

大学院生向け

衝突実験実習のご案内

【実習の趣旨】

大学院修士・博士課程の学生に対して、実験装置のユーザーレベルから脱却し、保守・管理、装置開発能力を獲得することを目指すための、啓発と基礎訓練の場を提供します。

【プログラム】

前期：講義と実習

2月23日(月) 「惑星科学における衝突実験」・「真空技術」

2月24日(火) 「電子回路入門」・「電子回路実習」

2月25日(水) 「アンプ製作I」・「真空技術実習」

2月26日(木) 「機械工作実習I」

2月27日(金) 「アンプ製作II」・「機械工作実習II」

後期：衝突実験

2009年3月16日(月) ～3月18日(水)

【開催場所】 神戸大学六甲台キャンパス

【参加申込】 OMLにてアナウンスします(近日中)

詳細：<http://epa.scitec.kobe-u.ac.jp/~imex/circular1.html>

問合せ先：山下靖幸(神戸大) yasuyuki@tiger.kobe-u.ac.jp

世話人：荒川政彦(名大)、門野敏彦(阪大)、杉田精司(東大)、中村昭子(神戸大)

講師：荒川政彦(名大)、大野宗祐(岡山大)、山田功夫(中部大)

協力：三軒一義、瀬戸雄介、山下靖幸(神戸大)、神戸大学工学部工作センター、
北海道大学低温科学研究所技術部

主催：神戸大学惑星科学研究センター

/神戸大・北大G-COEプログラム「惑星科学国際教育研究拠点の構築」

