

استقبال از کارگاه فنی زیرساخت‌ها در پنجمین گردهمایی سالانه چارگون

کارگاه فنی زیرساخت‌ها با موضوعات متنوعی از جمله پایداری و بهینگی نگهداری سرور و رویکردهای پیشگیرانه در پنجمین گردهمایی مشتریان چارگون برگزار شد.

مهدی زرجویی، برگزارکننده این کارگاه به روابط عمومی چارگون گفت: سازمانهای دولتی و غیر دولتی همواره به دنبال راهکارهای مختلفی برای کاهش قطعی سیستمها و افزایش ضریب زیرساختهای فنی سرورهای خود هستند که خوشبختانه چارگون توانسته است در این زمینه دستاوردها و محصولات مختلفی را ارائه نماید.

وی ادامه داد: کارگاه فنی زیرساختها موضوع پایداری و بهینگی، نگهداری سرور و رویکردهای پیشگیرانه نرمافزار پیشگر و پیشگر همراه، Disaster/Recovery یا شبیه سازی شرایط بحرانی و خروج و بازیابی از آن، Caching، تقسیمبار و پایداری ARR توسط کارشناسان چارگون به حاضرین ارائه شدند.

وی اضافه کرد: در این کارگاه همچنین نمایندگانی از دو سازمان مشتری از تجربیات سازمانی خود در نصب و راه اندازی نرم افزار پیشگر و تقسیم بار ARR سخن گفتند. سرکار خانم مهندس مهرپویا به نمایندگی سازمان امور مالیاتی کشور درباره تجربه این سازمان در نصب [نرم افزار پیشگر چارگون](#) و رویکردهای پیشگیرانه آن و جناب آقای مهندس محسنی، معاون فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی تهران از تقسیم بار

ARR و تاثیرات آن در این دانشگاه برای مخاطبین سخنرانی کردند.
زرجویی خاطرنشان کرد: کارگاه فنی زیرساخت با استقبال خوبی از سوی مشتریان
همراه بود به طوریکه بیش از ۱۰۰ نفر در این کارگاه حضور یافتند.

چارگون