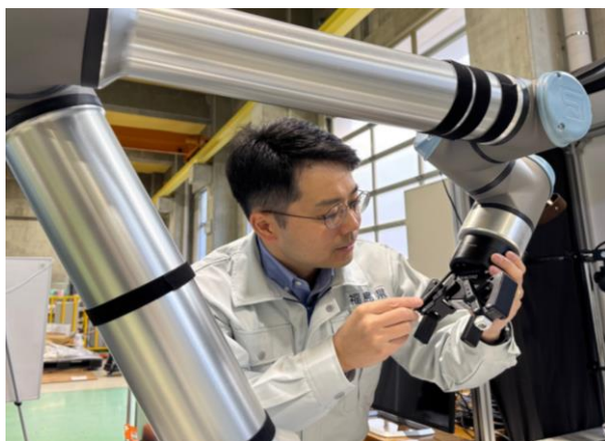
市販のソフトウェアでは解決できない企業からの技術相談の案件です。これまで業務などで培った知見から独自の手法を開発し、課題解決に繋げることができました。

現在、その成果をもとに企業が製品化を進めており、企業の製品開発に貢献できたことに大きな達成感を感じています。

## 福島県職員として実現したいこと、目標としていること

企業からの技術相談の内容は多種多様です。自身の担当分野の知識を深めるとともに、他分野の相談にも対応できるよう日々知識の習得に努めることで、企業のニーズにあった最適な支援ができることを目指しています。

企業等への技術支援を通じて、福島県内の産業振興に寄与していきたいです。



ハイテクプラザは、皆さんが学んできた技術的な知識、これから学んでみたいと考えている技術分野への興味を業務に活かすことができる職場です。

皆さんと仕事ができることを楽しみにしています。

受験者への  
メッセージ