

پذیرش مقاله هنرمند بنابی در سومین کنگره علوم و مهندسی آب و فاضلاب ایران

مقاله « تأثیر شیوه‌های تعلیمی تئاتر پداگوژیک در آموزش کودکان (جلوگیری از هدررفت آب)» (با تأکید بر نمایشنامه مأموران ویژه) « به قلم امیر شهبازتژند در سومین کنگره علوم و مهندسی آب و فاضلاب ایران پذیرفته شد.



به گزارش بناب نیوز، مقاله « تأثیر شیوه‌های تعلیمی تئاتر پداگوژیک در آموزش کودکان (جلوگیری از هدررفت آب)» (با تأکید بر نمایشنامه مأموران ویژه) « به قلم امیر شهبازتژند در سومین کنگره علوم و مهندسی آب و فاضلاب ایران پذیرفته شد.

سومین دوره این کنگره که با همکاری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و دانشگاه شیراز آذر ماه امسال در دانشگاه شیراز برگزار شد درصدد ایجاد فضایی برای ارائه آخرین دستاوردهای دانش آب و فاضلاب، تجربیات موجود در صنعت آب و فاضلاب کشور و تبادل آرا و نظرات دانشگاہیان و محققین برای یافتن راه حل های بهینه برای دغدغه ها و کمبودهای موجود در حوزه علوم و مهندسی آب و فاضلاب است.

امیر شهبازتژند هنرمند شهرستان بناب با بیان این که این مقاله تنها مقاله پذیرفته شده در این کنگره با نگاه بینارشته ای به هنرهای نمایشی و مهندسی آب و فاضلاب است، تصریح کرد: درصدد آن بودم تا راه حلی برای مصرف بهینه آب با نگاه به مبانی پداگوژیک و نظریه های آموزش پیدا کنم، سعی و تلاشم بر این بود تا نشان دهم هنرهای نمایشی میتواند نقطه قوتی باشد به جهت آموزش و انتقال فرهنگ و رفتاری پسندیده که هر جامعه‌ای نیازمند آن است و نیز این مورد می‌تواند زمینه کاهش بسیاری از هزینه‌هایی که در بعد رفتار اجتماعی صورت می‌گیرد را فراهم سازد.

وی افزود: کشورهای در حال توسعه به خوبی دریافته‌اند که مردم از قاب صحنه تئاتر به صورت سحرآمیزی واقعیت‌ها و پیچیدگی‌های زندگی خود را از جنبه زیبایی‌شناسی احساس می‌کنند و بر آنها تاثیر عمیقی می‌گذارد؛ بنابراین پایه‌های آموزشی و فرهنگی خود را با تاکید بر تئاتر قرار دادند و هر روز فراتر از دیروز بر توسعه تئاتر پرداخته و قالب‌های جدیدی از این هنر ناب ارائه کردند، که متأسفانه در کشور ما ایران متولیان امر از این موضوع به سهولت می‌گذرند و آن را نادیده می‌گیرند.

شهبازتژند که دانشجوی کارشناسی ارشد رشته کارگردانی نمایش دانشگاه نبی اکرم تبریز می‌باشد تهیه و نگارش این مقاله را مرهون زحمات اساتید خود به ویژه آقایان فرزاد تقی‌لر و حسین اصل‌اللہی سردرود دانست و خاطر نشان کرد این کنگره 4 لغایت 6 آذر ماه امسال در دانشگاه شیراز برگزار و بر اساس اعلام دبیرخانه ی این کنگره، مقاله‌های انتخاب‌شده در نشریه علمی علوم و مهندسی آب و فاضلاب نیز به چاپ خواهند رسید.