



News Release

令和3年12月9日

高校生向け科学技術体験講座の実施について

富山県立大学工学部では、「高大連携事業」の一環として、高校生の科学・技術への関心を高めるため、富山県内の高校生を対象とした講座を実施していますが、このたび、富山東高校と連携した体験講座を実施しますのでご案内いたします。

1. 事業の趣旨・内容

高校生の「理科離れ」が課題となっているなか、高校生の科学・技術への関心を高めるとともに、本学の研究や教員等の魅力を発信するため、理系分野に関する特定のテーマにより講義及び実習等を行う体験講座を実施するもの。

2. 事業の概要

【実施校】 富山県立富山東高校（対象：自然科学コース 1年生 34名）

【日時】 令和3年12月17日（金）9：00～12：45

9：00～9：15 集合・事務連絡 合同棟2階 L205

9：15～12：30 講義・実習等

〔講座1〕 テーマ：「電気自動車、スマホなどの進化を支える熱の技術」

講 師：畠山 友行 准教授（機械システム工学科）

受講生：11名

場 所：生物・医薬品工学研究センター1階 K-132 講義室

〔講座2〕 テーマ：「コンピュータが文字・音声を認識する」

講 師：中井 満 講師（知能ロボット工学科）

受講生：12名

場 所：実習棟2階 C-205室

〔講座3〕 テーマ：「微生物の力を借りるために」

講 師：日比 慎 准教授（生物工学科）

受講生：11名

場 所：合同棟2階 生物工学学生実験室 L206

12：30～12：45 閉講式 合同棟2階 L205

3. その他（現地取材に当たっての留意点等）

(1) 当日はマスクの着用、速乾性アルコール製剤による手指消毒、咳エチケットの徹底等、基本的な感染防止対策へのご協力をお願いします。なお、発熱・咳等の症状があったり体調に不安があったりする方、新型コロナウイルスに感染し治療していない方や、保健所等から新型コロナウイルスへの感染の疑いがあると判断された方については、来場をご遠慮願います。

(2) 8/2(月)実施の大門高校に続き、本年度2校目となります。