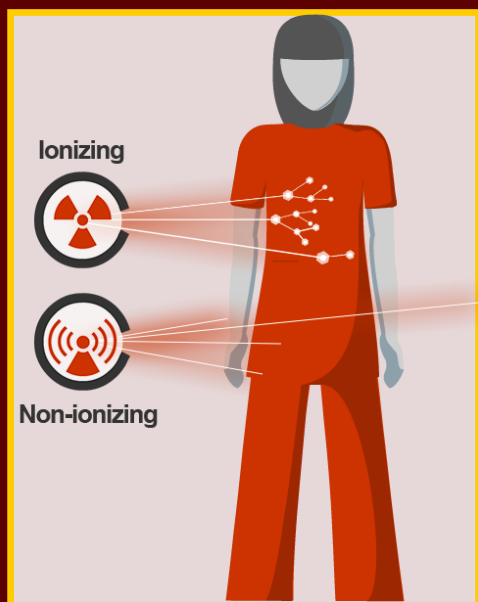




خبرنامه داخلی انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران

فصلنامه خبری - شماره هجدهم - مهر ماه ۱۳۹۷



در این شماره می خوانید:

- معرفی اعضای انجمن برای همکاری در کمیسیون های فنی تدوین استانداردهای ملی
- برگزاری پنجمین کنفرانس بین المللی آزمون های غیرمخرب ایران (IRNDT 2018) توسط انجمن بازرسی غیرمخرب ایران (IRNDT) در روزهای ۱۳ و ۱۴ آبان ماه ۱۳۹۷
- تغییر زمان برگزاری کارگاه های آموزشی دزیمتری فردی
- خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه
- 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.



معرفی اعضای انجمن برای همکاری در کمیسیون‌های تدوین

استانداردهای ملی

با کمال خوشنودی به اطلاع اعضای محترم انجمن می‌رساند که ”پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته صنعتی“ اخیراً از انجمن حفاظت در برابر اشعه ایرانیان به منظور معرفی نماینده برای حضور در کمیسیون‌های تدوین استانداردهای ملی دعوت به عمل می‌آورد. نظر به این که پژوهشکده مزبور از طرف سازمان انرژی اتمی ایران به عنوان متولی تدوین استانداردهای ملی پرتوی و هسته‌ای تعیین شده است، این انجمن ضمن استقبال از اقدام ارزشمند آن پژوهشکده، نسبت به معرفی نماینده اقدام می‌نماید.

در آینده، انجمن با قرار دادن اطلاعیه‌های مربوط به تعیین نماینده برای هر کمیسیون فنی از متقاضیان درخواست می‌کند تا رزومه خود را از طریق ایمیل انجمن ارسال نمایند و متعاقباً از بین افرادی که اقدام کرده‌اند نماینده‌ای را به پژوهشکده معرفی می‌نماید.

امید است که با این روش بتوانیم از تجربیات و تخصص ارزشمند اعضای محترم انجمن در تدوین استانداردهای ملی بهره‌مند شویم.



برگزاری پنجمین کنفرانس بین‌المللی آزمون‌های غیرمخرب ایران

(IRNDT 2018)

به اطلاع فعالان و پژوهشگران محترم در زمینه آزمون‌های غیرمخرب می‌رساند، پنجمین کنفرانس بین‌المللی آزمون‌های غیرمخرب ایران (IRNDT 2018) توسط انجمن بازرسی غیرمخرب ایران (IRNDT) در روزهای ۱۳ و ۱۴ آبان‌ماه ۱۳۹۷ در هتل المپیک تهران برگزار می‌گردد. علاقه‌مندان لطفاً جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت کنفرانس مراجعه نمایند.

