

室内艺术设计专业  
2021版人才培养方案

山东水利职业学院

二〇二一年十月

# 目 录

.....	4
.....	4
.....	4
.....	4
.....	4
.....	4
.....	5
.....	6
.....	7
.....	8
.....	33
.....	41
.....	43
.....	44
.....	45



550114

等 ( ) 毕 等 。

般 ， 定 分 ， 弹 ， 长不超 6 ， 本方  
案按 编 。

本 毕 的 ， 从 、  
等 ， 表 1。

表 1

大 (代 ) A	大 (55)
(代 ) B	(550114)
对 (代 ) C	辅 服 (4-08)
别 (代 ) D	(4-08-08-07)
( ) E	、 陈 、 程
F	* 1+X 等 ☆ 1+X 创 等 ☆

: \*表 ; ☆表 等 。

， 德、 、 、 、 发 ，

定的，的、道德创，的+  
，的创持发的，  
，辅服的、（  
），从的才。

（ ）

1. 定产党导度，代  
，的爱  
；
2. 崇法、法、崇德、诚、爱动，  
道德范，参；
3. 、保、安、+、创；
4. 动、奋斗、，、的  
，的队；
5. 的、的，本动动  
，成的，的；
6. 定的，成1-2长爱。

（二）

1. 必备的、础传；
2. 本的法法、产、保、安  
等，产，道德范；
3. 撑本持发必备的大、大等础  
；
4. 成、辅、表法等方的础  
；
5. 、、材等  
；

6. 不 的 范 程;
  7. 范;
  8. 服 的 处 本 , 发 动 ;
  9. 的 方法;
  10. 的 本 本 。
- ( ) ( 对 、 发 方 、  
、 等)
1. 、 , 分  
的 ;
  2. 的 、 表达 ;
  3. 产 发 的 本 , 础 、  
、 本 ;
  4. ( 对 的 ,  
);
  5. 对本 、 的 度 的 ,  
创 ;
  6. 场 调 ;
  7. 发 ;
  8. 调 ;
  9. 表 操 ;
  10. 方 案 报 。

本 得 的 表 2。

表 2

		等	单
1	*		部
2	1+X ☆ 等	初	
3	1+X 创 等 ☆	初	

: \*表 ; ☆表 等 。

标 ( 标 ) 分 表 3。

表 3

标 ( 标 ) 分

	典		
	1. ; 2. 定 ; 3. 独 成 方案; 4. 范, ; 5. 定 督 程; 6. 对 方案 。	1. 策 , ; 分 ; 2. 分 ; 表 ; 3. 成 灯 ; 4. 材 ; 5. 材 别 ; 6. 程 。	1+X * 等 ☆ 1+X 创 等 ☆
陈	1. 独 成 方案 , 案; 2. 方案 ; 3. 方案, 成 采 单; 4. 督 度, 。	1. 风 定 材 ; 2. 材 ; 3. 彩搭 ; 4. ; 5. 不 氛 的 。	1+X * 等 ☆ 1+X 创 等 ☆
程	1. 的 ; 2. 队 , 督 查 ,	1. 场 ; 2. 程, 导的 ;	1+X * 等 ☆ 1+X 创

	安、度等； 3. 材、场 ，对导。	3. 对按 范把督 的；	等 ☆
--	-------------------------	--------------------	-----

程“ ” “ ” 等  
，把德穿到道德、  
等。

### 1. 础程

#### A-1 道德法

##### 1. 道德法

① 程定：本程程，  
必。大  
德、法的必程，导大  
担当大的代。

② 分、：3分，48。

③ 标：

标	标	标
对的 ， ；帮 的、 、， ，导 ，道德 法。	彻代 ，帮 、 的、 、道德、法， 导大、大德、 成大才、担大， 担当大的代 。	的 代对 ， 道的 ， ，锻 ， 的，成 的 。

④ 程 分 7 ， 本 的 点  
 的 本 点 成， 帮 本 程 的 础 。  
 的 、 、 道德 、 法 ， 法  
 的 ， 帮 ， ， 传承  
 传 德， ， 法法 ， 道德 法  
 。 等 点， 对 的 道德 。

