



平成20年度

金沢大学大学院 自然科学研究科

博士前期課程

数物科学専攻(IIコース計算実験学講座), 物質化学専攻(全講座)

博士後期課程

数物科学専攻(計算科学講座), 物質科学専攻(物質創成講座)

オープンキャンパス

金沢大学大学院を志望しているみなさんに、大学院でどのような研究をしているかを実感してもらうために、専攻の概要説明や模擬研究体験を実施します。

日時:平成20年度5月4日(日) 午後1時受付開始

場所:金沢大学角間キャンパス 自然科学5号館(理学部) 第一講義室, 第二講義室

13:00 受付

13:30 博士前期課程専攻説明

数物科学専攻IIコース計算実験学講座(研究室・入試制度紹介)

物質化学専攻(研究室・入試制度紹介)

博士後期課程専攻説明

数物科学専攻計算科学講座

物質科学専攻物質創成講座

14:00 研究室紹介(数物科学専攻IIコースのみ)

長尾秀実(計算化学研究室)「タンパク質のシミュレーション入門」

高須昌子(計算物性研究室)「ソフトマターのシミュレーション入門」

岩崎宏(計算流体研究室)「流体シミュレーション入門」

会場へのアクセス

バスは北鉄バス 93,94,96番 をご利用ください。

[金沢駅東口3番乗り場 時刻表](#)

[香林坊中央公園前バス停 時刻表](#)

[金沢大学自然研前バス停](#)から会場の理学部へは橋を渡ってすぐです。

お車でお越しの方は金沢森本ICから山側環状線をご利用ください。

[google Map](#)

お申し込み、お問い合わせは opencampus@cmpsci.s.kanazawa-u.ac.jpまで