آدرس سایت اینترنتی کنفرانس:

www.irndt2018.ir



خبرنامه داخلی انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران

پوستر پنجمین کنفرانس بین المللی آزمون‌های غیر مخرب ایران

برگزارکننده:



انجمن بازرسی غیرمخرب ایران
Iranian Society for Nondestructive Testing (IRNDT)



Iranian International
5th NDT
Conference
Olympic Hotel, Tehran-Iran, November 4-5, 2018

فرانچایز مقاله

پنجمین کنفرانس بین المللی
آزمون‌های غیرمخرب ایران
۱۳ و ۱۴ آبان ۱۳۹۷ - تهران - هتل المپیک

اهداف کنفرانس:

- معرفی آخرین دستاوردهای علمی و فناوری در زمینه آزمون‌های غیرمخرب
- فراهم نمودن زمینه تبادل تجربیات علمی و فنی متخصصین دانشگاهی و صنعتی
- تقویت ارتباطات بین المللی مراکز علمی پژوهشی و صنعتی در زمینه آزمون‌های غیرمخرب

تاریخ‌های کلیدی:

- آخرین مهلت ارسال مقالات کامل: ۱۳۹۷/۰۶/۱۶
- اعلام نتایج داوری مقالات کامل: ۱۳۹۷/۰۷/۲۰
- آخرین مهلت ارسال مقالات ویرایش شده: ۱۳۹۷/۰۷/۲۵

موضوع‌های کنفرانس:

- دانش و مباحث علمی و پژوهشی روش‌های ارزیابی غیرمخرب
- روش‌های صوتی و فراصوتی، پروتکل‌های، الکترومغناطیسی، حرارتی، ماکروویو و توری
- مشخصه‌یابی مواد و ارزیابی غیرمخرب مواد پست‌رفته

کاربرد روش‌های آزمون غیرمخرب:

- روش‌های پیشرفته آزمون‌های غیرمخرب
- پایش سلامت و پیش‌بینی عمر سازه‌های مهندسی
- کاربرد آزمون‌های غیرمخرب در صنعت انرژی
- کاربرد آزمون‌های غیرمخرب در صنعت راه و ساختمان
- شهرسازی و فلکابین و مهندسی ترافیک

ارزیابی کارکنان آزمون‌های غیرمخرب:

- آموزش
- تایید صلاحیت
- استانداردسازی

با گسترش علم و فناوری، امروزه شاهد رشد و توسعه صنایع مهمی نظیر نفت و گاز، نیروگاهی، هوا، فضا، ساختمان و خودرو در داخل کشور هستیم. رسیدن به کیفیت مطلوب و حفظ ایمنی کارکنان در محصولات تولیدی در این صنایع و از نظر قابلیت اطمینان سیستم‌های موجود، نیازمند انجام بازرسی‌های دقیق و پایش سلامت آنها است. این موضوع منجر به گسترش بیش از پیش کاربرد روش‌های آزمون غیرمخرب شده است. با توجه به حساسیت روزافزون جامعه نسبت به ایمنی، کیفیت و امنیت خدمات و محصولات، انجمن بازرسی غیرمخرب ایران (IRNDT) با هدف شناسایی یافته‌های جدید و تبادل تجربیات در حوزه آزمون‌های غیرمخرب اقدام به برگزاری کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی نموده است. نظریه انتقال چشمگیر جامعه علمی و صنعتی کشور در چهار کنفرانس گذشته، اینک انجمن بازرسی غیرمخرب ایران افتخار دارد پنجمین کنفرانس بین‌المللی آزمون‌های غیرمخرب ایران (IRNDT 2018) را با همکاری نهادهای علمی و صنعتی فعال در حوزه آزمون‌های غیرمخرب برگزار نماید. از تمامی علاقه‌مندان و مستشاران کارکنان در این حوزه دعوت می‌شود که با مشارکت فعال خود در برگزاری هر چه باشکوه‌تر این رویداد مهم ما را یاری نمایند.



www.irndt2018.ir www.conf-irndt.org Info@conf-irndt.org



تغییر زمان برگزاری کارگاه‌های آموزشی دزیمتری فردی

با عرض پوزش و تأسف به اطلاع متقاضیان شرکت در کارگاه‌های دزیمتری فردی با روش های فیلم بچ و TLD می‌رساند به علت تأخیر در دریافت مواد لازم برای برگزاری کارگاه‌های مزبور، زمان برگزاری تغییر کرده‌است. کارگاه‌ها به جای ۲۸ مهر الی ۳ آبان ماه، از تاریخ ۲۶ الی ۳۰ آبان ماه سال جاری برگزار خواهد شد. لذا لطفاً متقاضیان بر اساس برنامه جدید کارگاه‌ها برای حضور اقدام نمایند.

