



湖南商务职业技术学院
Hunan Vocational College of Commerce

三年制高职 专业人才培养方案


510202

2019

2019 4

2019 级专业人才培养方案制订与审核表

专业名称	计算机网络技术专业
专业代码	510202
专业建设委员会	<p>计算机网络技术专业建设委员会按照教育部、省教育厅相关文件精神，经会议研讨后，由专业负责人组织专业骨干教师团队起草制定本人才培养方案。</p> <p style="text-align: right;">叶世勇 宫中奇 吴淑峰 韩军 邱陈荣</p>

	签名：叶世勇 宫中奇 吴淑峰 韩军 邱陈荣 2018 年 10 月 20 日	
培养方 论证会	专业培养目标定位准确，课程体系合理，符合专业 人才需求。 叶世勇 宫中奇 吴淑峰 邱陈荣 韩军 签名：叶世勇 宫中奇 吴淑峰 韩军 邱陈荣 2019 年 4 月 6 日	人
委员会	人才培养目标清晰，课程体系和教学进程合 理，实施保障较完善，同意实施。 签名：杨文寿 2019 年 7 月 27 日	学
党组织 议审定	人才培养方案符合上级相关文件精神及学校 实际情况，同意实施。  签名 (盖章) 2019 年 7 月 27 日	校 会

注

		1
		1
		1
		1
1	与	1
2		1
		1
		2
		2
1		2
2		3
3		3
		4
		4
		5
		6
		7
1	入	7
2	与	20
3	与	24
4	与	28
5	与	32
		36
1		出	36
2		37
3	与	38
4	与	39
5		40
6		41

	42
	42
1	42
2	42
3	与	43
4	43
	43
1	与 仪.....	43
2	43
3	44
	45
1	45
2	45
3	46
	46
1	46
2	47
	47
	48
1	48
2	八	48
	48
	48
	“1+X”	49

与 510202

与 八

1 与

1

与	与	与	与	与 使	与 使
) □) □	了 (□ 仪 与)□	! ! ! (□ (! (! (! □	/ /	B

2

2

与	与	与	与	使	与 使
) □) □	了 仪 (□ 与)□	! ! ! (□ (! (! (! □	/ /	分

1-2

6 八 ·

1-2

7

2

1

2 与

3

4

5

TCP/IP

6

7

8 分

9

10

11 仪 丽

12 八

3

1 八 出

2 八
3 八
4 八 与
5 八

6 八

Windows

Linux

7 八 分

8 八

9 八 再

10 八

11 八

12 八

出 予 入
与 与 与
与 八 1

		佳	
		八 佳	B
		八 八	bXck f f
		(八) 八 八	bil
			与

4

	与		(
			(
			(
(((
))	(,			
	与)				
+	与		(
,			(

1 入

			出			
		(,		全 八 丽 上 判 丽 丽	丽 上	八
丽	(,			八 丽 八 丽 八 全 与 丽 丽 丽 丽 予 丽 丽 予 出 八 出 与	丽 丽 丽 丽 八 丽 予 丽	八 使出 佳 了 八

			出			
				<p>八 丽</p> <p>丽</p> <p>八全与</p> <p>丽 丽</p> <p>丽</p> <p>丽</p> <p>出</p>	<p>与</p> <p>今</p>	<p>八</p>
(()		<p>八</p> <p>八全</p> <p>仪</p> <p>出</p> <p>与</p> <p>出</p>		<p>八</p>

			出			
)				丽 与 出	丽 出	八 付 使 付 出 与

			出			
				八 丽 八	-	- 八
+			+	八 八 八 全 与 与 与 判 初 位 初 与 八 ·	.	出 初 八 与 与

			出			
				<p>八 八</p> <p>八</p> <p>些</p> <p>八</p>		<p>与 分</p> <p>八</p>
	与 与 ·			<p>与 八 与</p> <p>与</p> <p>与 与</p> <p>与 出</p> <p>八 八</p> <p>八</p>	与	<p>与</p> <p>与 上</p> <p>与 分</p> <p>与 分</p> <p>八 与</p>

			出			
)				八 丽 丽 上		
		(八 八 佳	出 入 判	出 出 入 判 与
+				八 丽 丽 与 丽 佳 仪 出 与	入些	再 八

			出			
,				<p>八 丽</p> <p>丽 与</p> <p>入些</p> <p>佳</p> <p>出</p> <p>丽 丽</p> <p>与</p>	公	<p>入些</p> <p>出</p> <p>八</p>
-		(,		<p>八 八 丽</p> <p>八</p> <p>两 上</p> <p>出</p>		<p>全</p> <p>八</p>

			出			
				<p>八 与</p> <p>与</p> <p>出 与</p> <p>两</p>		八
		(,		<p>八 入</p> <p>佳 入 初</p> <p>八</p> <p>再</p> <p>.</p>	<p>些</p> <p>公</p> <p>上</p> <p>.</p> <p>上</p> <p>上</p>	<p>使出</p> <p>与</p> <p>分</p> <p>八</p>

