

智能感知技术

一、光学感知

薄透镜成像 $\frac{1}{f} + \frac{1}{v} = \frac{1}{d}$

视场估计

$f = \frac{V}{U} = \frac{h}{H}$

像差：
位置色差：像差一次方成正比
球差：

色像差：

慧差：

散光：

畸变：

晕光：

暗角：

像差：

慧差：

散光：

畸变：

晕光：

像差：

慧差：

散光：

畸变：

晕光：