از تمامی افرادی که برای حضور در کارگاه‌ها ثبت نام کرده‌اند و همچنین متقاضیانی که موفق به ثبت نام نشده‌اند تقاضا می‌شود به منظور اطلاع از آخرین اخبار مربوط به برگزاری این کارگاه‌ها به سایت انجمن مراجعه نمایند.

لطفاً برای هرگونه پرسش با شماره تلفن همراه ۹۰۳۸۹۷۷۶۸۱ تماس بگیرید.

آدرس سایت انجمن: www.irps.org.ir



خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه

خبر اول: قابل توجه دارنگاه پروانه اشتغال واردات دستگاه های مولد پرتوهای غیر یونساز (لیزر، پرتوهای رادیویی)

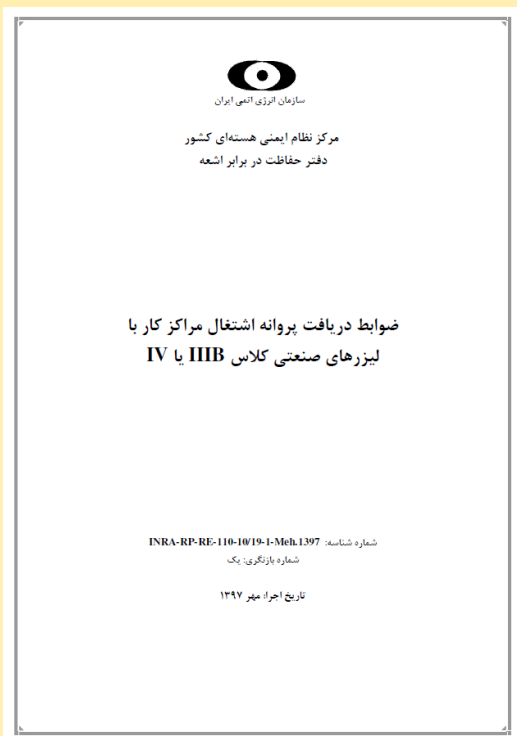
در تاریخ سه شنبه ۶ شهریور ۱۳۹۷، دفتر حفاظت در برابر اشعه اطلاعیه مربوط به فرم جدید فرایند اظهار و ثبت تجهیزات وارد و یا واگذار شده توسط مراکز دارای پروانه اشتغال واردات انواع لیزر و یا منابع مولد پرتوهای رادیویی و میکروویو را روی پورتال مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور گذاشت. لذا بعد از تاریخ مزبور تمامی شرکت‌های دارای پروانه‌های مزبور باید اطلاعات مربوطه را در فایل اکسل ارائه شده توسط واحد قانونی از طریق اطلاعیه مزبور، وارد و ارائه نمایند. این فایل جایگزین فرم شماره ۲ پیوست ضوابط دریافت پروانه اشتغال واردات لیزر/ دستگاه‌های مولد پرتوهای رادیویی شده است. متن کامل اطلاعیه و فایل اکسل مرتبط با آن از طریق پورتال مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور قابل دسترسی است.





خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه

خبر دوم: قابل توجه متقاضیان دریافت/تمدید/اصلاح پروانه اشتغال مراکز کار با لیزرهای صنعتی



در تاریخ یکشنبه اول مهر ۱۳۹۷، دفتر حفاظت در برابر اشعه، مدرک بازنگری شده "ضوابط دریافت پروانه اشتغال مراکز کار با لیزرهای صنعتی" را در پورتال مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور قرار داد. لذا از تاریخ مزبور، تمامی متقاضیان دریافت/تمدید و یا اصلاح این پروانه اشتغال باید بر اساس ضوابط جدید اقدام نمایند.

لطفاً جهت دسترسی به فایل این ضوابط و فرم‌های مربوطه، به پورتال مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور مراجعه کنید.

