逆向经常遇到分支语句,这些东西有时候会忘记具体是什么意思,从别处转来了这些定义,以后我再也不用百度找了...~~ 汇编指令:IO INIO IB INIB IF INIE IBE IA IS INIS IP INID II INI INIG IG ICXZ IECXZ IMP IMPE

								以后找冉也。 JNG、JG、。			JMPE		
名称	功能	操作数	操作码	模数	寄存器1	寄存器2							
或内存 型号	位移量	立即数	符号	方向	芯片								
JO 恋子	16位 溢出跳转	32位 短	\$70	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JNO	不溢出跳车		\$71	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JB	低于跳转	短	\$72	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JNB	不低于跳车	专短	\$73	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JE	相等跳转	短	\$74	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JNE	不等跳转	短	\$75	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JBE	不高于跳车		\$76	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JA JS	高于跳转 负号跳转	短 短	\$77 \$78	无 无	无 无	无 无	无 无	10 10	无 无	无 无	8086 8086	无 无	无 无
JNS	非负跳转	短短	\$78 \$79	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JP	奇偶跳转	短短	\$7A	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JNP	非奇偶跳车		\$7B	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JL	小于跳转	短	\$7C	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JNL	不小于跳车		\$7D	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JNG	不大于跳车		\$7E	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JG	大于跳转	短	\$7F	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JO JNO	溢出跳转 不溢出跳车	近 ≢近	\$0F80 \$0F81	无 无	无 无	无 无	无 无	10 10	无 无	无 无	386 386	无 无	\$66 \$66
JB	低于跳转	近	\$0F82	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JNB	不低于跳车		\$0F83	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JE	相等跳转	近	\$0F84	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JNE	不等跳转	近	\$0F85	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JBE	不高于跳车		\$0F86	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JA	高于跳转	近	\$0F87	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JS	负号跳转	近	\$0F88	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JNS JP	非负跳转 奇偶跳转	近 近	\$0F89 \$0F8A	无 无	无 无	无 无	无 无	10 10	无 无	无 无	386 386	无 无	\$66 \$66
JNP	非奇偶跳车		\$0F8B	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JL	小于跳转	近	\$0F8C	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JNL	不小于跳车		\$0F8D	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JNG	不大于跳车		\$0F8E	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JG	大于跳转	近	\$0F8F	无	无	无	无	10	无	无	386	无	\$66
JO	溢出跳转	近,	\$0F80	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JNO	不溢出跳车		\$0F81	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JB JNB	低于跳转 不低于跳车	近	\$0F82	无 无	无 无	无 无	无 无	10 10	无 无	无 无	386	\$66 \$66	无 无
JE	相等跳转	近	\$0F83 \$0F84	无	无	无	无	10	无	无	386 386	\$66 \$66	无
JNE	不等跳转	近	\$0F85	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JBE	不高于跳车		\$0F86	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JA	高于跳转	近	\$0F87	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JS	负号跳转	近	\$0F88	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JNS	非负跳转	近	\$0F89	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JP	奇偶跳转	近	\$0F8A	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JNP	非奇偶跳车 小于跳转		\$0F8B	无 无	无 无	无 无	无 无	10 10	无 无	无 无	386	\$66 \$66	无 无
JL JNL	不小于跳车	近 ≢近	\$0F8C \$0F8D	无	无	无	无	10	无	无	386 386	\$66 \$66	无
JNG	不大于跳车		\$0F8E	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JG	大于跳转		\$0F8F	无	无	无	无	10	无	无	386	\$66	无
