



خبرنامه داخلی انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران

فصلنامه خبری - شماره ۱ - سال ۹۳ - خرد



Warning
Non-ionising
radiation

4ALITE 3333



**No entry to
unauthorised
personnel**

7992D



**Ionizing
radiation**

در این شماره می‌خوانید:

- درباره انجمن
- برگزاری کنفرانس
- دعوت به عضویت
- دعوت به همکاری
- مجله سنجش و ایمنی پرتو

تاسیس

انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران به همت جمعی از محققین و متخصصین حفاظت در برابر اشعه بعنوان هیئت مؤسس در تاریخ ۱۳۸۸/۰۴/۲۱ نزد کمیسیون انجمن های علمی وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری به ثبت رسید.

پس از آن از طریق اطلاعیه اقدام به فراخوان علاقه مندان جهت عضویت در انجمن گردید. در تاریخ ۱۳۸۸/۱۱/۰۷ اولین مجمع عمومی انجمن با حضور علاقه‌مندان و نماینده کمیسیون جهت تصویب اساس-نامه، انتخاب اعضای هیئت مدیره و تعیین حق عضویت برگزار شد.



سروکار دارند؛

۲- همکاری با نهادهای اجرایی، علمی و پژوهشی در زمینه ارزیابی و بازنگری و اجرای طرح‌ها و برنامه‌های مربوط به امور آموزش و پژوهش در زمینه علمی موضوع فعالیت انجمن؛

۳- ترغیب و تشویق پژوهشگران و تجلیل از محققان و استادان ممتاز؛

۴- ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی و فنی؛

۵- برگزاری گردهمایی‌های علمی در سطح ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی؛

۶- انتشار کتب، نشریات علمی و خبر نامه؛

۷- ارائه خدمات مشاوره‌ای و تدوین ضوابط در حوزه پرتوهای یونساز و غیر یونساز .

انواع عضویت

پیوسته، وابسته، دانشجویی، افتخاری و مؤسساتی (حقوقی) (برای اطلاع از شرایط عضویت به پایگاه اینترنتی انجمن مراجعه شود)

عضویت در مجامع بین‌المللی

بر اساس درخواست انجمن و ارسال ترجمه اساس‌نامه به زبان انگلیسی به انجمن بین‌المللی حفاظت در برابر اشعه (IRPA)، کمیته اجرایی ایرپا در جلسه مورخ ۲۸ می ۲۰۱۱ در کره جنوبی عضویت انجمن را تصویب نمود. <http://www.irpa.net>

پس از تعیین هیات مدیره و تأیید کمیسیون در تاریخ ۱۳۸۹/۰۶/۲۶ نزد اداره ثبت شرکت‌ها به شماره ۲۶۱۹۵ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۳۴۸۸ به ثبت رسید.

انجمن مؤسسه غیر انتفاعی است و در زمینه‌های علمی، پژوهشی و فنی فعالیت می‌کند. هیئت مدیره، نماینده قانونی انجمن می‌باشد.

اهداف

گسترش، پیشبرد و ارتقای علمی دانش و فنون حفاظت در برابر اشعه و توسعه کمی و کیفی نیروهای متخصص و بهبود بخشیدن به امور آموزشی و پژوهشی در زمینه حفاظت کارکنان، بیماران، مردم و محیط زیست در مقابل اثرات زیانبار پرتوهای یونساز و غیر یونساز و سایر موضوعات مرتبط.

ارکان انجمن

ارکان انجمن عبارتند از:

الف- مجمع عمومی

ب- هیات مدیره

ج- بازرس

فعالیت‌ها

۱- انجام تحقیقات علمی و فرهنگی در سطح ملی و بین‌المللی با محققان و متخصصانی که به گونه‌ای با علم حفاظت در برابر اشعه



۹- معرفی سوابق شغلی علمی و پژوهشی اعضا در نشریات و سایت انجمن؛

۱۰- برخورداری از امتیازات عضویت در مجامع علمی در ترفیعات اعضای هیئت علمی

۱۱- استفاده از تخفیف ویژه در تبلیغات بازرگانی و معرفی کالا، خدمات و محصولات شرکت های عضو انجمن (اعضاء مؤسساتی)؛

۱۲- امکان همکاری در طرح ها، پروژه ها و استفاده از امکانات و تسهیلاتی که انجمن فراهم می نماید؛

۱۳- استفاده از تخفیف جهت شرکت در دوره های مختلف آموزشی و کارگاهی انجمن (کلیه اعضا)؛

۱۴- تسهیل در برقراری ارتباط اعضا با موسسات علمی و فنی بین المللی مرتبط با اهداف انجمن (کلیه اعضا)؛

۱۵- معرفی اعضای پیوسته جهت عضویت در انجمن بین المللی حفاظت در برابر اشعه (IRPA)

برخورداری از امکان عضویت در پایگاه اینترنتی انجمن و استفاده رایگان از بخشهای آموزشی پایگاه (کلیه اعضا)

اعضای حقیقی و حقوقی مهمترین سرمایه های علمی- انسانی انجمن های علمی می باشند. انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران نیز به منظور توسعه کمی و کیفی و ایجاد انگیزه در متخصصین، دانشجویان و علاقه مندان به علوم و فنون حفاظت در برابر اشعه کشور تسهیلات زیر را در اختیار اعضا قرار می دهد:

۱- دریافت رایگان خبرنامه انجمن (کلیه اعضا)؛

۲- برخورداری از حق رای در تصمیم گیری های انجمن (اعضای پیوسته)؛

۳- مشارکت در کمیته های تخصصی و بهره مندی از مزایای آن (اعضای پیوسته)؛

۴- صدور گواهی عضویت در انجمن به زبان فارسی/ انگلیسی جهت ارائه به مجامع علمی (کلیه اعضا)؛

