

「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 放射光実験施設内
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

談話室では、PF ニュースがテーブルに置かれていると表紙に目を引かれ、休憩の合間にパラパラとページをめくってしまいます。「最近の研究から」の記事を読むと自分の専門分野以外の最先端の研究にも触れることができ、研究に役立つような知見が得られることもあります。実験中のビームラインでは、食堂や売店の営業時間などの情報を確認するのも役立ちます。雑誌の電子化が進み、学会が定期的に出版している学会誌などでは、経費削減のため冊子体を継続するのか議論される昨今、このように傍らにある PF ニュースは冊子体の良さを体現していると思います。もちろん、手にとって読まれるのは、知りたい情報や興味を惹かれる内容が載っているからでしょう。ご縁があって、1 年半ほど前から PF ニュースに編集委員として携わることになりました。編集委員会では、掲載する記事や企画についてアイデアを出し合って、PF ユーザーの方々にも執筆のご協力をいただき、様々な編集作業を経て PF ニュースが創られていることを知りました。そのような創意工夫がなされてきた PF ニュースだからこそ愛用されるのだと思います。残り少ない任期ですが、PF ニュースがより良いものとなるよう助力したいと思います。(M.T.)

* 2019 年度 PF ニュース編集委員 *

委員長	中尾 裕則	KEK 物質構造科学研究所			
副委員長	小松 一生	東京大学理学系研究科			
委員	荒川 孝俊	東京大学大学院農学生命科学研究科			
	石毛 亮平	東京工業大学物質理工学院	宇佐美徳子	KEK 物質構造科学研究所	
	加藤 龍一	KEK 物質構造科学研究所	坂野 昌人	東京大学大学院工学系研究科	
	島田 美帆	KEK 加速器研究施設	杉山 弘	KEK 物質構造科学研究所	
	高木 秀彰	KEK 物質構造科学研究所	武市 泰男	KEK 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	南部 英	(株) 日立製作所基礎研究センタ	
	若林 大佑	KEK 物質構造科学研究所	和田 健	量子科学技術研究開発機構	
	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	KEK 物質構造科学研究所			