JCXZ	计数一六零		位移8	\$E3	无	无	无	无	10	无	无	8086	无
\$67													
JECXZ	计数三二零	零跳转	位移8	\$E3	无	无	无	无	10	无	无	386	\$67
无 JMP	D/l/ #±	安16	ФГГ	44	100	0	±.	<b>-</b>	±	<b>_</b>	0006	_	ФСС
JMP	跳转 跳转	寄16 寄32	\$FF \$FF	11 11	100 100	3 3	无 无	无 无	无 无	无 无	8086 386	无 \$66	\$66 无
JMP	跳转	16[寄16]	\$FF	00	100	5	无	无	无	无	8086	无	76
\$6766	₽/U-1 ≺	. 0[ 2] . 0]	4	••		·	,,		/0	70	5556	70	
JMP	跳转	32[寄16]	\$FF	00	100	5	无	无	无	无	386	\$66	\$67
JMP	跳转	16[寄32]	\$FF	00	100	5	无	无	无	无	386	\$67	\$66
JMP	跳转	32[寄32]	\$FF	00	100	5	无	无	无	无	386	\$6766	无
JMP	跳转	16[寄16+位	立移8]	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	8086	无
JMP	\$6766 跳转 \$67	32[寄16+位	立移8]	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	386	\$66
JMP	跳转 \$66	16[寄32+位	立移8]	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	386	\$67
JMP \$6766	跳转 无	32[寄32+位	立移8]	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	386	
JMP	跳转 \$6766	16[寄16+位	立移16]	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	8086	无
JMP	跳转 \$67	32[寄16+位	-	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	386	\$66
JMP	跳转 \$66	16[寄32+位	·	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	386	\$67
JMP \$6766	跳转 无	32[寄32+位	-	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	386	
JMP \$6766	跳转	近16[寄16	] \$FF	00	100	5	无	无	无	无	8086	无	

JMP	跳转	近32[寄16	1.\$FF	00	100	5	无	无	无	无	386	\$66	\$67
							7		7			•	
JMP	跳转	近16[寄32	-	00	100	5	无	无	无	无	386	\$67	\$66
JMP	跳转	近32[寄32	1 \$FF	00	100	5	无	无	无	无	386	\$6766	无
JMP	跳转	近16[寄16	-	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	8086	无
JIVIF		近回司的	+[五430]	ФГГ	01	100	5	9	儿	ル	ル	0000	ル
	\$6766												
JMP	跳转	近32[寄16	+位移81	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	386	\$66
0		~_0_[_0, .0	. [2 [7 0]	Ψ	٠.		ŭ	·	,,	,,	,,	000	400
	\$67												
JMP	跳转	近16[寄32	+位移81	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	386	\$67
	\$66			•									•
		\_ aarthaa	4.70.00	4==			_	_	-	-	_		
JMP	跳转	近32[寄32	+位杉8]	\$FF	01	100	5	9	无	无	无	386	
\$6766	无												
		`C 4 0 C 🖶 4 0	/- TO 4 01	<b>6</b>	40	400	_	•	_	_	_	0000	_
JMP	跳转	近16[寄16	+1业移16]	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	8086	无
	\$6766												
JMP	跳转	近32[寄16	⊥位移161	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	386	\$66
JIVII		近32[可10	+[五/2/10]	φіі	10	100	5	9	76	ル	<i>/</i> L	300	φυυ
	\$67												
JMP	跳转	近16[寄32	+位移321	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	386	\$67
	\$66			•									•
		\_ aarthaa	4.70.00	455			_	_	-	-	_		
JMP	跳转	近32[寄32	+位杉32]	\$FF	10	100	5	9	无	无	无	386	
\$6766	无												
		`=40r <b>宇</b> 40	1 655	00	404	_	_	_	_	_	0000	_	
JMP	跳转	远16[寄16	] \$FF	00	101	5	无	无	无	无	8086	无	
\$6766													
JMP	跳转	远32[寄16	1 \$FF	00	101	5	无	无	无	无	386	\$66	\$67
			-				7		7			•	
JMP	跳转	远16[寄32	] \$FF	00	101	5	无	无	无	无	386	\$67	\$66
JMP	跳转	远32[寄32	1 \$FF	00	101	5	无	无	无	无	386	\$6766	无
JMP			-	\$FF	01	101	5	9	无	无	无	8086	无
JIVIP	跳转	远16[寄16	+111/190]	фГГ	UI	101	5	9	无	元	元	8086	兀
	\$6766												
JMP	跳转	远32[寄16	⊥位移Ω1	\$FF	01	101	5	9	无	无	无	386	\$66
JIVII		近32[可10	+111/12/0]	φіі	O I	101	5	9	76	ル	<i>/</i> L	300	φυυ
	\$67												
JMP	跳转	远16[寄32	+位移81	\$FF	01	101	5	9	无	无	无	386	\$67
0		~0[.5]02	. [2 [7 0]	Ψ	٠.		ŭ	·	,,	,,	,,	000	Ψ0.
