



例行程序的管理







HENAN POLYTECHNIC













T_ROB1/HainHodule	动 防护装置 stem4 (DESKTOP-EJOOP88) 己停止	停止 速度 100%)	X
	活动	过渡器:	
名称 /	模块	类型	1 到 1 共 1
main()	TainTodule	Procedu	re
新建例行程序			
复制例行程序			
移动例行程序			
更改声明			
重命名			
删除例 行程序			
文件 ▼	¥ *	显示例行程序	后退
			ROB 1
T 5071			1/ 0
自动生 日 T_ROB1 MainMo			73 VØ
] 自动主 [] T_ROB1 MainMo			
g 自动主 L= T_ROB1 MainMo			
3 自动主 上 T_BOBI	× // +	+ →4 _1 _	
(4) <u> </u>	〕 〕 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	をしていていてい (単本)	
(4) <u>⊑</u> , 4) <u>⊑</u>	单击文件 索	を単中	的
● **** (4) <u>Ⅰ</u> 新建何	】 単击文件索 行程序洗:	之中	的
(4) <u>Ⅰ</u> 新建例	单击文件索 行程序选	^支 单中 项。	的
● 4)! 新建例	单击文件 新行程序选	ミ单中I 项。	的

「 またしたすす 引 Systeed (DESKTOP-)	防护装置停止 を100P88) 己停止(速度 100%)	X	
「新聞行程序 - NewProgramName - I_R 例行程序声明	ROB1/HainHodule		
名称:	Routinel	ABC	
类型:	程序	•	
参数:	无		
数据类型:	num		
模块:	TainTodule	•	
本地声明:	, □ 撤消处理程序:		
错误处理程序:	□ 向后处理程序:		
结果	确定	取消	
结果 全 ^{自动主}) [] ^{T.ROB3} MairMo	确定	取消 ^{ROB_1} 1/3 一分	
^编 (5)新例 (5) 新例	^廠 行程序将往	™ える が建并!	】 記示
	^廠 行程序将往 可对其名称	™ 」 別建并 、 类型	显示 !、
	^{we} 約程序将往 可对其名称 基等讲行更	™ 沙建并 、类型 改戓讲	
編… (5)新例 默认声明值,可参数、所在模块	^廠 行程序将往 可对其名称 史等进行更	₩ 沙建并 、类型 改或选	。 記示 1、 择 ,
^{編…} (5)新例 默认声明值,可 参数、所在模切 然后单击确定创	[∞] 行程序将往 可对其名称 央等进行更 刘建完成。	₩ 沙建并 、类型 改或选	显示 <u> </u> 、择,

复制例行程序



■ ∨ �	手动 System4 (DESKTOP-EJOOP88)	防护装置停止 己停止(速度 100%)	×
T_ROB1/MainModul	e		
例行程序		活动过滤器:	
名称 🔨	模块	类型	1 到 2 共 2
main()	TainTodul	e Proceda	ure
Routine1()	TainTodul	e Proced	ure
复制例行程序 移动例行程序 更改声明 重命名	-		
文件 【		显示例行程序	后退
自助生) La T_F Nai	081 nMo(

ヨン ジ System4 (DB)	KTOP-EJOOP88)	防护线置停止 己停止(速度 100%)	■ ×	
朝建拷贝 NewProgramName - T_	ROB1/MainModule/	Routinel		
名称:	Rout	ine1Copy	ABC	
类型:	程序	程序		
参数:	无			
数据类型:	num			
任务:	T_ROB1		•	
模块:	TainTo	dul e	•	
本地声明:		撤消处理程序:		
错误处理程序:		向后处理程序:		
结果		确定	取消	
自动主			ROB_1	









▶ 移动例行程序

0



	System4 (DESKTOP-EJOOP88) 己停止(i	^{5止} 玄度 100%)
T_ROB1/MainModul	le	
例行程序	活动	过滤器:
名称 /	模块	类型 1 到 3 共
main()	TainTodule	Procedure
Routine1()	TainTodule	Procedure
Routine1Copy()	L ain L odul e	Procedure
-> IAI 🔺		
又忤	N= :	显示例行程序 后退
		ROB 1
		ROD_1
	OBI	
] 自动生 日 I_R Mai	081 nMo	1/3 3
音动生] [T_3 Mai	081 nMo	1/3 0
3 自动主 上 T_3 Mai	ові лМо,	1/3 🔾
3 首助生 上 T.5 Mai	OB1	1/3 - 32
] 自动主) La T 7 Mai	081 ;No. , .	
3 自动生 Mai		
3 自动主 上 延	084 1980,	
3 自动生 上 15		
3 自动主 上 延	084 1980,	
3 自动主 上 55		
3 自动主 上 延		
1 ^{曲的主} 上版	∖冼塚西ŧ	
^{1 #≈±})洗择要和	多元的公
(1)选择要利	多动的
(1)选择要利	多动的
(1)选择要利	多动的
(1 (1)选择要和	多动的
(1 (1))选择要和	多动的
^{■■±…} ■■ (1 仮 <i>វ</i> =)选择要和 元程序	多动的
■ (1 何/行)选择要和 行程序	多动的
■ 1 何 1)选择要和 テ程序	多动的
**** (1 例行)选择要和 行程序	多动的
^{■●■■} ■■ (1 例行)选择要和 行程序	多动的

