

編集後記

暑中お見舞い申し上げます。この会誌が皆様のお手元に届く頃には夏真っ盛り、名古屋では日中の最高気温が35度を超える酷暑日が続いていることでしょう。私にとっては、家事を放り出したくなる季節となります。

家事をいかにして手を抜くか、いえ、いかにして効率良くこなすかは、私にとって最も重要な課題です。しかし、ある程度の簡略化が許される家事とは違って、育児や介護といった問題はより深刻であり、家族の協力や支援環境の整備がなければ仕事との両立は成り立たないものです。私自身は子どもはおりませんが、私の同輩の多くは現在育児の最も大変な時期を迎えています。私達の世代は、男女雇用機会均等法の施行後に社会に進出し、育児休業制度が男女を問わず広く保証されるようになってから、育児を始めました。法の整備は進んでいるにもかかわらず、依然として子どもを長時間信頼して預ける

ことのできる施設や人を見つけるのは難しく、育児休業から復帰後、みんな様々な問題を抱えています。

研究者を巡る状況では、いくつかの学会では、学会期間中に託児室が設置されるようになりました。また、男女共同参画社会基本法の制定、さらに国大協総会において「2010年までに国立大学の女性教官の割合を現在のほぼ3倍の20%に高める」という目標が定められたこと等を受けて、各大学では具体的な方策の検討が行われようとしています。育児や介護の支援環境の整備は最優先の課題として進められるべきものです。そして、本当の意味での男女共同参画社会が実現されるためには、男女が協力して家事の役割を果たすことが可能になり（現在、協力したくてもできない人がいるのでは…）、ともに人間らしく働き続けることのできる状況が保証されることが必要なのではないのでしょうか。

(樋田美栄子)

プラズマ・核融合学会役員

会 長	井上 信幸	副 会 長	伊藤 智之	佐藤 徳芳	常務理事	上村 鉄雄 (総務委員長)
理 事	安積 正史 (プログラム委員長)	井岡 茂	岡崎 隆司 (財務委員長)	小川 雄一 (編集委員長)		
	河合 良信 (出版委員長)	香山 晃	田辺 哲朗	長 照二		
	永見 正幸 (広告委員長)	西原 功修	日野 友明 (企画委員長)	藤原 正巳		
	松井 秀樹	矢部 孝				
監 事	西田 靖	山中 芳宣				

プラズマ・核融合学会誌編集委員会

編集委員長・チーフエディター 小川雄一(東大高温プラ)
 エディター 岡本正雄(核融合研), 菅井秀郎(名大), 関子秀樹(九大応力研), 関 昌弘(原研), 田中雅慶(核融合研), 西村博明(阪大レーザー研)
 編集委員 赤石憲也(核融合研), 沖野晃俊(東工大), 小椋一夫(新潟大), 河内哲哉(原研), 久保 伸(核融合研), 後藤純孝(日立), 斉藤輝雄(筑波大), 坂本瑞樹(九大応力研), 佐藤徳芳, 新谷吉郎(東芝), 高橋 努(日大), 高畑一也(核融合研), 高部英明(阪大レーザー), 田中謙治(核融合研), 田辺哲朗(名大), 津島 晴(横浜国大), 樋田美栄子(名大理), 藤堂 泰(核融合研), 中村圭二(中部大工), 長谷川 満(三菱), 濱松清隆(原研), 福本直之(姫路工大), 政宗貞男(京都工織), 松井秀樹(東北大), 松嶋 功(産総研), 水内 亨(京大エネ研), 村上 泉(核融合研), 矢部 孝(東工大), 吉村信次(核融合研)

プラズマ・核融合学会誌第77巻第7号

編集・発行

〒460-0003 名古屋市中区錦2丁目20-20 7階
 社団法人 プラズマ・核融合学会 編集委員会
 Tel. 052-231-4535 Fax. 052-231-7557
 E-mail: jspf@nifs.ac.jp URL: http://jspf.nifs.ac.jp/

印刷 株式会社荒川印刷
 2001年(平成13年)7月25日
 定価1,365円(本体1,300円)