	\$66												
JMP	跳转	远32[寄32	+位移8]	\$FF	01	101	5	9	无	无	无	386	
\$6766	无	-	-										
		\ <del></del>	4.74				_	_	_	_	_		
JMP	跳转	远16[寄16	+位移16]	\$FF	10	101	5	9	无	无	无	8086	无
\$6766													
	마//	<b>注200</b> (字16	. /÷12101	ФГГ	10	101	E	9	无	无	无	006	ተራ6
JMP	跳转	远32[寄16	+111/19 [10]	\$FF	10	101	5	9	无	元	元	386	\$66
	\$67												
JMP	跳转	远16[寄32	+位移321	\$FF	10	101	5	9	无	无	无	386	\$67
Oivii		Æ10[□,0L	1 [21/202]	Ψιι			Ü	Ü	70	76	76	000	ΨΟ
	\$66												
JMP	跳转	远32[寄32	+位移321	\$FF	10	101	5	9	无	无	无	386	
<b>¢</b> 6766	工												
\$6766	无												
\$6766 JMP	无 跳转	短	\$EB	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	无
JMP	跳转			无	无	无	无		无	无		无	无
JMP JMP	跳转 跳转	位移16	\$E9	无	无	无	无	10	无	无	8086	无	\$66
JMP	跳转			无	无 无	无	无 无		无	无			\$66
JMP JMP JMP	跳转 跳转 跳转	位移16 位移32	\$E9 \$E9	无 无	无 无	无 无	无 无	10 10	无 无	无 无	8086 386	无 \$66	\$66 无
JMP JMP JMP JMP	跳转 跳转 跳转 跳转	位移16 位移32 近	\$E9 \$E9 \$E9	无 无 无	无 无 无	无 无 无	无 无 无	10 10 10	无 无 无	无 无 无	8086 386 8086	无 \$66 无	\$66 无 \$66
JMP JMP JMP	跳转 跳转 跳转	位移16 位移32	\$E9 \$E9	无 无	无 无 无 无	无 无 无 无	无 无 无 无	10 10	无 无	无 无 无 无	8086 386	无 \$66	\$66 无 \$66 无
JMP JMP JMP JMP JMP	跳转 跳转 跳转 跳转 跳转	位移16 位移32 近 近	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9	无 无 无 无	无 无 无 无	无 无 无 无	无 无 无 无	10 10 10 10	无 无 无 无	无 无 无 无	8086 386 8086 386	无 \$66 无 \$66	\$66 无 \$66 无
JMP JMP JMP JMP JMP JMP	跳转 跳转 跳转 跳转	位移16 位移32 近	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9	无 无 无	无 无 无	无 无 无	无 无 无	10 10 10	无 无 无	无 无 无	8086 386 8086	无 \$66 无	\$66 无 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP JMP S66	跳转 跳转转 跳转转 转转	位移16 位移32 近 近 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 :)偏移16	无 无 无 SEA	无无无无无	无无无无无	无无无无无无	10 10 10 10 10 无	无 无 无 无 10	无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无	无 \$66 无 \$66 8086	\$66 无 \$66 无 无
JMP JMP JMP JMP JMP JMP	跳转 跳转 跳转 跳转 跳转	位移16 位移32 近 近	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 :)偏移16	无 无 无 无	无 无 无 无	无 无 无 无	无 无 无 无	10 10 10 10	无 无 无 无	无 无 无 无	8086 386 8086 386	无 \$66 无 \$66	\$66 无 \$66 无
JMP JMP JMP JMP JMP JMP S66 JMP	跳转 跳转转 跳转转 转转	位移16 位移32 近 近 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 :)偏移16	无 无 无 SEA	无无无无无	无无无无无	无无无无无无	10 10 10 10 10 无	无 无 无 无 10	无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无	无 \$66 无 \$66 8086	\$66 无 \$66 无 无
JMP JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP	跳转 跳转转 跳转转 跳转转 跳转转	位移16 位移32 近 近 远(数段址: 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$)偏移16	无 无 无 \$EA \$EA	无无无无无 无	无无无无无 无	无无无无无 无	10 10 10 10 元 无	无 无 无 10	无无无无无 无	8086 386 8086 386 无	无 \$66 无 \$66 8086 386	\$66 无 \$66 无 无 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP JMP S66 JMP	跳转 跳转转 跳转转 转转	位移16 位移32 近 近 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$)偏移16	无 无 无 SEA	无无无无无	无无无无无	无无无无无无	10 10 10 10 10 无	无 无 无 无 10	无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无	无 \$66 无 \$66 8086	\$66 无 \$66 无 无
JMP JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP	跳转 跳转转 跳转转 跳转转 跳转转	位移16 位移32 近 近 远(数段址: 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$)偏移16	无 无 无 \$EA \$EA	无无无无无 无	无无无无无 无	无无无无无 无	10 10 10 10 元 无	无 无 无 10	无无无无无 无	8086 386 8086 386 无	无 \$66 无 \$66 8086 386	\$66 无 \$66 无 无 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP \$66	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近(数段址: 远(数段址: 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32	无 无 无 \$EA \$EA	无无无无无 无 无	无无无无无 无 无	无无无无无 无 无	10 10 10 10 元 无	无 无 无 10 10	无无无无无 无 无	8086 386 8086 386 无 无	无 \$66 无 \$66 8086 386	\$66 无 \$66 无 无 \$66 无 无
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP \$66 JMP	跳转 跳转转 跳转转 跳转转 跳转转	位移16 位移32 近 近 远(数段址: 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32	无 无 无 \$EA \$EA	无无无无无 无	无无无无无 无	无无无无无 无	10 10 10 10 元 无	无 无 无 10	无无无无无 无	8086 386 8086 386 无	无 \$66 无 \$66 8086 386	\$66 无 \$66 无 无 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP \$66 JMP	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近(数段址: 远(数段址: 远(数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32	无 无 无 \$EA \$EA	无无无无无 无 无	无无无无无 无 无	无无无无无 无 无	10 10 10 10 元 无	无 无 无 10 10	无无无无无 无 无	8086 386 8086 386 无 无	无 \$66 无 \$66 8086 386	\$66 无 \$66 无 无 \$66 无 无