	手动 斯护装置 System4 (DBSKTOP-EJ00P88) 己停止 (3	亭止 座度 100%)	X
們 T_ROB1/TainTodule 例行程序	。 	讨и罢:	
名称/	模块	类型	1 到 3 共 3
main()	TainTodule	Procedu	re
Routine1()	TainTodule	Procedu	re
新建固行程序	TainTodule	Procedu	re
新建的11程/F···			
移动例行程序			
更改声明	7		
重命名			
删除例行程序	-		
文件 🔻		显示例行程序	后退
空 自动主) 🕒 T_RO Main	51 40		
17			

	手动 System4(DESKTOP-EJOOP88	防护装 3) 己停止	【停止 (速度 100%)	2
多动例行程序 – New	vProgramName - T_ROB	1/MainModule/Ro	utine1Copy	
名称:	R	outine1C	ору	ABC
类型:	老	皍		
参数:	5	E		
数据类型:	n	um		
任务:	T	_ROB1		•
模块:	u	ser		_
本地声明:		撤	消处理程序:	
错误处理程序	·	向	后处理程序:	П
结果			确定	取消
ante Contract				ROB_1
NainMo				



三 〇 章 歌 System4 (I	防护装置停止 DESKTOP-BJ00P88) 己停止(速度 100%))	X		手动 防护装置 8ystem4(DESKTOP-EJODP88) 己停止	【停止 (速度 100%)	X	\equiv		手动 iystem4 (DESKTOP-EJOOP88)	防护装置停止 己停止 (速度 100%)	3
T_ROB1/HainModule					T_ROB1/WainWodule							
例行程序	活动过滤器:	6		例行程序	活动	力过滤器:		例行程序	删除例 行程	序		
名称 /	模块	类型	1 到 3 共 3	名称 /	模块	类型	1到3共3	名称 🛆		此操作不可撤消。	任何未保存的更改将会丢	1 到 3 共 3
main()	L ainLodul e	Procedure		main()	TainTodule	Procedure	8	main()	<u> </u>	失。		
Routine1()	LainLodule	Procedure		Routine1()	TainTodule	Procedure		Routine1(点击"确定"以删除	余例行程序	
Routine 1Copy()	LainLodul e	Procedure		新建例行程序	L ain L odul e	Procedure		Routine 10		'Routine1Copy'	且不保存。	
				复制例行程序								
				移动例行程序								
				 百次声明	-							
				重命名								
				删除例行程序	-					确定	取消	
±₩ ▲ ∑_		行把它	白油	→#		日二周仁史序	E -38	7.01			티	6週
×#	J TEN DI	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				亚小例扣槽厅	石匹	XIT			764/0411 48/1,	加匹
을 會动生 [드 T_ROB1 MainMo				을 自动生 🕞 T_RO	51 40			▲ 自动生	T_ROB1 MainMo.			
/		、		/ -			•		_			-
								//	ン	ナーフ出し	山山方マナンギ・	۲ ۲
		,、 エレ			> 出十世	ᆇᅭᇑᇞ			כ כ	1エ)牛∟	ロロンメン パログ	۲Œ
	近中罗删	涂的)甲古米	PH肋	していていていていていていていていていていていていていていていていていていてい		⊢			┑──┲╹
					╸ᡒ┍┓╺┷┓╲ィ└╴╤┯╸				<u>に</u> , т	十一 御	元" 后即	
、仮以子科	豆			- 14 2つ	~桯序:洗炕			- 1 4				
די רוילו די ביא די ביא ביא ביא ביא ביא ביא ביא ביא ביא בי	ニノファ。					.0			『仝 ん	ふんたおや	豆	/
1								ן ה וווי	1 / L	トリート	0°L1	
							1					
			•				•		_			