本誌に掲載された寄稿等の著作権は(社)プラズマ・核融合学会が所有しています。

編集委員会開催日について 当学会誌の編集委員会は原則として、毎月、第1火曜日に開かれています。但し、第1火曜日が休日あるいは5日以降の場合はその前週の火曜日に開かれます。

小特集関連投稿論文募集

プラズマ・核融合学会誌編集委員会では、以下のテーマでの小特集を企画しています。つきましては、小特集のテーマに関連する一般投稿論文（研究論文、レター、レビュー論文、研究開発ノート、技術開発ニュース、技術報告・技術資料）を募集いたします。この機会に、是非とも積極的な投稿をお願いいたします。

なお、ご投稿にあたりまして、投稿論文が小特集関連論文であることを、投稿票に明示いただくようお願いいたします。

ご不明な点に関しましては、下記学会事務局までお問い合わせください。

掲載予定号	テーマ	原稿締切
第77巻第12号	プラズマ中のカオス現象の 理論、実験、シミュレーション	2001年7月31日
以降決定次第、発表します。		

問合せ先：〒460-0003

名古屋市中区錦2-20-20-7F

プラズマ・核融合学会 事務局

Tel : 052-231-4535

Fax : 052-231-7557

E-mail : jspf@nifs.ac.jp

<http://jspf.nifs.ac.jp/>

(社)プラズマ・核融合学会 賛助会員

2001年7月20日現在の本学会賛助会員は下記のとおりです。

ここに社名を掲載させていただき感謝の意を表します。(五十音順)

- | | | |
|-------------------|------------------|-----------|
| アイコクアルファ(株) | (株)東芝 | 三菱電線工業(株) |
| 愛知電機(株) | 東芝エンジニアリング(株) | (株)明電舎 |
| アネルバ(株) | 東芝プラント建設(株) | リンナイ(株) |
| (株)荒川印刷 | 東邦ガス(株) | |
| (株)アルバック | 東北電力(株) | |
| アルバック・クライオ(株) | 東洋炭素(株) | |
| 石川島播磨重工業(株) | (株)トーエネック | |
| イビデン(株) | 戸田建設(株) | |
| 入江工研(株) | (株)豊田中央研究所 | |
| オイレス工業(株) | 名古屋鉄道(株) | |
| (株)大阪真空機器製作所 | ニチコン(株) 名古屋支店 | |
| オリジン電気(株) | (株)日建設計 | |
| 開発電気(株) | 日産火災海上保険(株) | |
| 鹿島建設(株) | 日新電機(株) | |
| 川崎重工業(株) | 日本アドバンステクノロジー(株) | |
| 関西電力(株) | 日本エア・リキード(株) | |
| 九州電力(株) | 日本エクス・クロン(株) | |
| (株)クリハラント | 日本ガイシ(株) | |
| (財)高度情報科学技術研究機構 | 日本原子力研究所 | |
| 四国電力(株) | (社)日本原子力産業会議 | |
| (株)十六銀行 | 日本原子力発電(株) | |
| 昭和電線電纜(株) | (株)日本製鋼所 | |
| (株)三菱ハイテック | 浜松ホトニクス(株) 中央研究所 | |
| 住友重機械工業(株) | 日立化成工業(株) | |
| 住友商事(株) | (株)日立製作所 | |
| 住友電気工業(株) | 日立電線(株) | |
| セイコー・イージーアンドジー(株) | 日立プラント建設(株) | |
| 大成建設(株) | (株)ブイテックス | |
| 大日本土木(株) | 富士通(株) | |
| (株)高岳製作所 | 富士電機(株) | |
| 中国電力(株) | 古河電気工業(株) | |
| 中部電力(株) | 北陸電力(株) | |
| 電気興業(株) | 北海道電力(株) | |
| 電源開発(株) | (株)松坂屋 | |
| (財)電力中央研究所 狛江研究所 | 丸文(株) | |
| (株)東海銀行 | 三菱重工業(株) | |
| 東京電力(株) | 三菱電機(株) | |