



# 工 价专业人才培养

专业代 号：440501

专业	人	匡、伏
审		平
制		2024年6
定		



:

4405	2-02-30		



5 10

1.



2.

CAD

3.



## CAD

1.





2

CAD



“

”

	CAD



	BI M

1.

1

48

32

"

"

48





48

16

32

14 112

128



108

38

32

2

Word Excel PowerPoint



3

3

2

1



→NceB\$fi AFA

#



3

FFÉýbG40A2Cde =

CAD

AutoCAD

2

>

=

1•



## Revit

3



5

5 2

Revit

,

BIM4D BIM5D

BIM

BIM

BIM









# 学 划

专业名：工 价

所属：建 工

学制：三年

性	别	子	序号	名	学分	总学	学 分		各学 周学						备
							实	一	二	三	四	五	六		
								18周	18周	18周	18周	18周	18周		
必修	公共基	1	思想 德与	3	48	32	16	3							
		2	东思想和中国 会 主义 体	2	32	32	0		2						
		3	习 平 代中国 会 主义思想	3	48	32	16			3					
		4	形势与	3	48	48	0			1					3学 16下 ，其他学 学 6-8学 上。
		5	大学 业 划与就业 指导	2	38	16	22			1					3学 16下 ，剩余 22 师 业 划 指导。



6	心 健康	1	16	16	0	1			
7	体 1-3	6	96	16	80	2	2	2	
8	1-2	8	128	128	0	4	4		
9	军事	2	36	36	0	1			18学 上 , 18学 下 。
10	军事	2	112	0	112	2W			军 两周
	劳动	2	32	16	16				16学 上学习。 16学 学 处 学 劳动实 。

公共		22.89%	34	634	372	262	11	8	7	
专业 (技 )	建	4	64	32	32		4			
	建 力学	4	64	60	4		4			
	建 备	6	96	80	16			4	2	
	工	4	64	40	24			4		
	建 工	8	128	32	96		4	4		
	建 与 图	8	128	64	64		4	4		
	建 制图与CAD	8	128	64	64	8				
	★建 工	8	128	10	118			4	4	
	★工 单 价	4	64	40	24				4	
	建 工技	6	96	80	16				6	
	价	6	96	16	80				4	2
	★	BIM建	4	64	32	32				4
	专业 拓展	建 工	5	80	64	16				5
工 招投		2	32	32	0				2	
建		2	32	32	0				2	
	工	2	32	16	16				2	



			3	工	2	32	20	12				2				
			4	市工	2	32	20	12					2			
			5	安工	4	64	12	52					4			
			中 实	1	价专实	5	80	0	80	2w	2w	1w				
				2	工专实	2	40	0	40				1w	1w		
				3	工图专实	2	32	0	32				1w	1w		
				4	岗实习	16	256	0	256							6个
			专业必修合			66.14%	114	1832	746	1086	8	16	20	23	22	
			必修总			89.03%	148	2466	1118	1348	19	24	27	23	22	
			修	公共基	1	信息技	2	32	16	16	2					
2	中华优传化	2			32	32	0		2							
3		2			32	16	16			2						
4	应写作	2			32	16	16				2					
5	学	4			64	64	0	2	2							
6	实安全	1			16	16	0									
公共修合				7.51%	13	208	160	48	4	4	2	2				
专业(技) 实(二堂)	专业	1		力学	2	32	32	0					2		据专业各	
		2		学	2	32	32	0					2			
	专业创实	1		专业会实	2	32	0	32							学处和团委定 2学分	
		2	创													
3	专业技															
4	专业技座															



	专业 修 合	3%	6	96	64	32	0	0	0	0	4	
	修 总	10.97%	19	304	224	80	4	4	2	2	4	
专业总			167	2770	1342	1428	23	28	29	25	26	

： 个专业 定6-8 专业基 和专业 心 ，专业（技 ） 中具 学 ， 够 在 开 学习 ， 在 学 中 备 “E”；与“1+X” 书对接 ， 在 学 中备 “X”； 企合作开发 ， 在 学 中备 “C”。



	842	30.40%	634	208	532	310
	1928	69.60%	1832	96	810	1118
	2770	100%	2466	304	1342	1428
	---	---	89.0%	10.9%	48.45%	51.55%

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
											0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1		□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	:	#	#	
2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	:	#	#	
3	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	:	#		
4	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	:	#	×	
5	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	:	#		
6	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	△			

: # ×

-

—



	3	18		1					1		
	4	17		1	1				1		
	5	17		1		1			1		
	6	17					16	0.5			
			0.5	7	1	1	16	0.5	5	0.5	

1		AutoCAD BIM	1, 2, 3	5	
2			4, 5	2	
3		GTJ GTJ	5	2	
4			6	16	

1	B	2, 3, 4	1-2
2		3, 4, 5	BIM
3		4, 5	



1.

4

4

3

2

2

2

2

"

"

"

"

2.

2009

BI M

PKPM

"

"

1975. 03

1998. 08

2000. 09

2003. 05









1.

200

40

CAD

200

80

2.

34

GPS

100

12

300



120

60

10

80

40

200

40

3.

2018- 2023

1		2018 6



2		2021	3
3		2021	3
4		2019	10
5		2019	9
6		2021	5
7		2022	7
8		2023	11

1.

2.

3.



"

"

"

"

5

1

+

CAD



BI M

BI M

BI M