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP \$66 JMP 无	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 近 远(数段址: 远(数段址: 数段址:偏称	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$)偏移16 \$)偏移32 \$816	无无无无 \$EA \$EA \$EA	无无无无无 无 无 无	无无无无无 无 无 无	无无无无无 无 无 无	10 10 10 10 5 5 7 7 7 7	无无无无 10 10 12 12	无无无无无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086	\$66 无 \$66 无 \$66 无 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP \$66 JMP	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏称数段址:偏称数段址:偏称数段址:偏称数段址:偏称	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$B16 \$B32 \$OF00	无无无无 \$EA \$EA \$EA	无无无无无 无 无 无 110	无无无无无 无 无 无 3	无无无无无 无 无 无 无	10 10 10 10 无 无 无 无 无	无无无无 10 10 12 12 无	无无无无无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无	\$66 无 \$66 无 \$66 无 \$66 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP \$66 JMP \$66 JMP \$MP \$MPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$)偏移16 \$)偏移32 \$816	无无无无 \$EA \$EA \$EA	无无无无无 无 无 无	无无无无无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无	10 10 10 10 无 无 无 无 无 无	无无无无 10 10 12 无无	无无无无无 无 无 无 无无	8086 386 8086 386 无 无 无	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66	\$66 无 \$66 无 \$66 无 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 无 JMP \$66 JMP	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF00	无无无无EA \$EA \$EA \$EA	无无无无无 无 无 无 无 110 110	无无无无无 无 无 无 3 3	无无无无无 无 无 无 无无	10 10 10 10 无 无 无 无 无 无	无无无无 10 10 12 无无	无无无无无 无 无 无 无无	8086 386 8086 386 无 无 无	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66	\$66 无 \$66 无 \$66 无 \$66 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56
JMP JMP JMP JMP S66 JMP 无 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段址:	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF00 \$OF00	无无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00	无无无无无 无 无 无 110 110 110	无无无无无 无 无 无 335	无无无无无 无 无 无 无无无	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无	无无无无无 无 无 无 无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 兄	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无	\$66 无 \$66 无 \$66 \$66 \$56 \$66
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 数段址:偏数数址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数数量址:偏数数数量址:偏数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无EA \$EA \$EA \$EA	无无无无无 无 无 无 无 110 110	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5	无无无无无 无 无 无 无无无无	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 兄 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 5.566	\$66 无 \$66 无 \$66 \$ 56 5 56 5 56 5 56 5 56 5 56 5 56
JMP JMP JMP JMP S66 JMP 无 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 数段址:偏数数址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数数量址:偏数数数量址:偏数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF00 \$OF00	无无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00	无无无无无 无 无 无 110 110 110	无无无无无 无 无 无 335	无无无无无 无 无 无 无无无无	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 兄	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无	\$66 无 \$66 无 \$66 \$66 \$56 \$66
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 数段址:偏极数以址:偏极数以址:偏极数段址:偏极数段址:偏极数段址:偏极数段址:偏极数数段址:偏极数数16[寄32]	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 100 000 000	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110	无无无无无 无 无 3 3 5 5 5 5	无无无无无 无 无 无 无无无无无	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 兄 A64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无	\$66 无 \$66 无 \$66 5 无 \$66 5 C & S & S & S & S & S & S & S & S & S &
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段设置:http://www.com/down-com/	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 00 00 00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 335555	无无无无无 无 无 无 无无无无无无	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 无 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 5.5 \$66	\$65 \$65 \$75 \$65 \$75 \$65 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$7
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近数段址: 数段址:偏极数以址:偏极数以址:偏极数段址:偏极数段址:偏极数段址:偏极数段址:偏极数数段址:偏极数数16[寄32]	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 100 000 000	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110	无无无无无 无 无 3 3 5 5 5 5	无无无无无 无 无 无 无无无无无	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 兄 A64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无	\$66 无 \$66 无 \$66 5 无 \$66 5 C & S & S & S & S & S & S & S & S & S &
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段设置:http://www.com/down-com/	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 00 00 00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 335555	无无无无无 无 无 无 无无无无无无	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 无 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 5.5 \$66	\$65 \$65 \$75 \$65 \$75 \$65 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$7
