

# fine tuning

2015年7月27日 星期一      下午10:29

## 一、简介

微调。

先训个差不多，然后再细调。

## 二、详述

1、适用：例如模型需要大数据训练，但是这个domain没有大数据，那就先用related domain的数据先训个差不多收敛，再用in-domain的数据fine tune继续训。

参考资料：

[https://en.wikipedia.org/wiki/Convolutional\\_neural\\_network](https://en.wikipedia.org/wiki/Convolutional_neural_network)