

			18951858729
			18951783272
	X CT		
" 4.5+0.5" 9	" 4.5+0.5"		
	256 96	256 32 80	320 64
			96 32
			224 32
	B		

	<p style="text-align: center;">“ ” “ ” + ” + ”</p> <p style="text-align: center;">2019 3</p>		

： 1.报 一 为 3 ， 在 体内填写、字体不小于“六号”；
2.参 指导性人才培养 和 业学 专业教学 准，对专业（技 ） 平 台 、专业 心 、主 专业实 1 ，充分 与原因。

520505

5

1

1

52	5205	84			" + "

X

CT

X

CT

X

CT

1.

1

2

3

2.

1

CT

X

2

X

CT

3

3.

2

	1. 2.	1. 2 3
X	1. 2 X 3 X 4. 5. 6. X	1. 2 3 X 4 X 5 X 6 X

	7. X	7. 8. X
	1. X 2. 3.	1. 2. 3. X 4. X
CT	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. CT 3. X 4. 5. CT
	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3. 4. 5.
	1. 2.	1. 2. 3.
	1. 2. 3. 4.	1. 2. 3. 4. 5.

(

" + " "

1. 3

3

1

32

" "

3	32		
4	32		
5	48		

6

"

"

64

"

"

"

"

10	320	<p>(1)</p> <p>(2)</p> <p>(3)</p> <p>(4)</p> <p>(5)</p> <p>2200 400</p> <p>(6)</p> <p>(7)</p>	<p>(1)</p> <p>(2)</p> <p>(3)</p> <p>(4)</p> <p>(5)</p>
11	102	<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p>	<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p>

--	--	--	--

2.
1

" " 8

2

16

X

CT

8

7

3.

4.

1.

4

5

4

1	160	1. 2	1. 2

		<ul style="list-style-type: none"> 3. 4. 5. 	<ul style="list-style-type: none"> 3. 4. 5. 6.
2	48	<ul style="list-style-type: none"> 1 2 3 4 	<ul style="list-style-type: none"> 1 2 3 4 5 6.
3	48	<ul style="list-style-type: none"> 1 2 3 4 	<ul style="list-style-type: none"> 1 2 3 4

			5.
4	64	1 2 3 4	1. 2.
5	64	1 2 A/D D/A 3 /	1. 2.
6	48	1 X X 2	1 2 3 4.
7	80	1 2	1. 2.

			3.
8	64	1 X PACS 2 X 3	1. 2.

5

1	32	1 2 3	1. 2. 3.

2	144	<p>1</p> <p style="text-align: center;">CT</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p style="text-align: center;">X</p> <p style="text-align: center;">X CT</p>	<p>1.</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5.</p>
3	80	<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p>	<p>1.</p> <p>2</p> <p>3.</p>
4	80	<p>1</p> <p style="text-align: center;">X</p> <p>2</p> <p style="text-align: center;">F99- BT</p> <p style="text-align: center;">F99- BT</p> <p style="text-align: center;">X</p> <p>3</p> <p style="text-align: center;">CT</p> <p>4</p> <p style="text-align: center;">CT</p>	<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4.</p>

5	32	1 2 3	1 2 3 4.
6	144	1 X CT MRI X 2 CT MRI	1. 2 3.
7	48	1. 2. 3.	1. 2 3.

8	96	1 2	1 2 3.
---	----	--------	--------------

2.

3.

4.

5120	1824	35.6%
2848	55.6%	448
30	60	16
		1
20	"	'
		'
		"
		291

1

6¹

7

	20	18	1 + 1	1	1
	20	18	1 + 1	1	1
	20	18	1 + 1	1	1
	20	18	1 + 1	1	1
	20	18	1 + 1	1	1
	20	18	1 + 1	1	1
	20	18	1 + 1	1	1
	20	19	19		1
	20	20	20		2
	20	18	2	1	1
	200	180	44	8	12

" " " "

1.

1: 26

95. 7%

100%

67. 8%

60. 7%

2.

5

6

3.

4.

50%

10% 30%

1.

WFI

2.

8

8

1	X X X	X X X	X X 500mA 50KW X	DR 1 CR 1 1
2		X CT	500mA X	1 50
3			B	8
4	X		X X	1
5	X X			4 500 X

		X	X X X	1 1 X
6		CT	CT	1
7				1
8				1

1

40

3.

15

4.

4 6

5.

1.

2.

10

30

10

3.

4.

+

"

"

PBL

4.

1.

2.

3.

4.

1

2

2019 6

3

2019 3

4. 2018

5.

20

6.

2012 194

7. "

2030'

7

7

2021 4

				16+	16+	16+2	16+2	16+2	16+2	16+2	20	20	16+			
				2	2								2			
		1		32	2	2										
		2		32	2		2									
		3		32	2			2								
		4		32	2				2							
		5		48	3					3						
		6		64	4						2	2				
		7		24	1					8	8	8				
		8		24	1							8	8	8		
	9		1	32	2								2			
		1		256	16	4	4	4	4					1	2	4
		2		256	16	4	4	4	4					1	3	4
		3		320	20	4	4	4	4	2	2			2	1 3 5	6

4	64	4					4
5	96	6		2	4		
6	224	14	2	2	2	2	

	12		80	5					2	3					6	5
	13		32	2						2						
	14		144	9					3	2	4				5 7	6
	15		48	3						3						
	16		96	6							6					
	17		32	2						2						
	18		32	2						2						
	19		32	2							2					
	20		16	1							1					
	21		16	1							1					
	22		32	2							2					
	23		32	2							2					
			142 4	90	6	7	10	15	19	14	18					
	24		30	1			1W									
	25		30	1				1W								
	26		30	1					1W							
	27		30	1						1W						
	28		30	1							1W					
	29		30	1							1W					

		30		208	13							8W				
		31		286	17							11 W				
		32		30	1	1W										
		33		30	1		1W									
		34		30	1							1W				
		35		600	20								20 W			
		36		60	2									2W		
				142 4	61	1W	1W	1W	1W	1W	1W	20 W	20 W	2W		
				284 8	15 1	6+1W	7+1 W	10+1 W	15+1 W	19+1 W	14+2 W	18+1 W	20 W	20 W	2W	
	1			32	2				2							
	2			32	2					2						
	3			16	1						1					
	4			32	2						2					
	5			32	2									2		
	6			32	2						2					
	7			256	16									16		
				448	27				2	2	5			18		
	8					1w	1w	1w	1w	1w		1w				

	9			30												
	10	1+X														
			0	0												
			512 0	29 1	29	30	30	30	29	28	29	30	30	22		