

### PF ニュースより冊子送付終了のお知らせ

平成 24 年度からの PF-UA の発足に伴い、今号 (Vol. 30 No. 1) からは PF ニュースはウェブが主体となり、PF-UA 会員への冊子の発送は行わないこととなりました。

内容につきましては、今まで通り、「施設だより」や「現状」、「最近の研究から」、「研究会等の開催・参加報告」等を掲載していきますので、どうぞウェブ版となりましても、引き続きご愛読の程、宜しくお願い致します。

発行の間隔は現状のまま年 4 回 (5 月, 8 月, 11 月, 2 月) となり、希望者には、掲載時にメールで掲載をお知らせいたしますので、どうぞ登録下さい。PF ニュースウェブページにフォームを掲載しています (※ KEK の共同利用者支援システムでユーザー登録をされた皆様には、PF メールマガが配信され、そちらにも PF News 発行のお知らせが載りますので、その方はお知らせメールの登録は必要ありません)。

PF ニュースでは皆様に利用し易いウェブページとなるよう、ウェブページのリニューアルを予定しております。ウェブページ掲載に当たっては編集委員一同、ユーザーの皆様には有益だと思われる記事を集め、内容の充実に努めていきます。

PF ニュース編集委員一同

### 宛 先

〒 305-0801 茨城県つくば市大穂 1-1  
高エネルギー加速器研究機構  
物質構造科学研究所 放射光科学研究施設内  
PF ニュース編集委員会事務局  
TEL : 029-864-5196 FAX : 029-864-3202  
E-mail : pf-news@pfiqst.kek.jp  
URL : <http://pfwww.kek.jp/publications/pfnews/>

### 投稿のお願い

#### 【最近の研究から】

PF で行われた実験、研究の成果をお寄せ下さい。

#### 【建設・改造ビームラインを使って】

特にビームラインの改良点、他のビームラインとの比較、要望等を是非お聞かせ下さい。

#### 【ユーザーとスタッフの広場】

PF での実験の成果等が認められ受賞された方、海外放射光施設に滞在、訪問された方、国際会議等に参加された方、修士論文等、どうぞご投稿下さい。また PF に対するご意見等がありましたら是非ご投書下さい。詳細は事務局または PF ニュース HP をご覧下さい。

### 編集後記

「PF ユーザー」という括りは不思議なもので、普段は別々の研究分野にいてまったく交流のない研究者同士に親近感や一体感を与えているように思います。例えば、学会で PF ユーザーの研究ポスターに出くわすと、それが異分野の研究であっても、ふと目に留まるものです。

そんな PF ユーザー同士を繋ぐ本誌は、創刊 30 周年を節目に Web 版として大きく生まれ変わりましたが、皆さんご活用頂いておりますでしょうか。これまでの冊子版と同様に「施設だより」や「最近の研究から」、「研究会等の開催・参加報告」などの記事を掲載していますが、いつでもどこでもアクセスできる Web 版 PF ニュースでは、速報性や情報量の向上によって、情報発信源・PF ユーザー交流の場としての新たな価値がこれから少しずつ加わっていくのではないかと感じています。読者の皆さんにもぜひ率直なご意見やご要望をお寄せ頂き、新時代の PF ニュースづくりにご参加いただければと思います。(J.K)

### \*平成 24 年度 PF ニュース編集委員\*

委員長	永長 久寛	九州大学大学院総合理工学研究院
副委員長	阿部 仁	物質構造科学研究所
委員	岡林 潤	東京大学スペクトル化学研究センター
	小野 寛太	物質構造科学研究所
	近藤 次郎	上智大学理工学部
	立花 隆行	立教大学理学部
	千葉 文野	慶應義塾大学理工学部
	野澤 俊介	物質構造科学研究所
	松垣 直宏	物質構造科学研究所
	山本 勝宏	名古屋工業大学大学院工学研究科
事務局	高橋 良美	物質構造科学研究所
	宇佐美徳子	物質構造科学研究所
	帯名 崇	加速器研究施設
	杉山 弘	物質構造科学研究所
	田中 万也	広島大学サステナブル・ディベロップメント実践研究センター
	濱松 浩	住友化学株式会社 筑波研究所
	山崎 裕一	物質構造科学研究所