提纲

什么是目标性，表示方式

目标性有什么意义

目标性怎么得到

一，什么是目标性

目标性是指对于图像中的一个区域，该区域是目标的可能性有多大，具体到图像中的每一个像素点，是指该像素点被图像中某目标包含的可能性大小。一张图像的目标性表示方式为（贴2张图）一张对应大小的一通道黑白图像，其中图像中像素点越亮的地方表示对应原图中目标性越大，像素点越暗的地方表示对应原图中的目标性越小。