



当前标签: opencv3

[opencv3中的机器学习算法之：EM算法](#)

denny402 2015-12-10 15:48 阅读:83 评论:0

[opencv3学习：reshape函数](#)

denny402 2015-12-10 11:59 阅读:46 评论:0

[在opencv3中实现机器学习算法之：利用最近邻算法 \(knn\)实现手写数字分类](#)

denny402 2015-12-09 19:22 阅读:53 评论:0

[利用opencv3中的kmeans实现抠图功能](#)

denny402 2015-12-09 16:52 阅读:75 评论:0

[在opencv3中的机器学习算法练习：对OCR进行分类](#)

denny402 2015-12-09 14:56 阅读:88 评论:0

[在opencv3中实现机器学习之：利用逻辑斯谛回归 \(logistic regression\)分类](#)

denny402 2015-12-09 13:05 阅读:39 评论:0

[在opencv3中实现机器学习之：利用正态贝叶斯分类](#)

denny402 2015-12-09 00:49 阅读:36 评论:0

[在opencv3中进行图片人脸检测](#)

denny402 2015-12-08 21:57 阅读:68 评论:0

[在opencv3中利用SVM进行图像目标检测和分类](#)

denny402 2015-12-04 21:26 阅读:58 评论:0

[在opencv3中实现机器学习之：利用svm\(支持向量机\)分类](#)

denny402 2015-12-04 14:35 阅读:108 评论:0

昵称: [denny402](#)

园龄: [5年7个月](#)

粉丝: [25](#)

关注: [2](#)

[+加关注](#)

2016年1月						
日	一	二	三	四	五	六
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

搜索

<input type="text"/>	<input type="button" value="找找看"/>
<input type="text"/>	<input type="button" value="谷歌搜索"/>

常用链接

[我的随笔](#)

[我的评论](#)

[我的参与](#)

[最新评论](#)

[我的标签](#)

[更多链接](#)

我的标签

[caffe](#)(25)
[python](#)(21)
[opencv3](#)(10)
[matlab](#)(9)
[mvc](#)(9)
[MVC3](#)(8)
[ajax](#)(7)
[geos](#)(6)
[opencv](#)(6)
[ml](#)(5)
[更多](#)

随笔分类

[caffe](#)(26)
[GDAL](#)(2)
[GEOS](#)(6)
[matlab](#)(11)
[opencv](#)(19)
[Python](#)(20)

随笔档案

[2016年1月](#) (28)
[2015年12月](#) (29)
[2015年11月](#) (10)
[2015年7月](#) (7)

2014年10月 (4)
2014年7月 (4)
2013年10月 (3)
2013年8月 (5)
2013年7月 (7)
2013年6月 (6)
2011年4月 (4)
2010年6月 (3)

最新评论

1. [Re:caffe windows 学习第一步：编译和安装（vs2012+win 64）](#)

请问官方给出的安装说明上面的BLAS、Boost等等都不需要安装吗？还有里面常提到的一个文件Makefile.config，不懂这些是什么意思。

--懒得想名字

2. [Re:Caffe学习系列\(12\)：训练和测试自己的图片](#)

你好非常感谢你写的博客，非常详细，有用。但有一个小的性能问题，在train_val中，最后一个全连接层fc8，num_output只需要5个就行了，而label从0开始，4结束。...

--lichenml

3. [Re:Caffe学习系列\(16\)：caffemodel可视化](#)

@denny402lenet_solver.prototxt配置
The train/test net protocol buffer definitionnet: "/home/eesnake/下.....

--eesnake

4. [Re:Caffe学习系列\(16\)：caffemodel可视化](#)

内容显示为你的lenet_solver.prototxt配置错误，在这个文件里，找不到你的net配置。修改这一行,如net: "examples/mnist/lenet_train_test.prot.....

--denny402

5. [Re:Caffe学习系列\(16\)：caffemodel可视化](#)

net = caffe.Net(caffe_root + 'examples/mnist/lenet_solver.prototxt', caffe_root + 'ex.....

--eesnake

阅读排行榜

1. [SqlDataReader的关闭问题\(9182\)](#)
2. [索引超出范围。必须为非负值并小于集合大小。\(4595\)](#)
3. [DWZ中刷新dialog的方案解决\(1209\)](#)
4. [DWZ中Tree树形菜单的treeCheck如何获取返回值解决方案\(1070\)](#)
5. [在MVC3中修改KindEditor实现上传图片到指定文件夹\(1069\)](#)

评论排行榜

1. [SqlDataReader的关闭问题\(22\)](#)
2. [Caffe学习系列\(20\)：用训练好的caffemodel来进行分类\(7\)](#)
3. [Caffe学习系列\(12\)：训练和测试自己的图片\(4\)](#)
4. [在MVC3中使用富文本编辑器：KindEditor的配置及上传图片\(4\)](#)
5. [MVC3学习：利用mvc3+ajax结合MVC Pager实现分页\(4\)](#)

推荐排行榜

1. [SqlDataReader的关闭问题\(5\)](#)
2. [DWZ中刷新dialog的方案解决\(2\)](#)
3. [MVC3学习：利用mvc3+ajax结合MVC](#)

