## 收集的部分用法

April 27, 2015

## Outline

基本

常用版式

高级

其它

基本 公式 子图 表格

#### 旋转不变性

$$\textit{LBP}_{\textit{P},\textit{R}}^{\textit{ri}} = \min\{\textit{ROR}(\textit{LBP}_{\textit{P},\textit{R}},\textit{i}) \mid \textit{i} = 0,1,\ldots,\textit{P}-1\}$$

#### Uniform Pattens

$$LBP_{P,R}^{riu2} = \begin{cases} \sum_{p=0}^{P-1} s(g_p - g_c) & \textit{if } U(LBP_{P,R}) \leq 2\\ P+1 & \textit{otherwise} \end{cases}$$



(1) 秋之回忆



(3) 无标题



(2) 南燕



雷达	赛英	毫米波雷达样机
	北理	不详
图像	亿成安	分段检测,CCD 光学,红外热感应
	东信	红外热像,云台
	旺达世嘉	可见光,红外热像仪
二者结合	奥普	红外辅助照明,微光成像
	中电兴发	和以色列 FODetect 系统参数吻合

 - 提示栏

# 我是标题

我是内容

block content

alertblock

content

example block

content

- ▶ itemize 1
- ▶ itemize 2
- 1. enumerate 1
- 2. enumerate 2

description details 1 description details 2

### 基本思路

该处理方法是区域分割方式之一,把图像的坡度看作为山和谷, 并将谷底里流出的河川以被山包围的区域来分割检查。



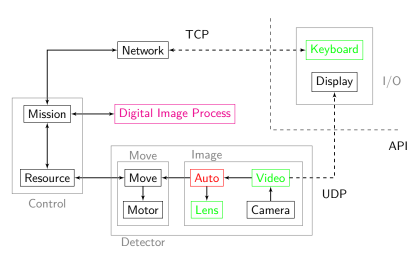
- 1. 轮廓提取
- 2. 前景标记
- 3. 背景标记



Figure: 女神

高级 绘图

## 框架图



其它

# 符号

- ▶ ☑ 完成
- ▶ 図 失败
- ▶ □ 等待

## 收集的部分用法

April 27, 2015