

# اولین همایش ملی فناوری های نوین در سازه های چوبی و مهندسی مبلمان بارو یکر دفنی و مهارتی

۱۴۰۲ آذر ۲۸

دکتر عرفان خسرویان

دکتر محمد غفرانی

دکتر احمد ثمریها

لیست اعضای کمیته

لیست حامیان مالی

لیست حامیان علمی و معنوی

ریاست همایش

دبیر علمی همایش

دبیر اجرایی همایش

کمیته علمی و داوران

حامیان مالی

حامیان علمی و معنوی

کد مقاله	نام نویسندگان	عنوان مقاله
<a href="#"><u>Woodiconf-01</u></a>	محمد پناهی فتمه سری	کاربرد مواد نانو در صنایع چوب و مبلمان
<a href="#"><u>Woodiconf-02</u></a>	هاشم رهامین	آب در چوب: مروری بر مفاهیم رایج و کاستی‌های موجود در این علم
<a href="#"><u>Woodiconf-03</u></a>	میثم رضوی، علی حسن پور تیچی	بررسی اثر نانو ژل ولاستونیت بر روی خواص کاربردی چوب سیمان ساخته شده از پوست گردو
<a href="#"><u>Woodiconf-04</u></a>	نعمت محبی، سوران کریمی دهبکری	ضرورت حرکت به سمت دیجیتالی مارکتینگ در صنعت مبلمان ایران
<a href="#"><u>Woodiconf-05</u></a>	محمد پناهی فتمه سری، حسن قانع فشتالی	معرفی راهکار غیرمخرب برای شناسایی چوب‌ها به وسیله تکنیک آنالیز مادون قرمز
<a href="#"><u>Woodiconf-06</u></a>	سید حسین استاد	بررسی تاثیر مسئولیت اجتماعی و تصویر ذهنی مشتری بر رفتار خرید در گروه صنعتی پاک چوب
<a href="#"><u>Woodiconf-07</u></a>	محمد پناهی فتمه سری	مقاومت برشی اتصالات چوب راش با چسب های تولید شده تجاری PVAc D3
<a href="#"><u>Woodiconf-08</u></a>	حبیب قربانی، محمد قربانی، کامبیز عالم پور	بررسی مزیتها و شاخص های مهم تولید مبلمان در کشور
<a href="#"><u>Woodiconf-09</u></a>	علی حسن پور تیچی، میثم رضوی	بررسی ویژگی آناتومی و بیومتری چوب درخت صنوبر ( <i>Populus alba</i> ) (مورد مطالعه منطقه هزار جریب نکا)
<a href="#"><u>Woodiconf-10</u></a>	محمد قربانی، حبیب قربانی، کامبیز عالم پور	بررسی تحلیلی شاخص های جهانی تولید مبلمان در دنیا
<a href="#"><u>Woodiconf-11</u></a>	هادی غلامیان، ماهان فراهانی	بررسی تاثیر ارگونومیکی گرد و غبار چوب در کارگاه‌های صنایع مبلمان
<a href="#"><u>Woodiconf-12</u></a>	هادی غلامیان، مهدیس حسن پور	جایگاه علم بیومیمیکری و بیومیمتیک در طراحی مبلمان
<a href="#"><u>Woodiconf-13</u></a>	هادی غلامیان، بیتا حموله	جایگاه هوشمند سازی واقعیت افزوده (AR) در صنعت مبلمان
<a href="#"><u>Woodiconf-14</u></a>	هاشم رهامین، هادی کنعانی سولا	مروری بر تعامل نانوسلولز با آب و کاربردهای آن در کامپوزیت‌ها و تصفیه آب
<a href="#"><u>Woodiconf-15</u></a>	هادی کنعانی سولا	تاثیر ژل نانوالیاف سلولزی برخواص کاغذ (مطالعه مروری)
<a href="#"><u>Woodiconf-16</u></a>	مسعود نادری ورندي، رامید فروزانفر، احمد ثمریها	کلینیک آسیب شناسی چوب و معرفی آلترناتیوهای صرفه جویی در بزرگترین کارخانه کاغذسازی کشور

کد مقاله	نام نویسندگان	عنوان مقاله
<a href="#"><u>Woodiconf-17</u></a>	ابوالفضل جوان کیانی، فرهاد پورقاز، نصرالله یعقوبیان، محمد علی اخوان	بررسی تاثیر رطوبت کیک و زمان پرس بر مقاومت خمشی تخته خرده چوب- مطالعه موردی
<a href="#"><u>Woodiconf-18</u></a>	آذر حقیقی پشتیری، مهدی جنوبی	بررسی مقاومت زیستی در برابر قارچ پوسیدگی سفید چوب صنوبر با استفاده از نانوکریستال سلولز
<a href="#"><u>Woodiconf-19</u></a>	آذر حقیقی پشتیری، مهدی جنوبی	بررسی مقاومت زیستی در برابر قارچ پوسیدگی قهوه‌ای در چوب صنوبر با استفاده از نانوکریستال سلولز
<a href="#"><u>Woodiconf-20</u></a>	آذر حقیقی پشتیری	بررسی تأثیر غلظت ماده‌ی کندسوزکننده بر درصد خاکستر چوب صنوبر
<a href="#"><u>Woodiconf-21</u></a>	حامد میرزایی اسرمی، شوبو صالح پور، محمد اسدی، علی اسدی	فناوری و فرصت‌های بازار برای کامپوزیت‌های الیاف سیمانی
<a href="#"><u>Woodiconf-22</u></a>	روزبه اسدی خوانساری، فرزانه آزادی	کاهش مصرف انرژی با پوست کنی زیستی در کارخانه های صنایع چوب
<a href="#"><u>Woodiconf-23</u></a>	مرضیه حاجی علیان، بهبود محبی	بررسی خواص فیزیکی چوب نراد اشباع شده با ترکیب سدیم سیلیکات و پلی‌آکریلات
<a href="#"><u>Woodiconf-24</u></a>	احمد ثمریها، علیرضا خاکی فیروز	ویژگی‌ها و کاربردهای چندسازه چوب-پلاستیک
<a href="#"><u>Woodiconf-25</u></a>	مهرداد صدقی، لعلیا جمالی راد	برخی از مهم‌ترین قارچ‌کش‌های کاغذ و آثار سلولزی
<a href="#"><u>Woodiconf-26</u></a>	مائده اسماعیلی، امید حسین‌زاده، مرضیه حجاریان	ارائه رویکردی نوین برای توسعه زنجیره تأمین مواد اولیه لیگنوسلولزی برای صنایع (مطالعه موردی: استان آذربایجان غربی)
<a href="#"><u>Woodiconf-27</u></a>	شوبو صالح پور، محمد اسدی، حامد میرزایی اسرمی، علی اسدی	بررسی دوام چندسازه های سیمانی حاوی الیاف سلولزی اتوکلاو شده