
My Sphinx Documentation

Release 1.0

九天学者

Sep 15, 2018

CONTENTS:

1	安装	3
2	生成	5
3	绘图	7
3.1	代码直接绘图	7
3.2	从文件绘图	7
3.3	数学公式	7
3.4	加载图片	10
4	Indices and tables	11

基于 sphinx 的网站搭建

`anaconda` , `sphinx` , `make` , `latex(miktex)`

生成

```
make html  
echo "finished"
```


绘图

利用 matplotlib 直接绘图

3.1 代码直接绘图

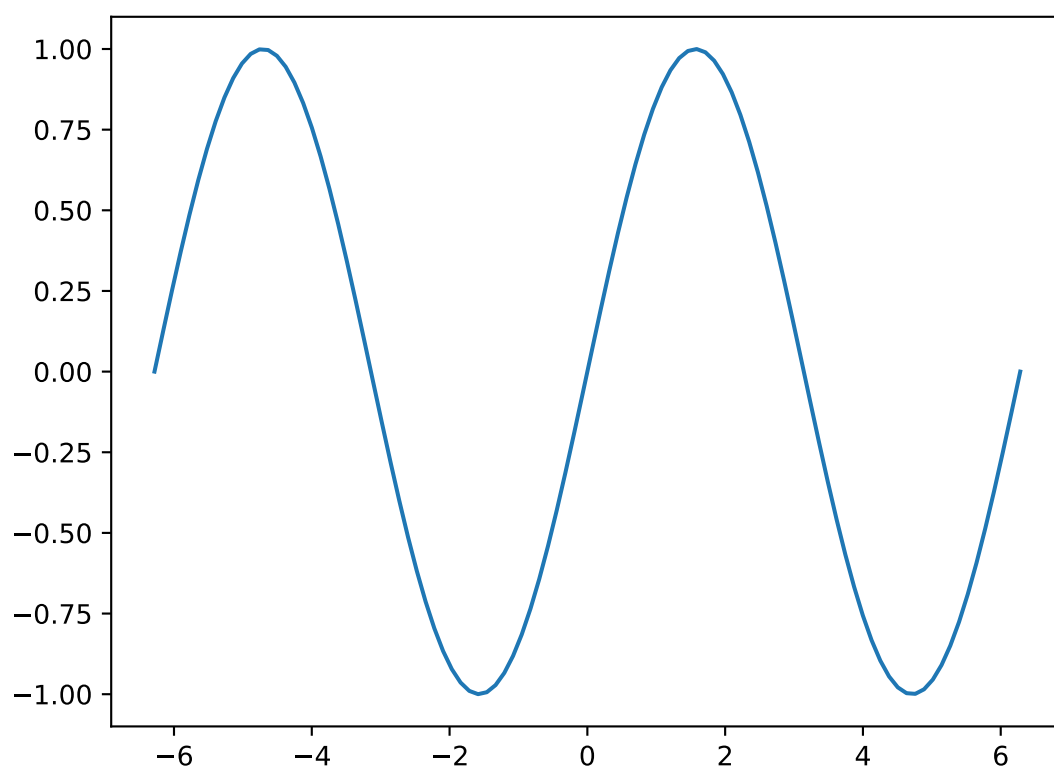
```
import numpy as np
import matplotlib
import matplotlib.pyplot as plt
x=np.linspace(-2*np.pi, 2*np.pi, 100)
y=np.sin(x)
plt.plot(x,y)
plt.show()
```

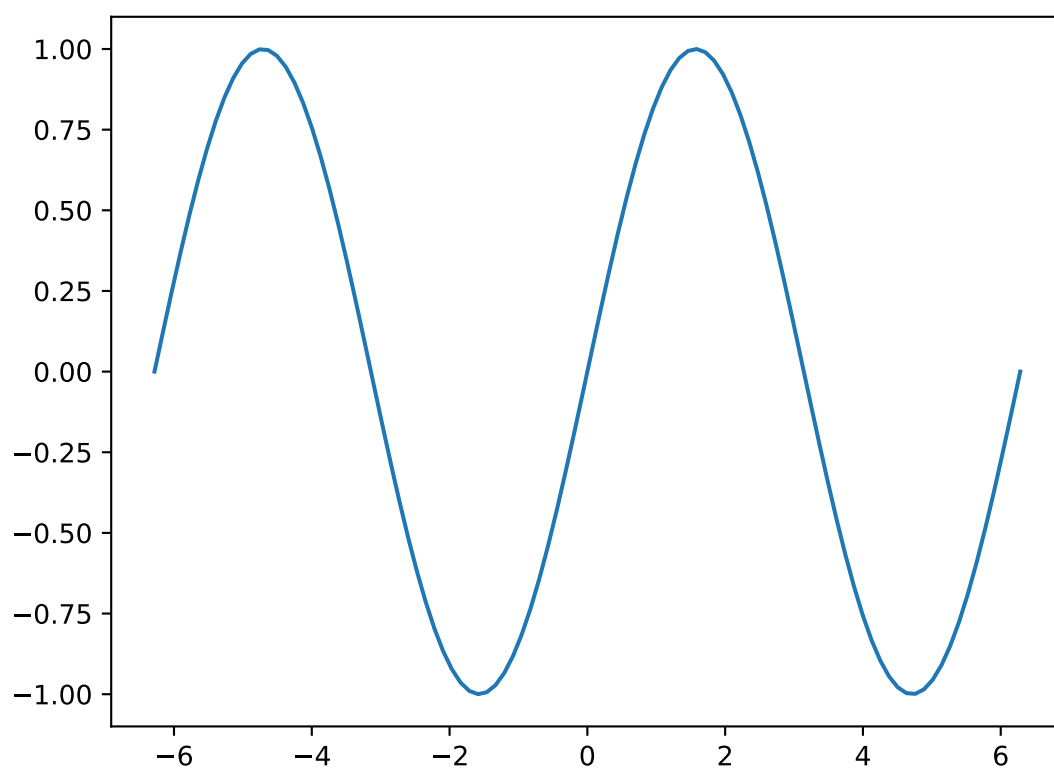
3.2 从文件绘图

3.3 数学公式

$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$\alpha^2 + \beta^2 = \gamma^2$$





3.4 加载图片



Fig. 1: anconda 库的 logo

INDICES AND TABLES

- `genindex`
- `modindex`
- `search`