به منظور دسترسی ساده به فایل‌های فوق، می‌توانید از راهنمای صفحه بعد استفاده کنید.



خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه

راهنمای دانلود فایل‌های ضوابط دریافت پروانه اشتغال لیزرهای صنعتی

The screenshot shows a web browser window with the URL: file:///C:/Users/notebook/Desktop/انجمن/REPORT-1397/Newsletter%2018/Manabe/Laser/41.html. The page content is in Persian and discusses the issuance of laser safety license regulations. The left sidebar contains several navigation links, with 'ضوابط، دستورالعمل‌ها' (Regulations, Procedures) highlighted by a red arrow. The main content area includes a title 'ضوابط دریافت پروانه اشتغال لیزرهای صنعتی' and a date 'سه‌شنبه 1397/7/17'. The right sidebar contains a 'منوی اصلی' (Main Menu) with various categories like 'صفحه اصلی مرکز' (Home), 'معرفی مرکز' (About Center), 'تفرقه کالاهای تحت نظارت سازمان' (Supervised Goods), 'شناسنامه خدمات' (Service Identification), 'تفرقه خدمات فنی و آزمایشگاهی مرکز' (Technical and Laboratory Services), 'فوائین، مقررات، ضوابط، دستورالعملها' (Standards, Regulations, Procedures, Manuals), 'شرکت‌های مورد تایید واحد فابویی' (Approved Companies), 'سوالات متداول' (FAQ), 'بروشورها' (Brochures), 'کتاب‌ها' (Books), 'لینکها' (Links), 'تماس با ما' (Contact Us), 'خدمات الکترونیک' (E-services), 'سامانه ثبت درخواست و پیگیری خدمات' (Request and Service Tracking System), 'پیگیری نامه‌های امور حفاظت در برابر اشعه' (Tracking of Radiation Protection Matters), 'ارسال فرم اظهارنامه دوربین‌های رادیوگرافی صنعتی' (Industrial Radiography Camera Declaration Form), 'ثبت درخواست و دریافت کد پروتوکولی مراکز' (Request and Code Issuance for Centers), 'آخرین ویرایش صفحه' (Last Page Update), 'چهارشنبه 18 مهر 1397 09:50:26', 'نارندها' (News), 'تعداد بازدید این صفحه: 810916', 'تعداد بازدید کنندگان سایت: 43631496', 'تعداد بازدید زیرپورتال: 2896921', 'ن زیرپورتال امروز: 1298', 'تعداد بازدید در امروز: 11742'.



خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه

راهنمای دانلود فایل‌های ضوابط دریافت پروانه اشتغال لیزرهای صنعتی (ادامه)

نوع فرم نیست 'لیست کلمات کلیدی' مناسب نمی باشد </br>

نامگر: *
لرومی ندارد همه فیلدها بر شوند و با هر فیلد امکان جستجو وجود دارد.

عنوان مدرک: لیزر

نوع مدرک: انتخاب..

واحد مرتبط: انتخاب..

فعالیت فرعی: انتخاب..

ویرایش

تاریخ اجرا: از تا

جستجو

خروجی اکسل: بخش 1

مرتب سازی

8 رکورد

ردیف مدرک	شناسه مدرک	عنوان مدرک	فعالیت اصلی	ویرایش	تاریخ اجرا	فایل فرم های مدرک پیوست	لینک دسترسی
1	113	ضوابط دریافت پروانه اشتغال مراکز کار با لیزرهای صنعتی کلاس III B یا IV	پرتوهای غیر یونساز	بازنگری	1397/07/01		کلمات کلیدی
2	105	ضوابط دریافت مجوز کار با اشعه برای کار با لیزرهای پزشکی	پرتوهای غیر یونساز	0	1390/12/01		کلمات کلیدی



خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه (ادامه)

خبر سوم: دفتر حفاظت در برابر اشعه، هرگونه تصویربرداری پرتوی از بیماران به منظور مقاصد بیمه‌ای را ممنوع کرد.

