

## 生物生命学部 生命環境科学講座「千々岩研究室」

PICK UP  
LAB!

### 生物の力でより良い未来を。 タンパク質のナノ粒子カプセル。

たくさんの種類があり、体の中で様々な働きをするタンパク質。その中で、タンパク質でできたナノ粒子カプセルの研究を行っています。このカプセルを応用することで、抗体医薬や有用な酵素などをより安価に生産できる可能性があります。ありより多くの人々に健やかな生活を届ける一助ともなります。環境との関わりから生命を探る研究は持続性社会の大きな基盤となるはずです。

隈元さん 2005年卒 現大学院博士前期課程1年生  
鹿児島県 加治木高校出身

### バイオ医薬品の生産に つながる基礎研究に熱中。

創業に興味があり、バイオ医薬品におけるタンパク質の可能性に惹かれて研究に取り組んでいます。タンパク質のナノ粒子カプセルの応用を研究しています。様々なバイオ医薬品の開発へと応用でき、多くの人を救える可能性のある基礎研究に大きなやりがいを感じました。

