

توسعه سیستم های رایانه ای



توسعه سیستم های رایانه ای فرآیندی است که در آن سیستم های رایانه ای طراحی، ساخته و نگهداری می شوند. این فرآیند شامل تحلیل نیازها، طراحی معماری، کدنویسی، تست و استقرار است. توسعه سیستم های رایانه ای می تواند شامل توسعه وب، توسعه اپلیکیشن های موبایل، توسعه سیستم های مدیریت محتوا، توسعه سیستم های تجارت الکترونیک و ... باشد. توسعه سیستم های رایانه ای نیازمند تخصص های مختلفی است، از جمله برنامه نویسی، طراحی رابط کاربری، تست نرم افزار و ...

توسعه سیستم های رایانه ای فرآیندی است که در آن سیستم های رایانه ای طراحی، ساخته و نگهداری می شوند. این فرآیند شامل تحلیل نیازها، طراحی معماری، کدنویسی، تست و استقرار است. توسعه سیستم های رایانه ای می تواند شامل توسعه وب، توسعه اپلیکیشن های موبایل، توسعه سیستم های مدیریت محتوا، توسعه سیستم های تجارت الکترونیک و ... باشد. توسعه سیستم های رایانه ای نیازمند تخصص های مختلفی است، از جمله برنامه نویسی، طراحی رابط کاربری، تست نرم افزار و ...

توسعه سیستم های رایانه ای فرآیندی است که در آن سیستم های رایانه ای طراحی، ساخته و نگهداری می شوند. این فرآیند شامل تحلیل نیازها، طراحی معماری، کدنویسی، تست و استقرار است. توسعه سیستم های رایانه ای می تواند شامل توسعه وب، توسعه اپلیکیشن های موبایل، توسعه سیستم های مدیریت محتوا، توسعه سیستم های تجارت الکترونیک و ... باشد. توسعه سیستم های رایانه ای نیازمند تخصص های مختلفی است، از جمله برنامه نویسی، طراحی رابط کاربری، تست نرم افزار و ...

