



会場 本館

ブース企画

午前の部 会場 アカデミックプロムナード

- リニアモーターが動く仕組み 数物科学類
- 水面に浮かぶ針金アメンボを作ろう 物質化学類
- バイオマスを上手に使う 機械工学類
- 飛行のひみつ フロンティア工学類
- 石ころを利用した消えないメモリ 電子情報通信学類
- 粘土で遊ぼう 地球社会基盤学類
- 血液細胞の流れを見てみよう 生命理工学類

～ 学類体験プログラム ～

午後の部 会場 レクチャーホール・アカデミックプロムナード

- 12:00～ 受付開始(場所:レクチャーホール)
- 13:00～14:00 学類ナビトーク
- 14:00～15:00 学類説明(1回目)
- 15:00～16:00 学類説明(2回目)
- 15:00～16:00 学類探検
- 14:00～16:00 進路相談

- 鳥人間コンテスト用に開発した滑空機 機械工学類
- 砂の性質・振る舞い 地球社会基盤学類
- 石川県の鉱物とガラスの秘密&鉱物アクセサリーを作ろう 地球社会基盤学類
- 海の生物や化石から地球の歴史を学ぼう 地球社会基盤学類



合同開催 会場 本館G2階エントランス

Beauty in Science
(女性研究者による研究写真展)
男女共同参画キャリアデザインラボラトリー



理工系女子学生とお話してみませんか?(進路相談)
男女共同参画キャリアデザインラボラトリー



会場 1号館

- セルロースで玉虫色の液晶を作ろう! 物質化学類
- 発酵の力!微生物ウォッチ 物質化学類
- 芳香剤をつくろう! 物質化学類
- スライムを作ろう 物質化学類
- カイコを見てみよう 生命理工学類
- バイオのちからを見てみよう 生命理工学類



会場 2号館

- 光のふしぎ 電子情報通信学類
- 画像処理を楽しもう 電子情報通信学類
- 集積回路の中を覗いてみよう 電子情報通信学類
- いろいろなセンサとその応用 電子情報通信学類
- 砂を使った実験をしよう 地球社会基盤学類
- 折れそうで折れない棒, でもひっくり返すと簡単に折れる棒 地球社会基盤学類



会場 3号館

- ロボットとあそぼう 機械工学類
- いろいろなロボット! 機械工学類



会場 その他

- ハードラボ4
- 風の力を体感しよう 機械工学類
- ハードラボ周辺の構内道路
- 自動運転自動車に乗ってみよう! フロンティア工学類



会場 5号館

- 水分子で遊ぼう! 数物科学類
- 算数・数学パズルで遊ぼう! 数物科学類
- ペットボトルロケットを飛ばそう! 数物科学類
- 2017年宇宙の旅 数物科学類
- 極低温の世界 数物科学類
- 楽しいソフトマターと雪の結晶 数物科学類
- セロテープで万華鏡を作ろう! 物質化学類
- 身近な虹を見てみよう サイエンスラボ
- 光らせてみよう!蛍光の世界 サイエンスラボ
- 目で見る数学 サイエンスラボ
- ゲームで数学を楽しもう サイエンスラボ
- 偏光が見せる世界 サイエンスラボ
- 生き物の「かたち」 サイエンスラボ

