## 建築環境システム科

Architectural Environmental Engineering Course



YAMAGATA COLLEGE OF INDUSTRY & TECHNOLOGY

## 学科説明・施設見学、学生設計作品の紹介



YAMAGATA COLLEGE OF INDUSTRY & TECHNOLOGY

 $A-1 (10:30\sim11:15) - A-2 (11:30\sim12:15)$ 

http://www.yamagata-cit.ac.jp/department/kenchiku/

建築環境システム科では、「環境」をベースとして「建築」と「建築設備」(空気調和・給排水・電気)に関する技術を身に付け、地球に優しい建物づくりができる技術者を育成しています。

今回は、【学科説明・施設見学】の中で、本科の魅力や特徴を分かり易く説明し、関連施設を見学します。また、学生が講義で取り組んだ3次元CADによる設計課題を紹介します。





## 施設見学



実験研究棟環境工学実験室



建築環境 1 号棟空調実験室



建築環境2号棟 実習場(工作・施工)

各回定員 20 名

場所:実験研究棟3階 建築環境 CAD 室