



دانشگاه صنعتی امیرکبیر دانشکده مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات

سیستم تشخیص تقلب در بیمه

استاد راهنما : دكتر رضا صفابخش

نگارنده : علیرضا حیدری

۲۵ د*ی* ۱۳۹۶

۱ پروژه ی خوب

تعریف یک پروژه ی خوب اینجا آمده است، این پروژه ی خوب خیلی خوب است. خیلی ها دوست دارند پروژه هایشان با نرمافزارهای متن باز تولید شود.

۱۰۱ زیر تیتر پروژه ی خوب

پروژهی خوب توسط تدریسیاران خوب تولید می شود.

$$(x+y)^{\mathsf{r}} = (x+y)^{\mathsf{r}}(x+y)$$

$$= (x^{\mathsf{r}} + \mathsf{r} xy + y^{\mathsf{r}})(x+y)$$

$$= (x^{\mathsf{r}} + \mathsf{r} x^{\mathsf{r}} y + xy^{\mathsf{r}}) + (x^{\mathsf{r}} y + \mathsf{r} xy^{\mathsf{r}} + y^{\mathsf{r}})$$

$$= x^{\mathsf{r}} + \mathsf{r} x^{\mathsf{r}} y + \mathsf{r} xy^{\mathsf{r}} + y^{\mathsf{r}}$$

$$(1.1)$$

فهرست مطالب

ii	پروژهی خوب
ii	 ۱.۱ زیر تیتر پروژهی خوب ۲.۱.