

機械工学分野 准教授 國安美子

機械工学科の学生に機械の図面の書き方(製図)や、材料の加工の仕方(加工学)などの授業を教えています。

研究は金属材料を専門に、どうしたら材料の寿命を長くできるか(疲労や摩耗)について調査し、開発をしています。

何故だろう?どうしてだろう?と考えることは『ものづくり』の原点です。機械工学科にはめずらしい女性教員ですが、『ものづくり』に女性も男性もありません。飽くなき好奇心で楽しく教育・研究に取り組んでいます。

