

برای وارد کردن یک واژه از دستور `glspl` باید استفاده نمود. مثل واژه متغیرهای تصادفی^۱ که اگر در فایل `TeX` آن نگاه کنید، مشاهده می‌کنید که برای وارد کردن واژه متغیرهای تصادفی از دستور `glspl` استفاده شده است. در ضمن در اولین استفاده از این واژه، معادل انگلیسی آن نیز پاورقی خورده است. و اکنون واژه^۲ را تعریف می‌کنیم. واژه کتاب^۳ را

باز کن پنجره^۴ را

در فضای تابعی^۵ زیر

در فضای برداری^۶ داریم:

از اختصارات، اختصارات `BAN`^۷ و `CDMA`^۸ را وارد می‌کنیم. برای بار اول پاورقی می‌خورد. اما برای بار دوم پاورقی زده نمی‌شود.

از اختصارات، اختصارات `BAN` و `CDMA` را وارد می‌کنیم. از اختصارات، اختصارات `BAN` و `CDMA` را وارد می‌کنیم. از اختصارات، اختصارات `BAN` و `CDMA` را وارد می‌کنیم. تا واژه و یا اختصاری را در متن با دستورات `gls` و `glspl` وارد نکنید، واژه نه در متن ظاهر شده و نه در واژه‌نامه‌ها وارد می‌شود.

⁵function space

⁶vector space

⁷Body Area Network

⁸Code Division Multiplexing Access

¹Random Variable

²Optimization

³Book

⁴Window

واژه‌نامه انگلیسی به فارسی

B

Book کتاب

F

function space فضای تابعی

O

Optimization بهینه‌سازی

R

Random Variable متغیر تصادفی

V

vector space فضای برداری

W

Window پنجره

واژه‌نامه فارسی به انگلیسی

ب

Optimization بهینه‌سازی

پ

Window پنجره

ف

vector space فضای برداری

function space فضای تابعی

ک

Book کتاب

م

Random Variable متغیر تصادفی

فهرست اختصارات

B

BAN Body Area Network

C

CDMA Code Division Multiplexing Access