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP 5MP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JM	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏存 数段址:偏存 32[8] 16[8] 32	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 110 01	无无无无无 无 无 3 3 5 5 5 5 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 A A A A A A A A A A A A A A A	无 \$66 \$66 \$086 386 8086 386 \$66 £66 £66 IA64	\$5. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段设置:http://www.com/down-com/	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 00 00 00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 335555	无无无无无 无 无 无 无无无无无无	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 无 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 5.5 \$66	\$65 \$65 \$75 \$65 \$75 \$65 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$75 \$7
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏存 数段址:偏存 32[8] 16[8] 32	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 110 01	无无无无无 无 无 3 3 5 5 5 5 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 A A A A A A A A A A A A A A A	无 \$66 \$7. \$66 \$80 \$86 \$80 \$86 \$86 \$86 \$86 \$86 \$7. \$66 \$1A64	\$5. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 数段址: 远 数段址: 数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和32[寄16] 32[寄16] 32[寄32] 32[寄16] 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$	无无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 11 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无穷 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 月A64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 I	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 A64 IA64	\$5.56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$
JMP JMP JMP JMP JMP \$66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏存 数段址:偏存 32[8] 16[8] 32	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 110 01	无无无无无 无 无 3 3 5 5 5 5 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 A A A A A A A A A A A A A A A	无 \$66 \$7. \$66 \$80 \$86 \$80 \$86 \$86 \$86 \$86 \$86 \$7. \$66 \$1A64	\$5. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6. \$6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 数段址: 远 数段址: 数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和32[寄16] 32[寄16] 32[寄32] 32[寄16] 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$816 \$832 \$0F00 \$	无无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 11 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无穷 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 月A64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 I	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 A64 IA64	\$5.56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数数址:偏数数数址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数位为。 寄16 寄32 16[寄32] 32[寄32] 16[寄16+位 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$0F00	无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 01 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 11 11 0	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无无 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 无 无 无 无 无 无 无 	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 A64 IA64	\$无\$无无 \$6 无 \$6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP S66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 数段址: 远 数段址: 数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和32[寄16] 32[寄16] 32[寄32] 32[寄16] 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 11 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无穷 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 月A64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 I	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 A64 IA64	\$5.56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$56 \$
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数数址:偏数数数址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数位为。 寄16 寄32 16[寄32] 32[寄32] 16[寄16+位 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$0F00	无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 01 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 11 11 0	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无无 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 无 无 无 无 无 无 无 	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 A64 IA64	\$无\$无无 \$6 无 \$6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
JMP JMP JMP JMP \$66 JMPE \$50 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和32[寄16] 16[寄32] 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄32+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$B16 \$B32 \$OFOO \$	无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 1110 01 01 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无无无 9 9 9 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 LA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 I	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 A \$66 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6