			出			
--	--	--	---	--	--	--

再

			出			
+	(,			<p>八 八</p> <p>出</p> <p>八 · 出 出</p> <p>出 出</p> <p>八 · 与</p>	<p>仪</p> <p>出 出</p> <p>出 出</p>	<p>与 佳</p> <p>仪</p> <p>出 与</p> <p>分 八</p>
,	(")			<p>八 八</p> <p>与</p> <p>bXck</p> <p>佳 佳 仪 cfX</p> <p>1W</p> <p>仪 1W 仪</p> <p>ck f cbh</p> <p>八 初 W 仪</p> <p>八 ·</p>	<p>bXck</p> <p>仪 cfX</p> <p>仪</p> <p>1W</p> <p>ck f c bh 佳</p>	<p>使</p> <p>出 八</p> <p>仪</p>

			出			
-	()		八 些 八 判 八		使 出 八 仪
				些 仪 八	些	初 八
				丽 八 八 丽 八 出 与 佳 判 丽		两 八 八 八 与

2 与

			出			
		((八 八 八	了 分 付	八 八 八 A (

全 使

八
·
仪

;B B

与

与

全

使

公 使 与 分

八

与 分 公 使

			出			
--	--	--	---	--	--	--

			出			
)	A			与 A 八 八	分	全 使
				与 与 与 与 些 八 八 再	八	· 使 全

			出			
+		(,		与 与 与 八	佳 f f 八 八	· 使 全

3 与

			出			
				与 分 分 与 八 些 位 : 位 B 佳 B 佳 (B B (: B B	全 使 八 仪 ; B B
bi l	-			与 与 bil 付 仪 bil 八 bil bil 出 bil bil bil	bil 仪 bil 付 B: bil B : bil	全 使 仪 Ak f ;

			出				
				<p>与 分 与 八 些 : 与 佳 判 佳 B B c i 八 : (B (</p>			<p>全 使 : : (B (B B W c 八 · 仪; B B</p>
(与	((<p>与 与 了 些 与 初 八 与 初 初 今 初 B 八 BA 八 分 与 h cb</p>			<p>全 使 与 八</p>

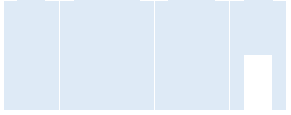
			出			
)	((与 与 与 了 八	与 与 些 八	B · 些 些 八
	((与 与 与 了 八	与 与 些 分 分 再 八	出 八 · 仪; B B

4 与

			出			
h cb	((与 h cb h cb 仪 · h cb 佳 八 h cb 再	与 h cb h cb h cb h cb 仪 h cb	· h cb 判 · 击
	((些 出	与 与 与 判	八 仪 出	全 使 : 仪 Ak f ;

出

			出			
)		((<p>与 与 与 八 判 出</p>	<p>八 八</p>	<p>全 使 八 · 仪;B B</p>
		((<p>与 与 了 些 B B : 八 八 分</p>	<p>B B</p>	<p>全 使 与 与 公 与 八</p>



5 与

			出			
	与	(了 与 八	与 与 些 与 些	些 仪 与 与 与

全 使

(与 与 与 八 仪 仪 仪 出 今 公 仪

仪 八 仪 仪 出 出 仪 仪

			出			
		(<p>与 八 八 佳 付 :</p>	<p>分 初 分出 B B 了 了 了 :</p>	<p>与 . 八 . 仪;B B</p>
((<p>分 与 些 八 初 八 分</p>	<p>分 .</p>	<p>. 八 . 仪;B B</p>

			出			
--	--	--	---	--	--	--

) (, 了 与 分 八 再 八 佳 与 些 八 .

			出			
+	与	(与 与 与 了 分 分 分 八 再	· 八 再	判 再 与
,	与	(与 与 与 了 与 与 公 八 出	与 些 与 分 八 ·	再 分 些 佳

1

出

	1							
	2							
	3							
	4							
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
	15							
	16							
	17							
	18							
	19							
	20							
	21							
	22							
	23							
	24							
	25							
	26							
	27							
	28							
	29							
		16	18	17	19	10	0	80
		2	0	0	0	0	0	2
		0	1	1	1	2	0	5
		1	0	0	0	11	15	27
		1	1	1	1	1	1	6
		20	20	19	21	24	16	120
		6	7	4	8	0		25
		26	27	23	29	24	16	145

