

预测残差

$R_{0,0}$	$R_{0,1}$	...	
$R_{1,0}$	$R_{1,1}$	...	
...	...	...	

(a) 有损编码

变换

量化

(b) 无损编码

编码原始  
残差  $R_{i,j}$

熵编  
码

(c) R-MED

残差中值  
边缘检测

$R_{0,0}$	$R_{0,1}$
$R_{1,0}$	$D$

能量降低

是

编码新  
残差  $D_{i,j}$

否