JMP JMP JMP JMP \$66P JMPE \$68P JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMP	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数数址:偏数数数址:偏数数段址:偏数数段址:偏数数位为。 寄16 寄32 16[寄32] 32[寄32] 16[寄16+位 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移16 \$C)偏移32 \$B16 \$B32 \$OFOO \$	无无无 \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 110 01 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 11 11 0	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无无 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 无 无 无 无 无 无 无 	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 A64 IA64	\$无\$无无 \$6 无 \$6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C: (編移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF	无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 1110 01 01 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无5 5 5 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 LA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 A \$66 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMP JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C: (編移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$I1 11 00 00 00 \$0 F00 \$0	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 01 01 01 10	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无无无 9 9 9 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 LA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 A \$66 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6   无 \$6   6   6   6   6   无 \$6   无 \$6   无 \$6   5   5   5   5   5   5   5   5   5
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 远(数段址: 数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和数段址:偏和32[寄16] 16[寄32] 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄32+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C: (編移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF	无无无 \$EA \$EA \$EA \$11 11 00 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 110 1110 01 01 01 01	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无5 5 5 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 LA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 I	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP S66 JMPPE J	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:6 32[寄16] 32[寄32] 32[寄32] 16[寄32] 32[寄16+位 32[寄32+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32]]]	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C: (編移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF	无无无 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 1100 110 01 01 10 10 10	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5 5	10 10 10 10 元 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 A 4 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 IA64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6 无 \$6 \$6无\$无无 \$6 无 \$6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP \$66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C: (編移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$I1 11 00 00 00 \$0 F00 \$0	无无无无无 无 无 无 110 110 110 110 01 01 01 10	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无5 5 5 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9	无无无无 10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 LA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6   无 \$6   6   6   6   6   无 \$6   无 \$6   无 \$6   5   5   5   5   5   5   5   5   5
JMP JMP JMP JMP S66 JMP S66 JMPPE JMPPE S66 JMP S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE S66 JMPE SMPE SMPE SMPE SMPE SMPE SMPE SMPE S	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:60 寄16[寄32] 32[寄16] 32[寄32] 16[寄16+位 32[寄32+位 32[寄32+位 16[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C: (編移32 \$B16 \$B32 \$OF00 \$OF	无无无 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 1100 110 01 01 10 10 10	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5 5	10 10 10 10 元 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 A 4 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 IA64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6 无 \$6 \$6无\$无无 \$6 无 \$6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6
