



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

آموزش برنامه درسی

عنوان انگلیسی مقاله :

Curriculum Learning



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

7 Discussion and Future Work

We started with the following question left from previous cognitive science research (Elman, 1993; Rohde & Plaut, 1999): can machine learning algorithms benefit from a curriculum strategy? Our experimental results in many different settings bring evidence towards a positive answer to that question. It is plausible that some curriculum strategies work better than others, that some are actually useless for some tasks (as in Rohde and Plaut (1999)), and that better results could be obtained on our data sets with more appropriate curriculum strategies. After all, the art of teaching is difficult and humans do not agree among themselves about the order in which concepts should be introduced to pupils.

7- بحث و کارهای آینده

ما با یک سوالی شروع می کنیم که از مطالعات علوم شناختی قبلی هنوز به صورت بی پاسخ مانده است (Elman, 1993; Rohde & Plaut, 1999): آیا الگوریتم های یادگیری ماشینی می توانند از راهبرد برنامه درسی منتفع شوند؟ نتایج آزمایش ما در شرایط مختلف شواهدی را در خصوص پاسخ مثبت به این سوال نشان می دهد. به این ترتیب برخی از راهبرد های برنامه درسی بهتر از راهبرد های دیگر هستند و برخی نیز برای کار های دیگر بی اهمیت هستند (Rohde and Plaut (1999)) و این که نتایج بهتر را می توان با مجموعه داده های مربوط به راهبرد های آموزشی مناسب تر بدست آورد. با این همه، هنر آموزش سخت است و انسان ها در مورد ترتیب معرفی مطالب به دانش آموزان به توافق نرسیده اند.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.