

「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

本誌編集委員を拝命し一年が経ちました。毎号、専門性の高い論文から、学生の皆さんのユーモラスな体験記に至るまで多種多様な記事をご紹介できるのも、良質な記事をご寄稿いただいている各位、そして本誌を支えて下さっている読者の皆様のお蔭と存じます。あらためて感謝申し上げます。本号でも昨年大きな話題となった「キログラム」の新しい定義に関連する記事（と個人的には「ねこ先生」の記事）を取り入れ、とても魅力的な内容になっています。ところで皆様は、本誌をどのような形で本誌をご覧になっているでしょうか？ Web 掲載の PDF ファイルでしょうか？ 恥ずかしながら私自身、委員を務めるまで web ページの存在すら気が付かず、PF の休憩室の隅に置かれた冊子を測定の待機時間にパラパラとめくって眺める程度でした。ボスに本誌編集委員会に出席する旨を伝えると、「PF ニュース？ どこで読めるの？」と言われてしまいました。実は、皆さまに配信されている PF メルマガに本誌へのリンクが貼られているのですが、課題申請等に関わる重要な情報に埋もれてしまい、気付きにくかったものと思われま。本誌をより多くのユーザー各位にご覧いただくため、及ばずながら尽力して参ります（まずは発刊情報単独でのメール配信等を次期委員会にて具申いたします）。（RI）

* 2019 年度 PF ニュース編集委員 *

委員長	中尾 裕則	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	物質構造科学研究所	
	加藤 龍一	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	加速器研究施設	杉山 弘	物質構造科学研究所	
	高木 秀彰	物質構造科学研究所	武市 泰男	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	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	物質構造科学研究所			