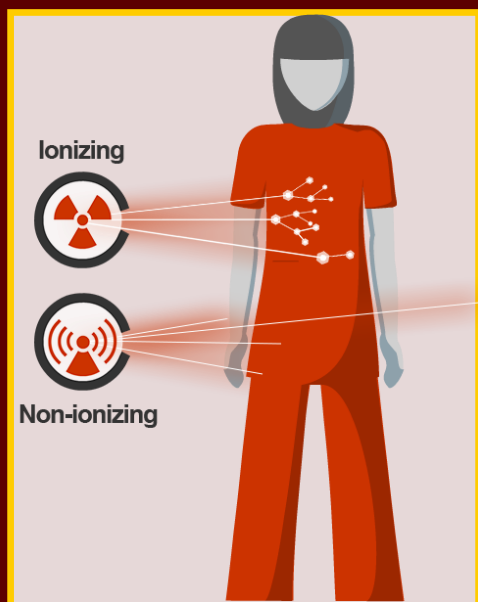




خبرنامه داخلی انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران

فصلنامه خبری - شماره یازدهم - آذر ماه ۱۳۹۵



در این شماره می خوانید:

- اطلاعیه برگزاری کارگاه دزیمتری فردی
- تمدید مهلت ارسال مقاله به چهارمین کنفرانس بین المللی آزمون های غیر مخرب ایران
- برگزاری سمینار "حادثه فوکوشیما و درس های برگرفته از آن"
- اهدای سومین جایزه ملی فیزیک بهداشت سیمین به پژوهشگران برگزیده حوزه حفاظت در برابر اشعه و فیزیک بهداشت
- معرفی کتاب
- دعوت از موسسات به درج آگهی

دعوت به همکاری

از کلیه فعالان عرصه ی حفاظت در برابر اشعه جهت پربار شدن این خبرنامه دعوت به همکاری می شود. لذا خواهشمند است مطالب علمی، برگزاری کارگاه ها و دوره های مرتبط و عناوینی که می تواند برای سایرین مفید واقع شود را به آدرس پست الکترونیکی newsletter@irps.org.ir ارسال فرمایید.



اطلاعیه : برگزاری کارگاه دزیمتری فردی

کارگاه دزیمتری فردی به روش‌های فیلم بچ و TLD-OSL به زودی توسط انجمن حفاظت در برابر اشعه برگزار می‌گردد. نظر به این که تعداد شرکت کنندگان در هر یک از این کارگاه‌ها محدود است، از متقاضیان درخواست می‌شود هر چه زودتر برای ثبت نام اقدام نمایند.

جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت انجمن مراجعه کنید و یا در ساعات اداری با شماره ۰۹۰۳۳۸۹۷۷۶۸۱ تماس بگیرید.

تمدید مهلت ارسال مقاله به چهارمین کنفرانس بین‌المللی آزمون‌های

غیر مخرب ایران

مهلت ارسال مقاله برای چهارمین کنفرانس بین‌المللی آزمون‌های غیر مخرب ایران به مدت یک هفته تمدید شد. لطفاً برای کسب اطلاعات بیشتر به آدرس اینترنتی <http://www.conf-irndt.org/> مراجعه کنید.



برگزاری سمینار "حادثه فوکوشیما و درس‌های برگرفته از آن"

به زودی انجمن حفاظت در برابر اشعه با حمایت معنوی سازمان انرژی اتمی ایران و همکاری دانشگاه شهید بهشتی اقدام به برگزاری سمینار علمی "حادثه فوکوشیما و درس‌های برگرفته از آن" می‌نماید.

تاریخ و زمان دقیق برگزاری سمینار و شرایط ثبت نام جهت حضور، به زودی در سایت انجمن به اطلاع علاقه‌مندان خواهد رسید.

اهدای سومین جایزه ملی فیزیک بهداشت سیمین به پژوهشگران برگزیده حوزه

حفاظت در برابر اشعه و فیزیک بهداشت

پوستر مربوط به سومین سال پیاپی برگزاری جایزه ملی فیزیک بهداشت سیمین در سایت انجمن حفاظت در برابر اشعه قرار گرفته است. از پژوهشگران محترم و علاقه‌مند دعوت می‌شود با مراجعه به سایت انجمن، از شرایط ارسال نتایج پژوهشی خود جهت کاندید شدن برای دریافت این جایزه، اقدام نمایند.



