

کارگاه آموزشی روش های جدید طراحی دیجیتال

مهندس محمد حسین عسکری همت

کارشناسی برق دانشگاه شهید باهنر کرمان کارشناسی ارشد برق و کامپیوتر دانشگاه کنکوردیا، کانادا مهندس ASIC Verification در شرکت MicroSemi کانادا





در این کارگاه آموزشی، هدف، معرفی ابزارهایی است که به صورت متن باز قابل استفاده می باشد. به طور خاص، آشنایی شرکت کنندگان با روش های جدید در طراحی دیجیتال است. در این میان، معماری RISC-V به دلیل متن باز بودن و پیاده سازی شدن توسط شرکت های مختلف مورد استناد قرار میگیرد. همچنین، به معرفی زبان طراحی دیجیتال CHISEL که در پیاده سازی این معماری استفاده شده است میپردازیم.

لطفا قبل از شرکت در این کارگاه، نظر خود را بخش نظرخواهی سایت زیر وارد کنید: https://goo.gl/e2S66R

