

460304

3

			√ √						√		√
		√			√						
			√			√				√	√
							√		√		√ √ √
			√ √					√			
								√			
											√ √ √
								√	√	√	
				√		√ √ √ √ √		√ √ √	√		√ √ √
				√		√ √ √ √		√ √ √ √ √ √			
				√				√	√		
					√		√ √				√
			√ √	√		√ √ √ √		√ √ √ √ √ √		√	√
											√
	√				√ √						
		√	√	√		√			√		

: 恭 作 元 中 “√” 。

_____, 以 人为
任, _____ 人;
分、决 _____
_____, 充分 利
_____。

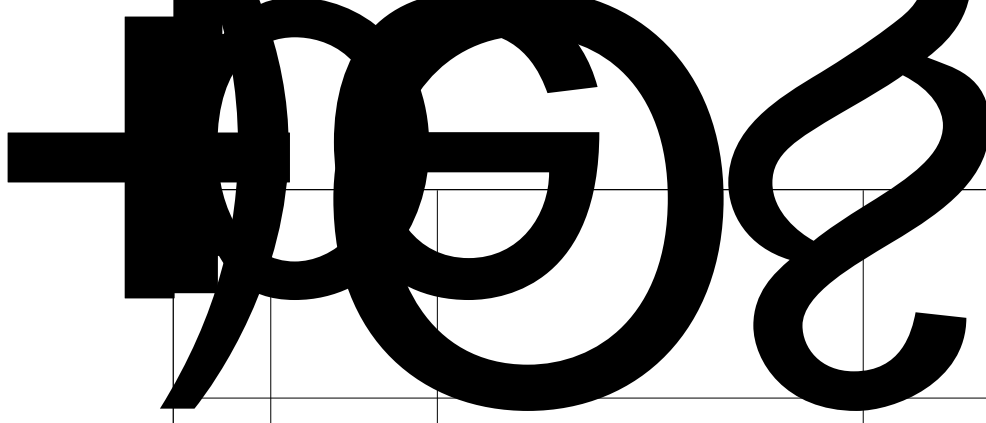
		24	

		5	21

		28	
			1. 2. 3.

			1. 2. 3.

13			
14			



PLC1200 PLC

I/O
,
PLC ()

PLC
PLC

;

		TCP/IP IP IPv4	IP

--	--	--	--

					N
					50%

		1		



辽宁石化职业技术学院 教学计划 (2022级)

专业: 智能机器人技术
学 制: 三年

制定日期: 2022年9月

I. 按课程门数分配表

课程类别	序号	课程编码	课程名称		学期分配		学时分配		学分	学期学时分配					上课方式				
			专业序号	2B	考试	考查	理论	实践											
										第1学年	第2学年	第3学年	12周	16周		15周	15周	5周	17周
公共基础课程	1	xxxx220		思想政治与法治	1	48	48	0	2	4									
	2	xxxx220		中国特色社会主义社会主	2	32	32	0	2		2=16								
	3	xxxx220		形势与政策	1-6	48	48	0	1	2=4	2=4	2=4	2=4	2=4	2=4	2=4			
	4	xxxx220		心理健康教育	2	32	32	0	2		2=16								
	5	xxxx220		生涯规划	2	32	32	0	2		2=16								
	6	xxxx220		体育健康教育		1,2	56	0	56	2	2	2							
	7	xxxx220		英语	1,2	112	112	0	8	4	4								
	8	xxxx220		中国特色社会主义社会主	3	64	64	0	4			4=16							
	9	xxxx220		中国共产安全发展观	3	16	16	0	1			2=8							
	10	xxxx220		职业生涯新规划	3	16	16	0	1			2=8							
	11	xxxx220		创业与就业指导	3	16	16	0	1				2=8						
	12	xxxx220		国家安全教育	3	16	16	0	1				2=8						
	13	xxxx220		公共卫生与急救	3	16	16	0	1	2=8									
	14	xxxx220		国家安全教育	2	16	16	0	1			2=8							
	15	xxxx220		军事理论教育	1	32	32	0	2	4=8									
	16	xxxx220		创新创业理论实践	1,2	16	0	0	1	2=4	2=2	2=2							
	17	xxxx220		就业指导	2	26	5	15	1	2=10									
18	xxxx220		职业生涯规划	1	18	15	0	3	4=12										
19	xxxx220		就业指导	1	10	11	0	2	4=10										
20	xxxx220		职业生涯规划	2	32	20	12	1.5			4=5								
21	xxxx220		职业生涯规划	1	10	10	0	2	4=10										
22	xxxx220		职业生涯规划	2	10	10	0	2			4=10								
23	xxxx220		职业生涯规划	1	10	14	15	2.5	4=10										
24	xxxx220		职业生涯规划	2	32	16	16	1.5				4=5							
25	xxxx220		职业生涯规划	2	32	24	5	1.5				4=5							
26	xxxx220		职业生涯规划	2	32	22	10	2				4=5							
27	xxxx220		职业生涯规划	3	30	28	5	1.5					4=5						
28	xxxx220		职业生涯规划	3	32	32	0	2					4=5						
专业基础课程	29	xxxx220		机械制图应用与实训	1	48	32	16	2.5										
	30	xxxx220		机械制图应用与实训	2	32	24	5	2				4=5	4=12					
	31	xxxx220		机械制图应用与实训	1	32	24	5	2					4=5	4=12				
	32	xxxx220		机械制图应用与实训	1	48	32	16	2.5										
	33	xxxx220		工业机器人编程与实训	2	20	14	5	1						4=5				
	34	xxxx220		工业机器人编程与实训	1	10	10	0	2.5						4=10				
专业核心课程	35	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	48	32	16	2.5						4=12				
	36	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	20	20	0	2						4=5				
	37	xxxx220		工业机器人应用与实训	1	26	26	0	2						4=14				
	38	xxxx220		工业机器人应用与实训	1	26	10	16	2.5						4=14				
	39	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	20	20	0	2						4=10				
专业选修课程	40	xxxx220		工业机器人应用与实训	1	10	10	0	2.5										
	41	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	42	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	43	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	44	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	45	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	46	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	47	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	48	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	49	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
专业选修课程	50	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	51	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	52	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	53	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	54	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	55	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	56	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	57	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	58	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
	59	xxxx220		工业机器人应用与实训	2	10	10	0	2.5										
合计									2700	1778	1472	117							
									115	115	145	110	105						