A-2 《 东 》

① 程定：本 程 程 的 必 程。  
 产党 的 程，充分反  
 的 成 ，帮 东  
 的 本 ， 定 党的 导 道 的 。

② 分、 ： 4 分， 64 。

③ 标：

标	标	标
大 不断 对 产党 的 、 、 、 ， 的 、 、 底 ， 爱党、爱 、 爱 的 ， 代 大 ， 代 ， 大 的 程。	把 的 大 成： 东 ， 把 的 成 、 当代 的 、 21 —— 代 。	的 ， 分 、 的 。 导 定 “ ” ， “ ” ， 到 。

④ 本 产 的  
 的 大 成 ， 帮 的  
 、 大 ， 东 、 邓 、 “ 代表”  
 、 发 、 代 承 的  
 ， 产党 、 、  
 \* ， 定 “ ” ， 从而 大 。

A-3 《 策》

① 程定：本程必，对大，党方策的道、地。大担，不代的。

② 分、：1分，40。

③ 标：

标	标	标
导的场、点方法，把代搏，发大，代，大抱地，担当大的代。	帮代，党的八大党得的成、发的变、的。导大党的本、本、本方。	导比，当代、待部。导代春，点的灯、的，把的的代的奋、。

④：本程党的创成，代持发的动，策、党的方策、本、点点，帮当代，党得的成、的，导大发大，比，代，大抱地。

A4-7 《 》（I-IV）

① 程定：本程彻“德、第”的导，“+本动+动”，点，的才标的必程。

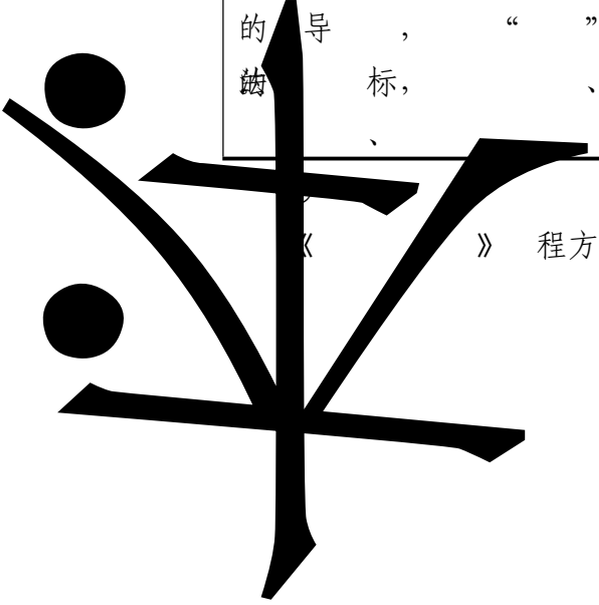
② 分、：6分、108。

③ 标：

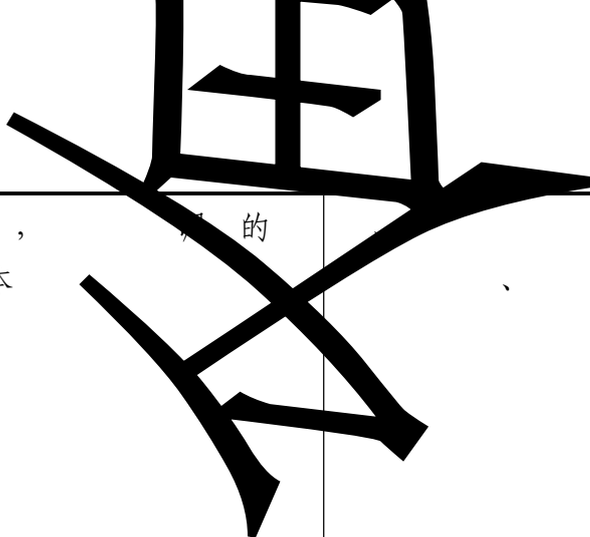
标	标	标
---	---	---



<p>、 的 、 不 的 、 3. 彻“第” 的导,“” 的标,</p>	<p>1. 2. 的 3. 标 保</p>	<p>度、 、 等; 的段 方法; 3. 独地 、比, 法</p>
--	---------------------------------------	---



《 》程方



<p>， ， 到 调 帮 并 的 。</p>	<p>， 本 的</p>	<p>、 、 等</p>
--	----------------------	----------------------

