

## دفترچه راهنما و مشخصات فنی

این کتاب صرفاً یک آموزش می باشد و هدف آن این است که شما را به صورت صحیح و به تدریج با جاوا اسکریپت آشنا نماید ولی هنگامی که با مبانی آن آشنا شدید ، به منابع دیگری نیز نیاز خواهید داشت .

@alithecodeguy

### مشخصات فنی

مشخصات فنی به نام ECMA-262 شامل اطلاعات دقیق ، عمیق و رسمی در مورد جاوا اسکریپت می باشد و آن را تعریف می کند . ولی این رسمی بودن ، فهم آن را دشوار می کند . بنابراین اگر شما به منبع مطمئن و دقیقی از جاوا اسکریپت نیاز دارید ، این مشخصات فنی بهترین گزینه شما می باشد ولی چیزی نخواهد بود که هر روز به آن مراجعه کنید .

هر ساله یک نسخه جدید از مشخصات فنی انتشار می یابد . در بین همه این نسخه ها ، آخرین نسخه در آدرس زیر یافت می شود :  
<https://tc39.es/ecma262>  
برای مطالعه در مورد ویژگی های خیلی جدید و آنهایی که تقریباً استاندارد محسوب می شوند ( stage3 نامیده می شوند ) می توانید به آدرس زیر مراجعه کنید :

<https://github.com/tc39/proposals>

همچنین اگر به توسعه برای مرورگر علاقه دارید ، مشخصات فنی دیگری نیز در بخش دوم این آموزش معرفی خواهند شد .

### دفترچه راهنما

• MDN Mozilla Javascript Reference یک راهنما به همراه مثال و اطلاعات دیگر است و برای درک عمیق ویژگی های مختلف جاوا اسکریپت عالی می باشد که از طریق لینک زیر می توانید به آن دسترسی پیدا کنید :

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference>

البته بهتر این است که از طریق جست و جو از منابع MDN استفاده نمایید . برای مثال :

<https://google.com/search?q=MDN+parseInt>

• MSDN راهنمای ماکروسافت با حجم زیادی اطلاعات می باشد که شامل جاوا اسکریپت نیز می شود و از آن به عنوان JScript یاد می کند . اگر کسی اطلاعات مخصوصی راجع به اینترنت اکسپلورر می خواهد می تواند از لینک زیر استفاده نماید :

<http://msdn.microsoft.com/>

### جدول سازگاری

جاوا اسکریپت یک زبان در حال توسعه می باشد و ویژگی های جدیدی به طور مرتب به آن اضافه می شود . برای دیدن اینکه چه مرورگر و چه انجینی از این ویژگی ها پشتیبانی می کند می توانید از لینک های زیر استفاده نمایید :

<http://caniuse.com/>

<https://kangax.github.io/compat-table>

با توجه به اینکه این منابع شامل اطلاعات ارزشمندی راجع به جزئیات جاوا اسکریپت و پشتیبانی آنها می شوند ، در فرآیند توسعه واقعی یک پروژه بسیار ارزشمند خواهند بود .

@alithecodeguy