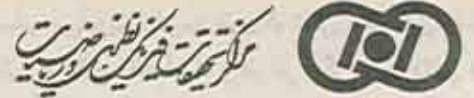


# اخبار



سال سوم، شماره اول، بهار ۱۳۷۳، شماره مسلسل ۹

## درباره اخبار

با این شماره، اخبار سومین سال انتشار خود را آغاز می‌کند. گردانندگان نشریات معمولاً در آغاز کار خود شمه‌ای از اهداف و روشها و محتوای نشریه خود را با خوانندگان در میان می‌گذارند؛ ما تا کنون این کار را نکرده‌ایم و صبر کرده‌ایم تا کار کمی پیشرفت کند و چند شماره‌ای منتشر شود تا طیف خوانندگان خود را شناسایی کنیم. تا بعضی ستونهای دائمی جای خود را بازکنند و ... و آنگاه اگر سخن گفتنی‌ای بود بگویم. مایه خوشوقتی است که حرفهایی که در زیر می‌آید چون حرفهای نشریات دیگر نیست، حرفهایی که معمولاً تحت عناوینی مثل «سخنی با خوانندگان» می‌آید و موضوعشان شکایت از روزگار، گرانی کاغذ، وزارت ارشاد، و این‌گونه مسائل است. ما، خوشبختانه، به دلیل عنایت مسؤولان مرکز به اهمیت نشریات، از این مشکلات نداریم. بنابراین خاطر خوانندگان محترم جمع باشد که ما شکوه‌ای از مشکلات مالی نداریم و روزگاران می‌گذرد.

## در این شماره:

درباره اخبار

شبکه در اخبار

گزارشی از وضعیت شبکه در آلمان

آشنایی با مراکز تحقیقاتی جهان

اخباری از مرکز

آنچه گذشت

انتشارات مرکز

گزارشی از کتابخانه مرکز

برنامه‌های فصل

مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات در حال حاضر جایگاه ویژه‌ای در ریاضیات و فیزیک کشور دارد و می‌تواند، و باید، نقش مهمی را در توسعه پژوهش در علوم محض ایفا کند. ما برای اخبار رسالت خاصی قائلیم و آن انعکاس این ویژگی و تعریف و گسترش مفهومی و محتوایی و عملی آن است. و اینک چند کلمه‌ای درباره طریقه شکل‌گیری هر شماره، فلسفه وجودی بعضی موضوعات، و برخی مسائل دیگر:

۱. از آغاز تأسیس اخبار، نظر بر این بوده است که هر گاهی نشریه حاوی سرمقاله‌ای باشد که منعکس‌کننده نظرات رئیس و مسؤولان مرکز است. اصولاً نوشتن سرمقاله‌ای که حاوی مطالبی جدی و بیانگر دیدگاهی اصیل باشد، آن هم در نشریه‌ای که هدفش گزارش پیشرفت کارهای پژوهشی است، کاری است بسیار دشوار و وسواس طلب، و به انجام رسانیدن آن محتاج دوندگی زیاد. معمولاً مسؤولان از نوشتن سرمقاله ظفره می‌روند و در هر حال سرمقاله با تأخیر فراوان آماده می‌شود. این، یکی از عوامل دیرکرد انتشار نشریه است.

۲. گفتگو با برخی میهمانان سرشناس مرکز، نتیجه این کار ارائه مطالبی است آموزنده

مورد این نرم افزار دسترس پیدا کند به چاپ آن مبادرت خواهد کرد.

دوم، پیش از انقلاب معمولاً نوشته های علمی ویرایش نمی شدند (انتشارات قبل از انقلاب دانشگاه تهران را، برای نمونه، ببینید). مرکز نشر دانشگاهی مسأله ویرایش را به طور جدی مطرح کرد و حتی بعضی از کتابهای این مرکز را (من سراغ دارم که) سه نفر ویرایش کردند تا حاصل کار متن آبرومندانه ای باشد. با این حال مرکز نشر دانشگاهی به دلایل مختلف نتوانست ویراستاران خود را حفظ کند. ما معتقدیم که ویراستار خوب، علی رغم اینکه سبک نویسندگان را تغییر نمی دهد، وجودش باعث تثبیت سبکی برای نشریه می شود؛ از این روست که عوض شدن پی در پی ویراستاران اخبار را نقصی برای نشریه به حساب می آوریم. از سه نفری که شش شماره اول اخبار را ویرایش کردند یکی به خارج رفته است و دو نفر دیگر نیز به دلایل دیگر همکاری خود را با نشریه ادامه ندادند؛ امیدواریم این آخری را برای مدتی نگه داریم.