④ : 大 导 , 大  
常 、 大 的 、  
础 、 大 发 、 大 、 大  
、 大 爱 、 大 挫 对、 大  
对等 。

A9

① 程定 : 等 的 必 。  
的 , 彻党的 方 、 代  
安 , 德 标, 防  
发 防 备 服 。

② 分、 : 2 分、 36 。

③ 标:  
标 标 标

大  
本  
， 达到  
防 安

--	--	--

④ : 防

: 防、法、 、 、动、安、  
、代 当代、代

发的地， 的发 发。

② 分、 : 1 分, 10

③ 标: 程 , 帮 、 、 , 而 的 、 创 、 , ; , 调 ; 的 策, 的 , 程 , 常 , ; 到 的 ; 场 的 道德 范, 帮 , 变 , 动 的 而 的 出 备。

④ : 毕 度 ; 础 ; ; 大 程 、 点; 毕 的方法 ; 毕 导; 保 ; 毕 的 ; 毕 创 导。

### A12 大 创 创 程

① 程定 : 本 程 创 创 的 程 , 创 创 、 的创 创 的 , 的 程 , 穿 才 程, 大 创 创 才 标得 的 。

② 分、 : 2 分, 36

③ 标:

标	标	标
1. 成 的 ;	1. 创 创 策;	1. 创 创 的 分 ;
2. 察 分 的 ;	2. 创 创 的 发 ;	2. 创 法 分 ;
3. , 的 度 度;	3. 典 的 创 方法;	3. 备 查 ;
4. 备 、 持 、	4. 创 方法 ;	4. 备 创 创 典 案

变等创 ; 5. 的 ; 6. 服的的 的 。	5. 创常 ; 6. 创的 本 。	的分 ; 5. 备产、 的 ; 6. 备、 、避风等的 。
--	-------------------------	---

④ : 创的、创法、创、创  
 的、创的别、“+”、  
 、的。

### A13 创 创

① 程定 : 本程、创程的创创  
 必, 程的发, 的, “  
 、”的创创程  
 , 的。

② 分、 : 1分、18。

③ 标:

标	标	标
1. 端的, 到创 的, 发创 ; 2. 创, 别, 创 伴、队的方 法, 队 ; 3. ; 策、	1. 创 的本方法, 创 方法 ; 2. 创、创 的别分, 创 持策, 创 ; 3. 的, 程 到创 备的程;	1. 创基础 本, 发 创创 ; 2. 创本 程、方法, 创 ; 3. 的创创 , 动 发才的 发, 的

- ， 备 创 ；
- ；
4. 处 出  
的 ，  
变 ；
5. 备吃 、  
、 创 的 。

，帮 ， 爱。	，大。	。
---------------	-----	---

④：  
《大》材单，包、、、、  
等，包反传的典  
：典，当代的；  
的典，定的方典。程，朝代、  
，“+”的，分的、  
，发大的。

#### A20

①程定：本程定程。本程，、促创发、的，发、服奠定基础。

②分、：2分、36。

③标：

标	标	标
备吃、 、创的； 调， 备的道德 ，道德 范，的 ；备、 必备； 备、	础 常办 ；代 的发 ；安 ； 础、 、 等	备常办 处、 的；备对的 的 断的；备 ， 成产、 的方 案的；创地

、 创 发 、 等 本 。	； 代 的 本 、 、 备 等 的 典 。	； 本 的 典 案 本 备 等 安 防 。
---------------------	-----------------------------------	--------------------------------

本

④ 础 ； 本 ④ 本

u.D\# q



2. 程  
程包 础 程、 程、 程， 并

④ : 的点、点、点, 对  
 的, 从 到抽 创的程, 察  
 分; 对抽 的, 对 本的 的;  
 对 、 、 、 、 等 的 表达,  
 地 到 程 备, 奠定  
 础。

⑤ 程 单 的 : 、 、 ;  
 抽 ;

**B-2 成**

① 程定 :本 程 础 , 动 ,  
 点 大 成的 、 本 、 法 等 础 ,  
 成的 , , 创 , 的 打 础。

② 分、 : 5.5 分, 99

③ 标:

标	标	标

④ : 、 彩 成的 本 , 成的 、 ;

彩 成 的 本 ， 彩 成 的 ； 彩 对 比、调 成 法 等。

⑤ 程 单 的 ： 点 成 ； 成 ；  
彩 对 比 成 ； 彩 调 成 ； 彩 采 成 。

### B-3 灯 彩 ( 6 )

① 程 定 ： 《 灯 彩 》 程 的 必  
程， 必 的 。 本 对 灯 彩 案 的  
的 ， 的 ， 灯 的  
保， 并 从 度 彩 搭 。

②

③ 标:

标	标	标

④ ： 的 、 彩 灯 的 、  
成 的

程 ， 并 发 。

⑤ 程 单 的 ： 彩 灯 搭 。

**B-4 辅 I (PS/SU/KU)**

① 程定：《 辅 I (PS/SU/KU) 》 的必  
程。程 础操 ，  
、 备的 、 、 。 程  
导 程 《 范 (CAD) 》 程 《 灯 彩 》。

② 分、 : 4 分、 72

③ 标:

标	标	标

④

⑤

**B-5 范 (CAD)**

① 程定：《 范 (CAD) 》 的 础  
程。本 程 读 的 本 方法、  
的方法， 的 。

② 分、 : 3.5 分、60

③ 标:

标	标	标
的 度 、 不 的 风, 的 、分 、创 , 德 穿 程。		

④ : 的本 ( 程 的 标 , 幅, , , 比 , 尺寸标 , 符 ), 标 范, 的 程 的 般 程 。

⑤ 程 单 的 : CAD ( 、 、 、地 、 点大 等)。

**B-6 辅 II (3D MAX)**

① 程定 : 《 辅 II (3D MAX) 》 程 的

标	标	标

④ : 对 CAD 导、的、材、  
调 等的 , 案的程  
, 成的程 , 并发  
。

⑤ 程 单 的 :

(2) 程。

程 9 。包 : 材、表 法( )、  
I、 、 陈、 II、  
I、 、 II。

C-1 材

①



础程，必的。表法

标:

标	标	标
1. 爱的道 德的 ; 2. 、 的队 ; 3. 创、 ; 4. 的 + 。	1. 表本 ; 2. 常 的 , 别的 ; 3. 的表 法; 4. 表点; 5. 程 方法。	1. 备 的 ; 2. 备 程把 的 ; 3. 备 。

④ : 、法、  
 、单 点 范、笔 法 范、单  
 、点 法 点、点 法 点、法  
 、。

⑤ 程单的 : - 表。

C-3 I

① 程定 : 本程 的 程, 本程

的 , 、 的 + ,

从 打 础。

② 分、 : 5 分, 90

③ 标:

标	标	标

④ : 的 本 、 、 方法、  
发 ; 的 常 ; 标 范的 本参 ;

⑤

C-4

① 程定：《 》 程 的 程  
。 程的 ， 的 程  
的 ， 初步 备 的 本 。

② 分、 : 4 分, 72

③ 标:

标 标 标

的  
队

;

的

;

吃

、 、

创 的 ;

的

范等 。

， 的 本 ， 备 定的 础 ，  
本 ， 从 的 。

②

③ 标:

标	标	标

④ : 的 、 德 ，  
风 、 ， 版方案的 、 程。

⑤ 程 单 的 : —— 风 、  
风 ; —— 店 、 啡 。

### C-6 II

① 程定 : 本 程 的 程, 本 程  
的 , 保 、 创  
诚的服 , 从 打 础。

② 分、 : 5 分, 90

③ 标:

标	标	标

④

⑤

**C-7 I**

① 本程 的 程, 本程

的 , 的 , 从 打  
础。

②

③

标	标	标

④

的

；

本

；

⑤

C-8

① 程定：《 》 的必 程 。

标	标	标

④

⑤

C-9

II

① II》程 的  
程，

的 ， ，  
程的 础 本 分 到 ， 步  
的方法 程。

②

③

标	标	标
---	---	---

<p>1. 爱 的 道 德 的 ； 2. 的 、 3. 对 案 的 ， 创 。</p>	<p>1. 本 的 的 分、程、 方法 ； 2. 的材 、部 法； 3. 店 本 ， 、方法， 店 、材 部 法。</p>	<p>1. ， 范畴 程 的 ； 2. 的 、方案表达、 表 对 的 ； 3. 、 队 、 的 。</p>
---	---	---

④

⑤

(3) 程。

程包： 础、 、 、  
、 、 程、 方法、  
法、 典、 电 创、 风、  
、 、 、 标。

3.