فراخوان شرکت در سومین دوره

جایزه ملی فیزیک بهداشت سیمین

سال ۱۳۹۵

3rd



SIMIN AWARD

2016-2017



مهلت ارسال آثار پژوهشی: ۱۳۹۶/۰۲/۱۵

محورهای پژوهش:

- حفاظت در برابر اشعه
- دزیمتری
- حفاظ گذاری
- پایش محیطی پرتوها
- رادیوبیولوژی
- سوانح و حوادث پرتویی



دبیرخانه دائم: شیراز، خیابان ملاصدرا، دانشکده مهندسی مکانیک، مرکز تحقیقات تابش دانشگاه شیراز
تلفن: ۰۷۱-۲۲۲۳۴۰۳۳ فاکس: ۰۷۱-۳۶۴۷۳۰۳۵

E-mail: SiminAward@Shirazu.ac.ir

Website: www.Shirazu.ac.ir/radi/

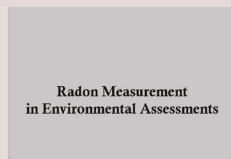




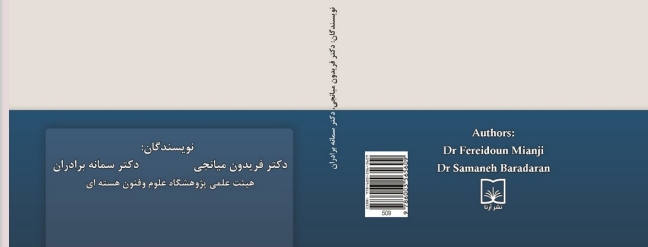
خبرنامه داخلی انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران

معرفی کتاب

کتاب "رادن سنجی در ارزیابی‌های محیطی" توسط آقای دکتر فریدون میانجی و خانم دکتر سمانه برادران، اعضای هیئت علمی پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای تدوین شده و در ۳۱۸ ص به قیمت ۲۴۰۰۰ تومان توسط انتشارات آرنا در سال جاری منتشر شده‌است. در بخش زیر قسمتی از پیشگفتار نویسندگان ارائه شده است. اطلاعات بیشتر به زودی در پایگاه اینترنتی انجمن به آدرس "irps.org.ir" قرار خواهد گرفت.



متقاضیان جهت خرید این کتاب لطفاً با دفتر انجمن تماس حاصل نمایند.



پیشگفتار

رادن و اثرات آن بر تندرستی انسان چندین دهه است که مورد توجه جامعه بشری قرار گرفته است. همچنین نزدیک به چهار دهه است که برخی کشورها ارزیابی تراکم رادن در خانه‌ها و محیط‌های کاری خود را آغاز نموده‌اند. در این راه پژوهش‌های فراوان و ارزیابی‌های محیطی بسیاری از نوع محدود یا گسترده نیز در جهان صورت پذیرفته است اما آنچه جلب توجه می‌نماید تمرکز بیشترین مطالعات و ارزیابی‌ها در کشورهای توسعه‌یافته می‌باشد. سازمان‌های معتبر جهانی مانند IAEA, ISO, WHO در زمینه روش‌های درست پایش رادن یا استانداردهای مربوط به آن مدارک با ارزشی را ارائه نموده‌اند که می‌تواند مبنای خوبی برای رادن‌سنجی و ارزیابی‌های مرتبط با آن باشد. اما آنچه کمبود آن با وجود چنین رهنمودها، گزارش‌های علمی و فنی و مقالات همواره کاملاً حس می‌شود نبود مرجعی یکپارچه به زبان فارسی برای دانشجویان و پژوهشگران در زمینه مطالعات رادن است. از آن مهمتر، باید پذیرفت که اکنون در نیمه دوم دهه نود خورشیدی هنوز بسیاری از مراکز یا افراد علاقه‌مند به رادن‌سنجی و ارزیابی‌های محیطی در ایران طراحی و چارچوب درست و کاملی در این زمینه یا در دست نداشته یا تهیه نموده‌اند.



قابل توجه موسسات و مراکز کار با پرتوها

با عضویت در انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران از امکانات فنی، علمی و تبلیغاتی آن بهره‌مند گردید.



دعوت به عضویت در انجمن

علاقه‌مندان به عضویت در انجمن می‌توانند به پایگاه اینترنتی انجمن به نشانی www.irps.org.ir مراجعه نموده یا با شماره تلفن ۸۸۳۵۱۱۳۰ تماس حاصل نمایند.

خبرنامه داخلی انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران

تلفکس ۸۸۳۵۱۱۳۰

تهران - انتهای کارگر شمالی - خیابان بیستم (شهید ابطحی) -

پلاک ۶۵ - صندوق پستی ۹۷۵-۱۴۳۹۵

newsletter@irps.org.ir