در تاریخ شنبه ۱۰ شهریور ۱۳۹۷، دفتر حفاظت در برابر اشعه، با قرار دادن اطلاعیه‌ای در پورتال مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور، اعلام کرد، هرگونه تصویربرداری پرتوی از بیماران به منظور مقاصد بیمه‌ای ممنوع می‌باشد. لطفاً برای دسترسی به متن کامل اطلاعیه و ابلاغیه بیمه مرکزی به پورتال مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور مراجعه کنید.


The screenshot shows a web browser window with the URL <https://aeoi.org.ir/portal/home/?event/2117/64328/270115/باشد/ای-ممنوع-می-باشد/هرگونه-تصویربرداری-پرتوی-از-بیماران-به-منظور-مقاصد-بیمه-ای>. The page features the AEOI logo and a news article titled "هرگونه تصویربرداری پرتوی از بیماران به منظور مقاصد بیمه ای ممنوع می باشد" dated 10 September 1397. The article text states: "بر اساس بگتری های به عمل آمده توسط دفتر حفاظت در برابر اشعه در خصوص بروتوکری های غیرضروری، با توجه به ابلاغیه بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران (فایل پیوست)، لازم است از هرگونه تصویربرداری پرتوی از بیماران صرفاً به منظور نایید بیمه های تکمیلی جلوگیری به عمل آید." The article is a PDF file named "ابلاغیه بیمه مرکزی" with a size of 492.545 KB. A "بیشتر" (More) link is visible at the bottom right of the article preview.



خبرهای کوتاه از دفتر حفاظت در برابر اشعه (ادامه)

خبر سوم: دفتر حفاظت در برابر اشعه، هرگونه تصویربرداری پرتوی از بیماران به منظور مقاصد بیمه‌ای را ممنوع کرد.

بسمه تعالی



شماره: ۱۳۹۷/۰۳/۲۹
تاریخ: ۱۳۹۷/۰۴/۲۵
پیوست: ندارد

**بیمه مرکزی
جمهوری اسلامی ایران**

معاونان محترم فنی شرکت‌های سهامی بیمه ایران / آسیا / البرز / ادا / معلم / پارسیان / کارآفرین / رازی / سینا / ملت / دی / سامان / نوین / پاسارگاد / میهن / کوثر / ما / ایران معین / امید / حافظ / آرمان / حکمت صبا / تجارت نو / سرمد / تعاون / آسماری

با سلام؛

احتراماً ضمن ارسال تصویر نامه شماره ۱۶/۰۳/۱۱۹۷۱۵ مورخ ۱۳۹۷/۰۳/۲۹ هجری قمری محترم دفتر حفاظت در برابر اشعه سازمان انرژی اتمی در خصوص «پرتوگیری توجیه‌ناپذیر» به استحضار می‌رساند بر اساس اعلام مرکز نظام ایمنی هسته‌ای کشور و به استناد استانداردهای پایه حفاظت در برابر اشعه، انجام آزمایش‌های رادیولوژیکی به منظور مقاصد بیمه‌ای بدون توجه به نشانه‌های بالینی قابل توجه نمی‌باشد مگر آنکه اطلاعات سودمندی برای سلامتی فرد مورد آزمایش در بر داشته و یا اینکه آزمایش ویژه‌ای با مشورت ارگان‌های تخصصی پزشکی توجیه شده باشد؛ لذا مقتضی است دستور فرمایید از انجام آزمایش‌های رادیوگرافی صرفاً به منظور تایید بیمه‌های درمان تکمیلی مانند گرافی مجدد از دندان‌ها پس از اقدامات ترمیمی و نظایر آن جلوگیری به عمل آمده و نتیجه به بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران اعلام گردد.

مهلی گل‌انزلی
مدیر کل نظارت فنی
بر بیمه‌های غیر زندگی

تهران - خیابان نلسون ماندلا - نیش خیابان مریم - شماره ۲ - برج بیمه - کد پستی ۱۶۷۷۳۶۱۱۱ - صندوق پستی ۵۵۸۸ - ۱۹۳۵
سامانه پاسخگویی: ۲۴۴۲ تلفن: ۲۴۵۱۰۰۰ شماره: ۲۴۰۵۴۰۹۹ E-mail: Secretariat@centinsur.ir



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