本 必 的 程。  
的 的， 的方法， 独  
的 ， 得 、 1+X 等。

① 程定： 本 ， 板房的  
， 步 程 方法，从而 的  
表 ， 的 ； 对

的程度

② 分、 : 8 分, 8

③ : 板房

#### 4. 顶 ( )

① 程定 : 顶 程 的  
 , 定的 本 ,  
长的 。 顶 , ;  
的 程 方法, 的 成 。  
 , , 创  
。

② 分、 : 16 分, 16 。

③ 标: 到 当 顶 , 步锤  
 , 并 当 场 , 调 的 , 毕  
备。 产 , 产 、 程、 ,  
本 、 本 本 , 分 范 的  
。

④ : 产 , 触 察 产 、 单

、 场等，参 策 、 、 产的 程， 并  
、 等方 的 ， 从 的  
， 程 、 、  
。

\* 52 ， 40 ( ) ， 12 。  
不低 2500 ， 程 安 ， 调  
。

1. 安 表


2. 安 表

，按 础 程 、 程  
次 ，编 本 才 。

标，本 按 础 程 ， 必 13 ，  
分 23分， 分 16.43%； 400 ， 248 ，  
152 。 定 分 9分， 分 6.43%； 166 ，  
126 ， 40 ； 分 2分， 分 1.43%；  
40 ， 40 。

础 程 6 ， 分 26分， 分 18.57%； 470 ，  
163 ， 307 。

程 9 ， 分 42分， 分 30%； 754 ，

234 ， 520 。

程， 分 8 分， 分 5.7%； 160 ，  
80 ， 80 。

程 6 ， 分 30 分， 分 21.43%； 660

成 140 分， 2650 ， 1759 ，  
的 66.37%。

、 分分 表 表 2， 程安 表 3、4、5、7

表 2 程 、 分分 表

程	程 别	分	分 (%)			
基础程	必 程	23	16.43	400	248	152
	定 程	9	6.43	166	126	40
	程	2	1.43	40	40	0
程	基础程	26	18.57	470	163	307
	程	42	30	754	234	520
	程	8	5.7	160	80	80
		76	54.3	1384	477	907
程	防 ( )	2	1.43	40	0	40
	动	1	0.71	20	0	20
		11	7.86	220	0	220
	顶	16	11.43	380	0	380
		30	21.43	660	0	660

	140	100	2650	891	1759
/ 低 读 分		2650/140			

表 3 程表 ( 础 程 )

	程 编	程 称	程 别	分	安		/ /							
							第		第二		第			
					1	2	3	4	5	6				
					16	17	19	19	10	0				
必	A-1	道德 法	+	3	48	32	16	2						
								3						
	A-2	东	+	4	64	48	16		3					
									4					
	A-3	策	+	1	40	40								
	A-4	I	+	2				2						
	A-5	II	+	2					2					
	A-6	III	+	1						1				
	A-7	IV	+	1							1			
	A-8	大	+	2	36			2						
A-9			2	36			2		2					
A-10	导 I	+	1				1							

	A-11	导 II	+	1								1	
	A-12	大 创 创 程	+	2					2				
	A-13	创 创	+	1					1				
定	A-18	大 I		2									
	A-19	大 II		2									
	A-20		+	2				2	2				
	A-21	安	+	1	18								
	A-22	大 I	+	1	18			1					
	A-23	大 II	+	1	18				1				
	D-1		+	2	40								
	D-10 0												
				34	60 6	43 4	172	12	14	1	1	1	32

表 4 程表 ( 程 )

程	程	程 称	程 别		安	/ /		
						第	第二	第

编			分				1	2	3	4	5	6	
							16	17	19	19	10	0	
基础程	B-1												
	B-2												
	B-3	灯 彩 ( 6 )	+	4	72	22	50		12				
	B-4	辅 I (PS/SU/KU) ( 6 )	+	4	72	22	50		12				
	B-5	范(CAD)( 5 )	+	3.5	60	20	40		12				
	B-6	辅 II (3D) ( 5 )	+	5	90	30	60			18			
					26	470	163	307	11	12	18		0
程	C-1	材 ( 4 )	+	4	72	22	50			18			
	C-2	表 法 ( ) ( 5 )	+	5	90	30	60			18			
	C-3	I ( 5 )	+	5	90	30	60			18			
	C-4	( 4 )	+	4	72	22	50				18		
	C-5	陈 ( 5 )	+	5	90	30	60				18		
	C-6	II ( 5 )	+	5	90	30	60				18		
	C-7	I ( 5 )	+	5	90	30	60				18		
	C-8	( 5 )	+	4.5	80	20	60					16	
	C-9	II ( 5 )	+	4.5	80	20	60					16	
					42	754	234	520	11	12	18	18	16
				68	1224	397	827	11	12	18	18	16	0

