



平成18年度
総合研究大学院大学・物理科学研究科

夏の体験入学

核融合科学専攻

実施日：平成18年8月7日(月)～11日(金)
場 所：核融合科学研究所(岐阜県土岐市下石町322-6)
対象者：大学1～4年生、大学院修士課程学生、
高専4～5年生 定員20名
ホームページ：<http://soukenweb.nifs.ac.jp/taiken>
問い合わせ先：研究連携課・研究企画係
電話：0572-58-2024 Email:kenkyou1.nifs.ac.jp

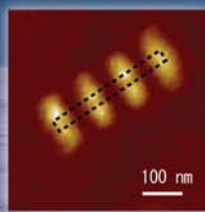


大学共同利用機関法人
自然科学研究機構
核融合科学研究所

総合研究大学院大学(総研大)物理科学研究科では全国の大学・大学院・高専の学生を対象に、最先端の研究活動を体験する「体験入学」を行っています。各専攻で取り組んでいる研究課題を対象に、その進め方・まとめ方・報告の方法などを体験するチャンスです。詳しくは各専攻の連絡先へお問い合わせ、もしくはホームページをご参照ください。各専攻の研究者一同、皆様のご参加をお待ちしています。さあ、私たちと一緒に研究しましょう！

構造分子科学専攻 機能分子科学専攻

実施日：平成18年8月7日(月)～10日(木)
場 所：分子科学研究所(愛知県岡崎市明大寺町西郷中38)
対象者：大学1～4年生、大学院修士課程学生 定員20名程度
ホームページ：<http://www.ims.ac.jp/taiken/index.html>
問い合わせ先：岡崎統合事務センター・総務部
国際研究協力課・大学院係
電話：0564-55-7139 Email:r7139@orion.ac.jp



大学共同利用機関法人
自然科学研究機構
分子科学研究所

天文科学専攻

実施日：平成18年4月29日(土)～5月3日(水)
場 所：国立天文台野辺山宇宙電波観測所
(長野県南佐久郡南牧村野辺山462-2)
対象者：大学の理科系学部(教育学部の理科系も含む)
に属する学生(1～4年生) 定員8名
ホームページ：<http://www.nro.nao.ac.jp/nro45mrt/new45m2.html>
問い合わせ先：国立天文台野辺山宇宙電波観測所「観測実習係」
電話：0267-98-4333



大学共同利用機関法人
自然科学研究機構
国立天文台

総合研究大学院大学(総研大)は、大学共同利用機関を活用し、幅広い視野を持った国際的で獨創性豊かな研究者の養成と、従来の学問分野の枠を越えた獨創的学術研究の開拓・推進を目指して創設されました。物理科学研究科では従来の博士後期課程に加えて、平成18年度から5年一貫制博士課程を導入しています。