

**عنوان مقاله:**

بررسی دستگاه تحلیل برنامه درسی و کاری با هوش مصنوعی و مرتبط با آموزش

**محل انتشار:**

هشتمین همایش ملی تحقیقات میان رشته ای در مدیریت و علوم پزشکی (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

**نویسنده:**

حسن آلبوکرمی - دکتری تخصصی (phd) رشته علوم تغذیه دانشگاه علوم پزشکی آبادان، آبادان، ایران

**خلاصه مقاله:**

امروزه با پیشرفت علم و گسترش علم و دانش و اینکه هر روزه علم و تربیت فرزندان و دانش آموزان و یا اینکه پرسنل به درسی در برنامه کاری قرار بگیرند از اهمیت خاصی برخوردار است طریقه چیدن و برنامه ریزی از اهمیت خاصی برخوردار است از این رو دستگاه ذیل با توجه به برنامه نویسی شده با ++C تا تحلیل داده های به دست آمده را راحت تر نماید و با توجه به اینکه در قسمت جلوی دستگاه صفحه نمایش لمسی قرار گرفته است که اپراتور و یا دانشجویان می توانند از آن برای پاسخ سوالات مطرح شده استفاده کرد و از هر شخص به صورت جداگانه تست هیجانی و هوشی و.... میگرد و در نهایت با توجه به میانگین به دست آمده از افراد برای آنها برنامه کلاسی و یا برنامه کاری برنامه ریزی می کند که در نتیجه بازخورد بهتری دارد و نتیجه مطلوب تری به دست می آید.

**کلمات کلیدی:**

++C، برنامه، پرسنل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2040167>

