



变化的边	影响的标签		
	CL	hub	DIFFUSE
$w(v1,v2)=1$	$(v2.v0,4)$ $(v2,v1,1)$	V0	$L[2](0)=4, L[4](0)=6$ $L[5](0)=5, L[6](0)=6$
$w(v3,v4)=1$	$L[4](0)=6$ $L[4](1)=3$ $L[4](3)=1$	V1	$L[2](1)=1, L[4](1)=3$ $L[5](1)=2, L[6](1)=4$
		V3	$L[5](3)=3$

$L[0]=\{0,0,0,\infty\}$

$L[1]=\{0,3,0,\infty\}\{1,0,0,\infty\}$

$L[2]=\{0,4,1,\infty\}\{1,1,1,\infty\}\{2,0,0,\infty\}\{0,6,0,0\}\{1,4,0,0\}$

$L[3]=\{0,5,0,\infty\}\{1,2,0,\infty\}\{3,0,0,\infty\}$

$L[4]=\{0,6,1,\infty\}\{1,3,1,\infty\}\{2,3,0,\infty\}\{3,1,1,\infty\}\{4,0,0,\infty\}\{0,8,0,0\}\{1,5,0,0\}\{3,3,0,0\}$

$L[5]=\{0,6,1,\infty\}\{1,2,1,\infty\}\{2,1,0,\infty\}\{3,3,1,\infty\}\{4,2,0,\infty\}\{5,0,0,\infty\}\{0,7,0,0\}\{1,5,0,0\}\{3,3,0,0\}$

$L[6]=\{0,6,1,\infty\}\{1,3,1,\infty\}\{2,2,0,\infty\}\{3,2,1,\infty\}\{4,1,0,\infty\}\{5,1,0,\infty\}\{6,0,0,\infty\}\{0,8,0,0\}\{1,6,0,0\}\{3,4,0,0\}$

$L[7]=\{0,6,0,\infty\}\{7,0,0,\infty\}$