نکته ای را هم باید به عرض بعضی ارباب جراید رساند: بعضی نشریات مقالات شماره های گوناگون اخبار را بدون ذکر مأخذ به طور کامل چاپ کرده اند؛ این کاری است خلاف عرف مطبوعات و قابل تعقیب. ما، به ناچار، از این شماره در شناسنامه نشریه قید می کنیم که «نقل مطالب بدون ذکر مأخذ ممنوع است»!

نکته آخر اینکه متأسفانه تا کنون شماره های اخبار یا تأخیر منتشر شده است؛ کوشش ما این است که من بعد چنین نباشد.

#### مدیر مسئول

بهدالتحریر: امیدواریم خوانندگان نگویند که شانزده صفحه نشریه در آوردن این همه توضیح ندارد؛ دارد...

و اطلاع دهند، اما انجام آن خالی از زحمت نیست؛ طرح سؤال خوب و تنظیم و گاهی دستکاری متن گفتگو کاری است بسیار وقتگیر.

۳. اخبار در هر یک از شماره های گذشته خود صفحاتی را به ارائه اطلاعاتی درباره امکانات و تحولات شبکه پست الکترونیک (معروف به 'e-mail') در ایران و جهان اختصاص داده است. این کار با توجه به اینکه مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات متولی شبکه در ایران است و این افتخاری است برای مرکز ضرورت دارد. نشریات خبری دیگری نیز در جاهای دیگر دنیا به این مطالب می پردازند (مثلاً FOCUS، ارگان خبری IMAA، را ببیند)؛ این تا حدی نشان می دهد که این کار از جهات مختلف موجه است. امیدواریم این بخش از نشریه در آینده توسعه بیشتری بیابد. در ضمن جا دارد از واحد کامپیوتر مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات که در تهیه مطالب این بخش به ما کمک می کند تشکر کنیم.

۴. بقیه مطالب نشریه که جنبه خبری بیشتری دارند جای خاص خود را دارند و توضیحی نمی طلبند. و اما دو مطلب فنی:

اول، تک (TEX) نرم افزاری است که جامعه جهانی ریاضی بیش از هر نرم افزار ریاضی دیگری آن را به کار می برد و تقریباً همه فعالیت های «تحریراتی» ریاضی با آن انجام می شود. ما معتقدیم که استفاده از این نرم افزار در تمام گروهها و مراکز تحقیقاتی و دانشگاهها ضرورت تام و تمام دارد و باعث انجام آبرومندانه فعالیت های انتشاراتی می شود. بدین لحاظ، به پیروی از سیاست واحد انتشارات مرکز، حروفچینی و صفحه بندی اخبار با نرم افزار TEX با پیکر (اصورت فارسی TEX) انجام می گیرد. هر چند این کار به علت جانیاقتادن فرهنگ «تکیدن» در ایران و بعضی مشکلات فنی موجود، گاه با مشکلاتی همراه است. اخبار اگر به مطالب جالب و دانستنی در

«... بعضی نشریات مقالات شماره های گوناگون اخبار را بدون ذکر مأخذ به طور کامل چاپ کرده اند؛ این کاری است خلاف عرف مطبوعات و قابل تعقیب. ما، به ناچار، از این شماره در شناسنامه نشریه قید می کنیم که «نقل مطالب بدون ذکر مأخذ ممنوع است»!

[به نقل از اخبار، نشریه خبری مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات، شماره ۹ (بهار ۱۳۷۳)، ص. ۲.]

پژوهشگران ایرانی مقیم خارج از کشور می توانند برای کسب اطلاعات در مورد مرکز یا خاتم عالیه ارفعی مکانته کنند.

نشانی: تهران - صندوق پستی ۱۹۳۱۵-۵۷۴۶، مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات، پست الکترونیک:

ipminfo@irearn.bitnet