

情報教育研究室



❓ ゼミでは、どのような活動をしていますか？

板橋区と共催で子ども向けプログラミング講座やフィールドワークとして河川水や温泉水などのミネラル成分の分析などを行いました。
コロナ禍で対外的な活動は縮小されていましたが、当研究室に関わらず、学生の皆さんはエコプロダクツ展、板橋環境なんでも見本市などで発表しています。実践力が身につく活動を進めたいと思っています。

❓ ゼミの学びを通してどのような力を身に付けることができますか？

プログラミング、VR、メタバースなど最新の技術の基礎が身に付きます。何のために技術を使うのか、というのが、とても大切です。技術を持続可能な社会づくりにどのように生かしたらよいか、ということを考える力が身に付きます。
その力は社会で求められているものであり、皆さん、希望するところに就職されています。