

■ 掲示板

国内外の関連会議情報

開催期日	行 事 名	開催場所	連絡先/URL	掲載巻・号
2007年 8/1-3	第4回日本加速器学会年会・ 第32回リニアック技術研究会	和光市民文化センター (サンアゼリア)	日本加速器学会事務局： pasj4-lam32@kasokuki.com http://www.pasj.jp/	4・1
8/6-10	The Second Asian Summer School on Laser Plasma Acceleration and Radiations	日本原子力研究開発機 構 関西光科学研究所	http://www.wapr.kansai.jaea.go.jp/ass/	4・2
8/6-11	9th International Workshop On Neutrino Factories, Superbeams and Betabeams (NuFact07)	Okayama University, Japan	http://fphy.hep.okayama-u.ac.jp/ nufact07/bulletin/	
8/20-24	LPHYS'07, Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)	León, Mexico	http://www.lasphys.com/ workshops/lasphys07/lphys07.htm	
8/21-24	The 10th Asia Pacific Physics Conference (APPC10)	Pohang, Korea	http://appc10.org/	
8/21-29	大学生のための素粒子原子核サマース クール「サマーチャレンジ」	KEK	http://ksc.kek.jp/	4・2
8/22-25	第47回真空夏季大学	伊豆 網代温泉 松風苑	http://wwwsoc.nii.ac.jp/vsj/	4・1
8/27-31	20th International Conference on Magnet Technology (MT20)	Philadelphia Marriott Downtown Hotel Philadelphia, Pennsylvania	http://www.mt-conference.org/	
9/10-14	COOL'07	Park Hotel, Bad Kreuz- nach, Germany	http://cool07.gsi.de/	
9/21-24	日本物理学会第62回年次大会	北海道大学	http://wwwsoc.nii.ac.jp/jps/jps/ bbs/future.html	
9/24-28	WAO07: the 6th International Workshop on Accelerator Operations	Trieste-Italy	http://www.elettra.trieste.it/wao07/	
11/14-16	第48回真空に関する連合講演会	学習院百周年記念会館	http://wwwsoc.nii.ac.jp/vsj/	4・1
2008年 3/23-26	日本物理学会第63回年次大会	近畿大学		

■第2回レーザープラズマ加速と放射線に関するアジア夏の学校

主 催：日本原子力研究開発機構

量子ビーム応用研究部門および関西光科学研究所

開催期間：2007年8月6日(月)～10日(金)

開催地：

日本原子力研究開発機構 関西光科学研究所

木津地区 多目的ホール

〒619-0215 京都府木津川市梅美台 8-1 0774-71-3000

目的・内容等：

アジアにおけるレーザーやプラズマを用いる粒子加速および放射線に関する研究促進のため、若手研究者を対象としたサマースクールを開催します。

学部生や大学院生の積極的な参加をお願いします。

連絡先：

〒619-0215 京都府木津川市梅美台 8-1

日本原子力研究開発機構 量子ビーム応用研究部門

田島俊樹

tel. : 0774-71-3002 FAX : 0774-71-3072

tajima.toshiki@jaea.go.jp

<http://www.wapr.kansai.jaea.go.jp/sass/>

参加費：一般 3万円, 学生 無料

申込み：Web ページより随時申し込み

■大学生のための素粒子原子核サマースクール「サマーチャレンジ」

主催：高エネルギー加速器研究機構, 高エネルギー物理学研究者会議, 原子核談話会

開催期間：2007年8月21日～29日

開催地：KEK

目的・内容等：

大学生を対象にして, 世界の第一線で活躍する研究者による直接の研究紹介の場を設け, 研究の最先端に触れることにより, 研究の喜びを実感する機会を提供し, 意欲を持てば自分たちも最先端の研究に参加できるのだということを体感してもらう。

連絡先：ksc07@kek.jp,

<http://ksc.kek.jp/>

受け入れ人数 80名程度 (交通費, 滞在費をサポートす

る予定)。

なお申込み多数の場合は応募時に提出してもらう「志望動機」を選考にします。

■スプリングエイトサービス株式会社 正社員募集

職務内容：放射光施設の加速器運転及び維持管理業務

応募資格：

- 1) 加速器分野の知識・経験を有する方
- 2) 35歳以下の方

応募方法：

職務内容を明記の上, 履歴書(写真割付)職務経歴書を下記宛に郵送して下さい。その他論文リスト等があれば

着任時期で平成20年1月1日(以前でも可能)

書類送付・御問い合わせ先：

〒678-1205 兵庫県赤穂郡上郡町光都2-23-1

スプリングエイトサービス株式会社

技術部担当 牛建

(TEL) 0791-58-1839

(e-mail) ushitate@spring8.or.jp

(URL) <http://www.ses-spring8.co.jp/>