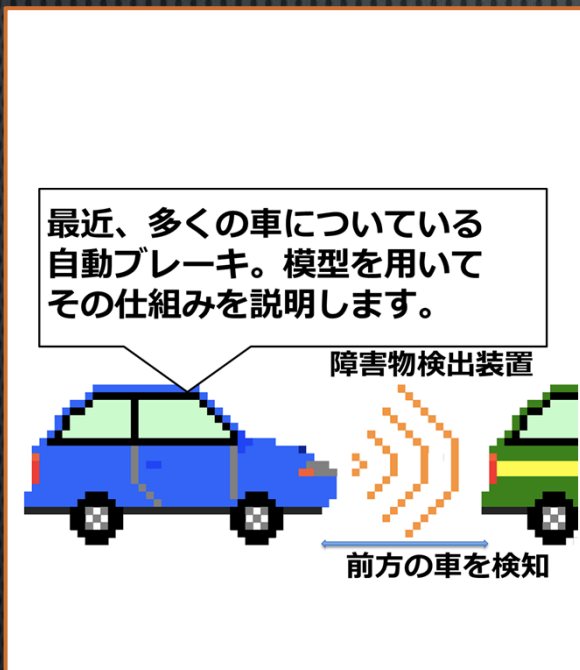


旭川工業高等専門学校(旭川高専) 電気情報工学科
アクティブラーニング実践例 展示説明発表会

未来の技術をわかりやすく

日時：2018年2月15日(木) 10:00 ~ 14:00
場所：イオン旭川西 3階イベント広場

自動ブレーキシステム



自動ドア

画像処理技術を用いた次世代の自動ドアとは・・・！？



旭川高専電気情報工学科4年の学生が創成工学演習というProject Based Learning (PBL) 型授業の中でアクティブラーニング(主体的な学び)を実践し、試行錯誤した成果です。受講者7名が2つのグループに分かれ、わかりやすさを追求し、工夫を施した模型とポスターを作製しました。展示説明発表会では、自らが作製した模型を動かして、各10分程度で説明いたします。随時、説明しますので、気軽にお立ち寄りください。(無料です)

お問い合わせ先：旭川工業高等専門学校 電気情報工学科 篁(たかむら)
TEL/FAX: 0166-55-8013 E-mail: takamura@asahikawa-nct.ac.jp