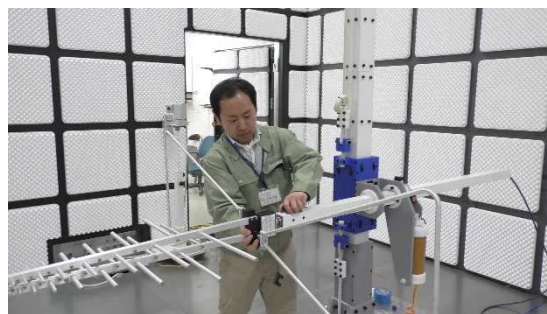


**研究員** 平成27年4月採用

大分県産業科学技術センター  
電子・情報担当 首藤 高德

大分県のものづくり産業  
をサポートしたい！



### 現在の仕事内容は？

産業科学技術センターで研究員として働いています。当センターには、様々な専門知識を持つ研究員が、それぞれの専門知識を生かして県内企業の支援を行っており、私は電子・情報担当の研究員として、電気電子に関わる機器の貸付業務や研究業務を担当しています。

センターには、新しく先端技術イノベーションラボ（Ds-Labo）というドローン・ロボットの開発拠点が出来ました。その中の電磁環境測定棟にある電波暗室でEMC試験を担当し、県内企業の開発している電気電子機器から出るノイズの計測などを行い、製品開発の支援をしています。

### 仕事のやりがい・魅力について

県内には様々な企業があり、そのニーズに対応するため日々新しい知識が求められます。時には専門分野以外のことを求められる事もありますが、企業の抱える課題の解決や開発の支援を行うことはとてもやりがいを感じることができます。

### 大分県を志望した理由は？

大学の博士課程のとき、半導体の実装に関する研究をしていました。大分県は半導体産業が盛んで、自分の研究分野を生かすことができると思い大分県の公設試験研究機関を志望しました。

### 仕事と私生活の両立について

私生活では2人の子どもの父親として、家族の生活を支えています。仕事は屋内にすることが多いので、休日は子どもたちと外で遊んでリフレッシュしています。妻と大分の美味しいお酒を飲むのも最近の楽しみです。

### これからの目標は？

大分県には多くのものづくり企業がありますが、中小企業にとって研究開発を行うための予算や人材を充てることはハードルの高いことです。共同研究による研究開発の支援や、県内産業の発展となるような新しい技術シーズの開発を行っていきたいです。



#### ～メッセージ～

県職員は1年目から即戦力として期待されます。大変なこともあります、頼りになる先輩職員がたくさんいますし、成長できる仕事だと思います。

一緒に頑張りましょう。



#### ある1日のスケジュール

- |       |              |
|-------|--------------|
| 8:30  | 出勤、メールチェック   |
| 9:00  | 企業対応（貸付業務）   |
| 12:00 | 昼休み          |
| 13:00 | 事務作業         |
| 14:00 | 技術相談対応       |
| 15:00 | 研究開発業務       |
| 17:15 | 明日の予定を確認して退庁 |