JMP JMP JMP JMP S66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏约 数段址:偏约 数段址:偏约 32[寄16] 16[寄32] 32[寄32] 16[寄32] 16[寄32] 32[寄32] 16[寄32+位 32[寄32+位 32[寄32+位 32[寄32+位 16[寄32+位 32[寄32+位 16[寄32+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移32 816 832 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 1100 1110 01 01 10 10 10 10 10 10 1	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 110 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无无无无无无 9 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 387 无 无 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 1A64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6   6   6   6   6   6   5   5   5   5
JMP JMP JMP JMP \$66P \$68P JMPPE JMPP JMPP JMPP S66P P66P P66P P66P JM6P JM6P JM6P JM6P J	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:偏数段址:60 寄16[寄32] 32[寄16] 32[寄32] 16[寄16+位 32[寄32+位 32[寄32+位 16[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移32 816 832 \$0F00	无无无 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 1100 110 01 01 10 10 10	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5 5	10 10 10 10 元 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 A 4 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 IA64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6 无 \$6 \$6无\$无无 \$6 无 \$6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6 £6
JMP JMP JMP JMP S66 JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE JMPE	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近(数段址: 数段址:偏约 数段址:偏约 数段址:偏约 32[寄16] 16[寄32] 32[寄32] 16[寄32] 16[寄32] 32[寄32] 16[寄32+位 32[寄32+位 32[寄32+位 32[寄32+位 16[寄32+位 32[寄32+位 16[寄32+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$C)偏移32 816 832 \$0F00	无无无无 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00 \$0F00	无无无无无 无 无 无 110 1110 1110 01 01 10 10 10 10 10 10 1	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 110 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无 5 5 5 5 5 5 5	10 10 10 10 无 无 无 无无无无无无 9 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 387 无 无 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 1A64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6   6   6   6   6   6   5   5   5   5
JMP JMP JMP JMP \$66P JMPPE B66P JMPPE B66P P66P P66P P66P P66P P66P P66P P	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 数段址: 远 数段址: 数段址:偏移	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9	无元元元 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F	无无无无无 无 无 110011100111001100110011001100	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 5 5 5 5 5 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无 9 9 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 44 1A64 1A64 1A64 1A64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 五 \$66 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6   6   6   6   6   6   6   6   6   6
JMP JMP JMP JMP S66 JMP S66 JMP JMPP S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM D66 JM S66 JM JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S66 JM S6 JM S66 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM S6 JM	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 数段址: 远 数段址: 数段址:偏移 零16 零32 16[寄16] 32[寄16] 32[寄18] 16[寄32] 16[寄32] 16[寄32] 16[寄32] 16[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位 32[寄16+位	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9	无元元元 \$EA \$EA \$EA \$I1 11 00 00 00 \$0 F00 \$0	无无无无无 无 无 1100011001 01 01 10 10 10 元	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	无无无无无 无 无 无 无无无无无无5 5 5 5 5 5 5 无	10 10 10 10 无 无 无 无 无无无无无 9 9 9 9 9 9 9 10	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无 无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 凡 凡 无 无 无 无 无 无 凡 凡 元 无 无 凡 凡 元 无 无 无 无	无 \$666 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 1A64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6 £ 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
JMP JMP JMP JMP \$66P JMPPE B66P JMPPE B66P P66P P66P P66P P66P P66P P66P P	跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳跳	位移16 位移32 近 数段址: 远 数段址: 数段址:偏移	\$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9 \$E9	无元元元 \$EA \$EA \$EA \$EA 11 11 00 00 00 \$0F	无无无无无 无 无 110011100111001100110011001100	无无无无无 无 无 无 3 3 5 5 5 5 5 110 110 110 110 110 110 110	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 5 5 5 5 5 5 5	10 10 10 元 无 无 无 无无无无无无 9 9 9 9 9 9 9 9	无无无无10 10 12 12 无无无无无无无无 无 无 无 无 无 无 无	无无无无无 无 无 无 无无无无无无无 无 无 无 无 无 无 无	8086 386 8086 386 无 无 无 无 44 1A64 1A64 1A64 1A64	无 \$66 无 \$66 8086 386 8086 386 无 \$66 无 \$66 五 \$66 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64 IA64	\$无\$无无 \$6   6   6   6   6   6   6   6   6   6