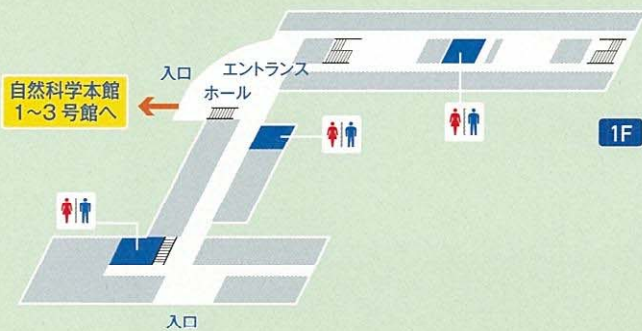


■ 自然研会場



■ 5号館会場



金沢大学 理工学域 自然科学棟キャンパスマップ



お車でお越しの場合

富山方面から/金沢森本ICより約15分  
福井方面から/金沢西ICより約20分  
来場者用の駐車場をご利用ください。

北陸鉄道バスでお越しの場合

金沢駅東口6番のりばより 93 | 94 | 97  
「金沢大学」行(兼六園下経由)にご乗車し、「金沢大学自然研前」バス停で下車してください。片道350円, 所要時間約40分

[連絡先] 金沢大学理工系事務部総務課総務係

TEL : 076-234-6821

E-mail : fureteku@se.kanazawa-u.ac.jp

URL : [http://www.t.kanazawa-u.ac.jp/collegeschool/20\\_se/events/13/20131102.html](http://www.t.kanazawa-u.ac.jp/collegeschool/20_se/events/13/20131102.html)



第50回 金大祭 開催中!  
(2013年11月2日[土]~4日[月・振替休日])



金沢大学 理工学域  
オープンキャンパス

ふれてサイエンス  
&  
てくてくテクノロジー



11/2 土

入場  
無料

10:00~16:00  
入場は 15:30 まで

場所 金沢大学 角間キャンパス



主催: 金沢大学理工学域  
後援: 金沢市教育委員会, 公益財団法人 金沢子ども科学財団,  
金沢T業会 (金沢大学T学系同窓会), 金沢大学理工学域理学系後援会

## 会場：本館

- 割ってみよう、木の葉石  
自然システム学類
- 元素を利用した地球科学：粘土と年代測定  
自然システム学類
- Beauty in Science, Technology and Engineering  
男女共同参画キャリアデザインラボラトリー
- 進路相談窓口 ~理工系進学をめざす女子学生のみなさんへ~  
男女共同参画キャリアデザインラボラトリー
- 長距離滑空を目標とした低翼滑空機の実物大試作機  
機械工学類
- 砂の性質・振る舞い  
自然システム学類
- バイオによるもの作り -発酵と菌体の固定化-  
自然システム学類
- カイコを見てみよう  
自然システム学類
- 里山の秋  
自然システム学類
- 葉っぱ探検隊  
自然システム学類
- 地震、火山、津波を知ろう  
自然システム学類
- 地球（岩石）を実感しよう!!  
自然システム学類
- 来て見て触って、さらには作る!?! いろんな化石  
自然システム学類



## 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
- プラスチックを合成してみよう  
物質化学類
- 自分だけのオリジナルスライムを作ろう!!  
物質化学類
- ダイラタンシーで遊ぼう!  
物質化学類

## 会場：2号館

- 磁石の不思議な力  
電子情報学類
- 3次元をコンピュータに取り込む  
電子情報学類
- ダイヤモンドに触れてみよう  
電子情報学類
- 砂の不思議  
環境デザイン学類
- 音をコントロールしてみよう  
電子情報学類
- コンクリートの不思議 -内部組織を顕微鏡で調べる-  
環境デザイン学類
- 竹のパワー -発酵熱の有効利用-  
環境デザイン学類



## 会場：3号館

- 白線を辿るロボット「ライントレーサー」  
機械工学類
- ロボットとあそぼう  
機械工学類
- レーザーを体験しよう  
機械工学類

## 会場：その他

- 仮い駐車場  
東京モーターショーにデモ出展される  
ロボット自動車ここに先行登場!  
機械工学類

- ハードラボ4  
風の力を体験しよう  
機械工学類



スタンプラリーの参加者には景品を進呈します。  
内容が一部変更になる場合がございます。あらかじめご了承下さい。

## 会場：5号館

- 極低温の世界  
数物科学類
- 光と生き物  
サイエンスラボ
- シャボン玉のふしぎ  
サイエンスラボ
- 超伝導現象って何だろう  
数物科学類
- ループ・ゴールドバーグ・マシン  
サイエンスラボ
- 慣性ってなんだろう?  
サイエンスラボ
- 身近な化学  
サイエンスラボ
- 算数の不思議を体験してみよう  
サイエンスラボ
- グラフを使ってパズルをとこう  
数物科学類
- 算数・数学体験コーナー  
数物科学類
- 京速コンピュータ「京」とは  
数物科学類
- 酸素は磁石に引きつけられる  
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
- 虹ワンダーランド 2013  
数物科学類
- “ぶつり”を知ろう!感じよう!体験しよう!  
数物科学類
- 宇宙を知る  
数物科学類
- 魔法の水  
物質化学類
- サインペンの色素を分離  
物質化学類

