

### 「PF ニュース」からのお知らせ

平成 24 年度からの PF-UA の発足に伴い、PF ニュースはウェブが主体となりましたが、引き続きご愛読を賜り感謝致します。今後も新しい企画記事の連載など誌面の充実につとめ、PF ニュースをより魅力あるものにしていきます。PF ニュースウェブページには、冊子版では白黒となっている図等もオリジナルのカラーのものを掲載しています。ウェブ版もお楽しみ頂ければと思います。

ウェブ掲載時にはメールでお知らせするシステムも運用しています。希望される方は、どうぞご登録下さい。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 ニュース編集委員一同

### 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。

### 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@pfqst.kek.jp  
URL : <http://pfwww.kek.jp/publications/pfnews/>

### 編集後記

PF には学生のころからお世話になっていました。PF ニュースというと、当時は、(失礼ながら)いまよりはるかによく落ちていた光の回復待ちや、日に数度あった入射の待ち時間(当時は、入射のたびに 30 分から 1 時間程度、管理区域から追い出されていた)に、よく読んでいたのを思い出します。インターネット黎明期ですから、目の前にある PF ニュースは、施設動向、他のユーザーの研究を知るのには数少ない情報源でした。自宅に残っていた 90 年代の紙面と比較すると、当時はどちらかという施設からの報告という体裁の記事が多かったのですが、最近では、ユーザーからの寄稿やローカル情報(食堂とか)が拡充されているのが印象的です。PF での研究動向のみならず、全国の PF ユーザーさんが、心地良く筑波での研究活動を推進できるよう橋渡しとしての役割を果そうとの努力が垣間見えます。共同利用施設として、利用者の声、意見を反映、表現する媒体としての PF ニュースの重要性を再確認している今日この頃です。

編集委員としての任期もあと少しですが、この PF ニュースの編集にたずさわさり、微力ながらも共同利用実験施設としての今後の PF の発展に貢献できることを喜ばしく思っています。(TD)

### \*平成 30 年度 PF ニュース編集委員\*

委員長	川崎 政人	物質構造科学研究所		
副委員長	前川 雅樹	量子科学技術研究開発機構		
委員	足立 伸一	物質構造科学研究所	石毛 亮平	東京工業大学物質理工学院
	宇佐美德子	物質構造科学研究所	小松 一生	東京大学理学系研究科
	坂野 昌人	東京大学大学院工学系研究科	酒巻真粧子	物質構造科学研究所
	島田 美帆	加速器研究施設	田中 宏和	物質構造科学研究所
	田中 雅人	東京大学大学院理学研究科	土井 教史	新日鐵住金(株)先端技術研究所
	中尾 裕則	物質構造科学研究所	水谷 健二	横浜市立大学生命医科学研究科
	若林 大佑	物質構造科学研究所	和田 敬広	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
事務局	高橋 良美	物質構造科学研究所		