۵- استفاده از تسهیلات انجمن در انجام پژوهش های علمی مرتبط با اهداف انجمن (کلیه اعضا)؛

۶- تسهیل در برقراری ارتباط اعضا با یکدیگر و مبادله اطلاعات علمی؛

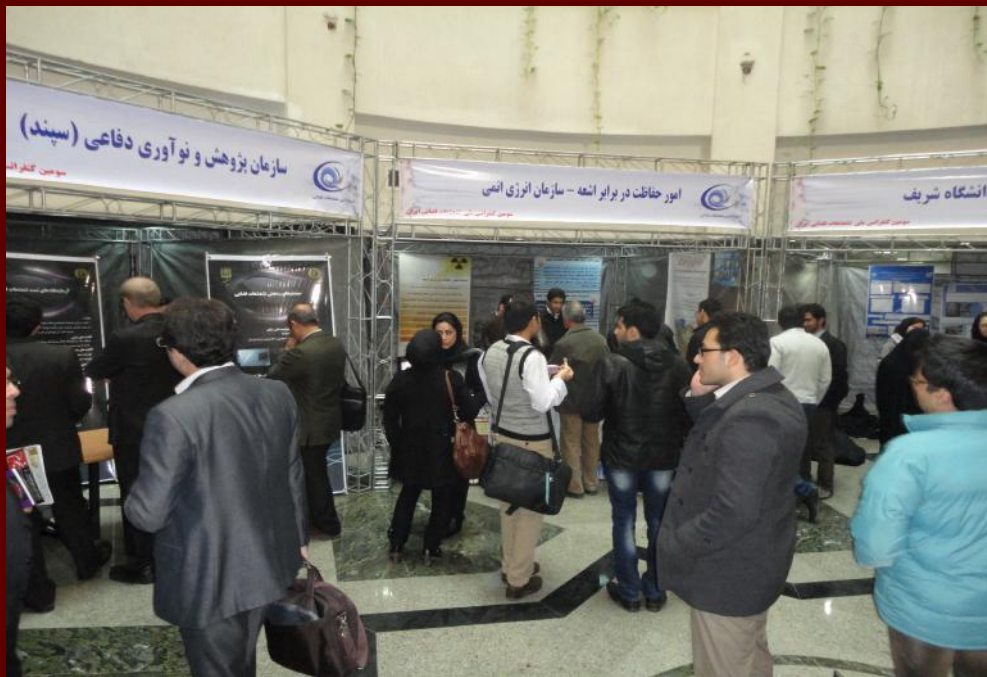
۷- استفاده از تخفیف در خرید نشریات علمی انجمن (کلیه اعضا)؛

۸- استفاده از تسهیلات انجمن در چاپ و نشر کتب علمی، آموزشی و فنی مرتبط با اهداف انجمن؛



سومین کنفرانس تشعشعات فضایی

سومین کنفرانس تشعشعات فضایی با محوریت حفاظت در برابر تشعشعات فضایی و پرتوهای مایکروویو در دی ماه سال ۱۳۹۲ برگزار گردید. در این کنفرانس نمایشگاه، دستاوردهای امور حفاظت در برابر اشعه کشور ارایه گردید و جناب آقای دکتر فاضلی سرپرست محترم سازمان فضایی از این نمایشگاه بازدید ویژه به عمل آوردند. همچنین در طول برگزاری کنفرانس، کارگاه آموزشی حفاظت در برابر پرتوهای رادیویی و مایکروویو نیز برگزار گردید که استقبال چشمگیر شرکت کنندگان را در پی داشت.





دعوت به عضویت

علاقه مندان به عضویت در انجمن می توانند به پایگاه اینترنتی انجمن به نشانی www.irps.org.ir مراجعه نموده یا با شماره تلفن ۸۸۳۵۱۱۳۰ تماس حاصل نمایند.

دعوت به همکاری

از کلیه فعالان عرصه‌ی حفاظت در برابر اشعه جهت پربار شدن این خبرنامه دعوت به همکاری می‌شود. لذا خواهشمند است مطالب علمی، برگزاری کارگاه‌ها و دوره‌های مرتبط و عناوینی که می‌تواند برای سایرین مفید واقع شود را به آدرس پست الکترونیکی newsletter@irps.org.ir ارسال فرمایید.

مجله سنجش و ایمنی پرتو



این مجله از سال ۱۳۹۱ آغاز به فعالیت نمود. مجله سنجش و ایمنی پرتو وابسته به انجمن حفاظت در برابر اشعه که با همکاری دانشگاه کاشان انتشار می‌یابد، در جلسه مورخ ۱۳۹۳/۱۱/۰۲ کمیسیون بررسی نشریات علمی کشور موفق به اخذ اعتبار علمی- پژوهشی شده است. تاکنون چند شماره آن به چاپ رسیده

است. نسخه الکترونیکی مجلات در سایت اینترنتی مجله در دسترس می‌باشد.

انتشار مقاله‌های علمی-پژوهشی و عرضه نتایج تحقیقات انجام شده، کمک به رشد سطح پژوهش و نهادینه کردن پژوهش در زمینه کاربرد پرتوها و برقراری ارتباط میان پژوهشگران و مراکز علمی، پژوهشی و صنعتی از جمله اهداف این مجله است. برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت اینترنتی مجله <http://rsm.kashanu.ac.ir> مراجعه نمایید.