

همایش ملی صدحانه مالیات

مهلت ثبت نام
و ارسال مقالات

تمدید شد



- اهداف:** ◆ فراهم آوری زمینه ای برای آشنایی هرچه بیشتر رصدخانه های ایران با فعالیت های یکدیگر
◆ رونق بخشی به رصد حرفه ای از طریق ایجاد پستی برای ارائه مقالات در این زمینه

محورهای همایش

آسترومتری | طیف سنجی | زمان سنجی
تیروسنجی | تقویم تجومی

کمیته علمی

علیرضا آفایی (دانشکده مهندسی و اوتوماتیک)
محمد بهمن آبادی (دانشکده مهندسی)
یوسف نبوی (دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی)
حبيب خسروشاهی (دانشکده علوم پزشکی)
سه راب راههوار (دانشکده علوم پزشکی)
غزاله هوشی (دانشکده دولتشاهی) دیر کمیته

کمیته اجرایی

علی آقااحمدی
عاذله آهنگری
پارسا ییگدالی
سعید توسلی (میر کمیته)
بنیامین صحرانورد
حامد فیروزی
ناهدید مدتنی



پاکستانی علمی جوان اسلام

- آغاز ثبت نام و ارسال مقالات: ۵ مهر ماه
آخرین مهلت ارسال مقالات: ۱۵ آبان سال ۱۴۰۰
آخرین مهلت ثبت نام: ۱۵ آذر ماه
زمان برگزاری همایش: ۲۷ آذر ماه ۱۴۰۰

nobs.khu.ac.ir

شماره ثبت همایش: ۹۸۱۹۰_۳۶۵۴۹
مقالات در پایگاههای ISC و RICEST
نمایه می شوند



نهادهای حمایت گفته شده



بیست و ششمین کنفرانس اپتیک و فوتونیک

و

دوازدهمین کنفرانس مهندسی و فناوری فوتونیک ایران

امیرکبیر
پژوهشگاه
دانشگاه خوارزمی

۱۵ بهمن ۱۳۹۸



دانشگاه خوارزمی

26th Iranian Conference on Optics & Photonics (ICOP 2020) & 12th Iranian Conference on Photonics Engineering and Technology (ICPET 2020)

آخر دریافت مقاله: ۱ مهر آخرین مهلت ارسال مقاله: ۱۶ آبان اعلام پذیرش مقاله‌ها: ۲۱ دی آخرین مهلت ثبت نام با تخفیف: ۵ بهمن

محورهای تخصصی کنفرانس:

افزارهای نوی نیبرسانا	اپتیک کوانتومی
افزارهای تراهنتر	نانوساختارها و نانوذرات نوی
سلول‌های خورشیدی	افزارهای بلور فوتوفن
لیزهای حالت جامد و گازی	افزارهای نوی آئی و پلیمری
اپتیک جو و سنجش از راه دور	اندازه‌گیری برپایه نور-انبرک نوی
بیوفوتونیک	سامانه‌های اپتوالکترومکانیکی
پلاسما	افزارهای نوی گرافنی
فیرنوری	افزارهای پاسمونی
مکنتوفوتونیک	افزارهای فراماده
نور ساختار یافته	لیزهای نیبرسانا
اپتیک پراشی- تمام نگاری	طیف نگاری
اپتیک هندسی و طراحی اپتیکی	



مدونات علمی و فنی، نشریات علمی،
سخنوارهای علمی،
لیزر، مولایی، پرتو و ساخت



ریاست فنی کرمان