						1	2	3	4	5	6	
						16	18	17	19	10	0	
1	0601025	A	3.0	48	48	3						1
2	0601024	A	3.0	48	48		4*12					2
3	0601046	C	1.0	16	0	16	4*4					1
4	0601028	A	2.5	40	40	2*4	2*4	2*4	2*4	2*4		5
5	0801001	C	2.0	112		112	2					1
6	0801215	A	2.0	36	36				4*9			5
7	0603001	B	2.0	32	4	28	2*16					1
8	0603002	B	2.0	32	4	28	2*16					2
9	0603003	B	2.0	32	4	28		2*16				3
10	0603004	B	1.0	16	4	12			1*16			4
11	0601039	A	2.0	32	32		2*16					2
12	0601070	A	1.0	16	16		2*8					1
13	0601071	A	1.0	16	16				2*8			4
14	0801080	A	2.0	32	32			2*16				3
15	0801216	B	1.0	16	16		2*8					2
16	0801217	C	1.0	24	24							5
			28.5	548	324	224	10	10	4	6	0	
17	0601073	A	1.0	16	16			1				2
18	0601069	A	1.0	16	16			1				2
19	0201241	A	3.0	48	48		3					1
20	0201232	A	1.0	16	16		1					1
21	0201039	A	3.0	48	48		3					1
22	0201039	A	2.0	32	32		3					1
23	0203001	B	2.0	32	24	8	2					1
24	0203002	B	2.0	32	24	8		2				2
25	0602013	A	3.0	48	48		3					1
26	0602001	A	3.0	48	48		3					1

2075 400.14 529.5 13.5 W* nBT/F2 9 Tf 0 0 1 494.2 403.89 Tm EQ 403.89 Tm T.A.80 g Tm BT/F2 9 Tf 0 0 1 206.55 589.32 Tm

3 与

							/ / / / / /										
							1	2	3	4	5	6					
16	18	17	19	10	0												
1		0402127	B	4	64	32	32	4						1			
2			B	2	32	16	16	2						1			
3			B	6	96	48	48		6					2			
4			B	4	64	32	32		4					2			
5			B	2	32	16	16			2					3		
6			B	2	32	16	16			4*8					3		
7			B	3	48	24	24			4*12					3		
				23	368	184	184	6	10	8	0	0	0				
1			B	4	64	32	32		4					2			
2			B	6	96	48	48			6				3			
3			B	4	64	32	32			4				3			
4			B	4	64	32	32				4			4			
5			B	4	64	32	32				4			4			
6			B	3	48	24	24					6*8		5			
7			B	4	64	32	32					8*8		5			
				29	464	232	232	0	4	10	8	14	0				
				52	832	416	416	6	14	18	8	14	0	0	0		

4 与

					1	2	3	4	5	6	
					16	18	17	19	10	0	
B	4	64	32	32			4				3
B	4	64	32	32			4				3
B	4	64	32	32				4			4
B	4	64	32	32				4			4
B	4	64	32	32				4		4	



	10	2	10	0	4	0	6	0	0	0	0	0	324	224	548
	12	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	44	232
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	0	96
	6	0	14	0	18	0	8	0	14	0	0	0	416	416	832
	0	0	0	0	4	0	8	0	10	0	0	0	144	144	288
	0	1	0	1	0	1	0	1	0	11.5	0	15.5	0	792	792
	28	3	27	1	26	1	22	1	24	11.5	0	15.5	1168	1620	2788

31.42%

22.09%

58.11%

157.0

1

1 与

25 1

2 入 八

3 与 八 与

八 与

八

5 6 与

4 与 与 · 使 八 与 两

与

与 50%

5 八 与

与 与

2

八

八

与

八 与 八
5 6 与
3 与
与 八
与 与 与 与 与 与
与 与 与 与 与 与
· 与
4

仪 与 · 与
今 与 与 与
与 与 与

1 与 仪
·
了 WiFi 八
2

八

5

5

		八		
)
		八		
		八		
(
		:		
)				
		(;		

3

· 与 与
 了 了初 入

与 八

6

6

			" 些	
			" bXck " bXck "	
			" " " 仪	
(" "	,
)			" bil " "	
			" 些	,
+		/	" " "	,
,	仪		" "	,

1

与

.

与

分

仪

仪

2

1

分

出

与

与 与

2 与 与 出 公

3 佳

与

3

与
与

.

出 了 与
使

出初 了

了

判入 入

1

与

与 与

2

1

与

2019 49

2

与

3

1

与

与

与

与

2

3

与

与

出初

出

与

4

与

出

5 与 与 与 与 出

1 1 八 丽 上

与 2 与 八 · 3 八 与 与 与

与 与 4 2 八

1 157 出 入 49 出
入 6 出 与 23 出
与 29 出 与 18 出 与
38 出
2 与 与

- [1] 与 与 .
与 .
- [2] 与 与 仪 .
与 .
- [3] 与 与 .
与 . 2017 08 .
- [4] 入 与出 公 与出 公
. 2015 10 .

1+X

与 与 与
出 与
出 八 .

		出	与	
		(八