表 5 程表 ( 程 )

程	程	程			分	/	/
---	---	---	--	--	---	---	---

程	编	称	别	分				第		第二		第	
								1	2	3	4	5	6
	D-101	础	+	1	20	10	10	2			2		
	D-102		+	1	20	10	10				2		
	D-103		+	1	20	10	10				2		
	D-104		+	1	20	10	10				2		
	D-105		+	1	20	10	10	3				2	
	D-106		+	1	20	10	10					2	
	D-107		+	1	20	10	10					2	
	D-108	程	+	1	20	10	10					2	
	D-109	方法	+	1	20	10	10					2	
	D-110	法	+	1	20	10	10	2				2	
	D-111	典	+	1	20	10	10						2
	D-112	电创	+	1	20	10	10						2
	D-113	风	+	1	20	10	10						2
	D-114		+	1	20	10	10						2
	D-115		+	1	20	10	10						2
	D-116		+	1	20	10	10						2
	D-117		+	1	20	10	10						2
	D-118		+	1	20	10	10						2
	D-119		+	1	20	10	10						2
	D-120	标	+	1	20	10	10					2	
				10	160	80	80			4	6	10	

表 6 表

编	程 称	部	程
D-1		程	
D-2		程	
D-3		程	

D-4			
D-5		程	
D-6		程	
D-7	法 程	程	
D-8		程	
D-9		程	
D-10			
D-11	财		
D-12			
D-13	场		
D-14	传	础 部	
D-15	法	础 部	
D-16		础 部	
D-17	础	础 部	
D-18		础 部	
D-19		础 部	
D-20	程	础 部	
D-21		础 部	
D-22		础 部	
D-23		础 部	
D-25		础 部	
D-26		础 部	
D-27	才	础 部	
D-28		础 部	

表 7 程表 ( 程 )

单 :

编	别		分	安
---	---	--	---	---

				第		第二		第	
				1	2	3	4	5	6
E-1	防、动	防 ( )	2	2					
E-2		动	1	1					
			3	3	0	0	0	0	0
E-3			2		2				
E-4		察	1					1	
E-5		(毕 )	8					8	
			11	0	2	0	0	9	0
E-6		项 ( )	16						16
		( )	30	3	2	0	0	9	16

1.

基础符合部本，方法、  
 的，段、的创，调动，  
 的、的成持发奠定基础。  
 持、的才，地，  
 按( )的，出“、  
 ”的，倡、案、扮、  
 等方法，发、、参，的  
 、导，程。  
 “、、、”：；采“边  
 边、边边、边边”的方，保“、、、”

方法的。反的、、，成  
 成。程、，分别采  
 导、动的方法。  
 产，采“、”的方，  
 的产的产，“  
 产”的产。产，  
 场导，成产，达到、的  
 。，定；定  
 成；、导定程参程；、、  
 定订方。

## 2.

包、的  
 材、等。

### (1) 材

按定材，不材。  
 、等参的材，材度，  
 按范程，地方材。当发对  
 的本。

### (2) 备

本备，才、等  
 ，方便查、，定。包：《范》《  
 范范》等案，《代》《  
 》《》《》等。

### (3) 备

充分地，发符  
发的，点  
、操，。  
程的成，程达到程、  
标、方多、案材，多  
，保程的不断。  
、辅导、答等。保

、等度，动的督导度，  
 ，。定、范等动。  
 断度，  
 调、才方案，  
 、毕等方标，。  
 测、毕反  
 ，对、毕等分，定  
 才标达成。

1.

定的，才方案定的分，  
 必得第二分不低5分（按《东第  
 二分办法（）》）方毕。第二分，不  
 常动分。

表 8 毕

			备
1	础程	34分	
2	础程	26分	
3	程	42分	
4	程	8分	
5	程	30分	
		140分	

2.

策定，对发，

等。

表 9 毕

			备
1		得 1	
2	1+X 等		初
3	1+X 创 等		初

， 本 毕 的 道 层次  
的。

本：、、

			/	
1				
2				
3				
4				

5				
6				
7				