

عنوان مقاله:

مدیریت دانش در روشهای چاپک توسعه نرم افزار

محل انتشار:

اولین همایش داخلی مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

زینب توکلی - دانشجوی کارشناسی ارشد کامپیوتر گرایش نرم افزار، دانشکده فنی دانشگاه آزاد خمین، خمین، ایران

دکترتقی جاودانی - استادیار گروه مهندسی کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجن بروجن ایران

خلاصه مقاله:

امروزه روش های توسعه نرم افزار سنتی (مبتنی بر برنامه) در حال جایگزینی با شیوه های چاپک می باشند . روش های چاپک، از لحاظ اصول و تمرینات تفاوتی ساختاری با روشهای سنتی دارند. مدیریت دانش در روشهای سنتی به دلیل ساختار مناسب مستندسازی در این روش ها معمولا ساده و مبتنی بر اصول و قواعد منظمی می باشد که امکان ایجاد و بکارگیری دانش را ساده می نماید . از آنجا که روش های چاپک از حیث مستندات در تعارض آشکار با روشهای سنتی می باشند . نگرانی جدی در مورد امکان مدیریت دانش در این روش ها وجود دارد . مطالعه حاضر به بررسی این موضوع پرداخته و نحوه شکل گیری ، به کارگیری و ترویج دانش در روشهای چاپک مورد بررسی قرار می دهد . این مطالعه نشان میدهد که روش های چاپک امکان مدیریت دانش را در تمرینات چاپکی فراهم می آورند .

کلمات کلیدی:

روش های چاپک در توسعه نرم افزار، متدولوژی های چاپک، مدیریت دانش چرخه دانش

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/401875>

