模型保存HDF5文件

创建一个新的模型实例

```
model = create model()
```

训练模型

```
model.fit(train_images, train_labels, epochs=5)
```

将整个模型保存为HDF5文件

```
model.save('my_model.h5')
```

模型加载HDF5文件

重新创建完全相同的模型,包括其权重和优化程序

```
new_model =
tensorflow.keras.models.load_model('my_model.h5')
```

显示网络结构

```
new_model.summary()
```

重新评估模型

```
model.save('my_model.h5')
```