

علوم و فناوری های همگرا: از پژوهش تا نوآوری

تاریخ برگزاری کنفرانس: چهارشنبه و پنجشنبه، ۱۴ و ۱۵ دی ماه ۱۴۰۱
زمان برگزاری میزگرد: ساعت ۱۴:۳۰-۱۶:۰۰ پنجشنبه ۱۵ دی ماه ۱۴۰۱



دکتر میثم فرج اللهی

استادیار دانشکده فناوری های نوین
دانشگاه علم و صنعت ایران و مرکز
فناوری های راهبردی معاونت علمی
ریاست جمهوری



دکتر علیرضا ولی زاده

استاد دانشکده فیزیک دانشگاه
تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان و
موسسه رهیافت های نوآور پاسارگاد



دکتر بابک حسین خلیج

استاد دانشکده برق، مدیر مرکز
سیستم های اطلاعات و علوم داده
دانشگاه صنعتی شریف و پژوهشکده
علوم و فناوری های همگرای دانشگاه
صنعتی شریف



دکتر ابراهیم اردشیر لاریجانی

استادیار دانشکده ریاضی دانشگاه
علم و صنعت ایران و پژوهشگاه
دانش های بنیادی و موسسه رهیافت
های نوآور پاسارگاد

موضوع میزگرد:

- آشنایی با علوم و فناوری های همگرا . چرا فناوری های همگرا در اقتصاد «نوآوری» محور مهم هستند؟
- چگونه فناوری نانو، زیستی، اطلاعات و شناختی (NBIC) در واقعیت همگرا می شوند؟
- تاثیر NBIC در اقتصاد و تجارت چگونه است؟ در ایران افق چنین فناوری هایی در صنعت و بازار داخلی چیست؟

میهمانان میزگرد:

- دکتر بابک حسین خلیج
- دکتر علیرضا ولی زاده
- دکتر میثم فرج اللهی

مجری میزگرد:

- دکتر ابراهیم اردشیر لاریجانی

شرکت برای عموم علاقمندان آزاد است

جهت کسب اطلاعات بیشتر به وبسایت کنفرانس مراجعه فرمایید: <https://cs.ipm.ac.ir/nic/1401>