

عنوان مقاله:

استانداردی برای ارایه ی مدل های CSAN در قالب فایل های XML

محل انتشار:

سومین همایش ملی دانش و فناوری مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک ایران (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

بابک ناصح چافی - مربی مهندسی کامپیوتر، گروه کامپیوتر، دانشگاه پیام نور واحد لنگرود

خلاصه مقاله:

ساده ترین روش جهت انتقال مدل های بر مبنای بسطهای شبکه های پتری از قبیل SANS و CSANS ارایه ی این مدل ها در قالب فایل XML می باشد. برای اینکه نرم افزارهای گوناگونی که در مناطق مختلف جهان برای تجزیه و تحلیل مدل های CSAN توسعه داده می شوند بتوانند بر روی ورودی های مدل های CSAN سازگاری عمل نمایند نیاز به یک استاندارد برای معرفی مدل های CSAN در قالب فایل XML احساس می شود. تاکنون استانداردهایی برای مدل های SAN ارایه شده است. اما با توجه به اینکه مدل های CSAN اخیراً معرفی شده اند، استاندارد خاصی برای معرفی آنها در قالب XML ارایه نشده است. ما در این مقاله یک استاندارد برای فایل XML حاوی مدل CSAN پیشنهاد می کنیم.

کلمات کلیدی:

استاندارد XML، مدل CSAN

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/925745>

