

# 《土木工程制图》课程教学大纲

55- /1.

+

/2

-1

.

**1**

**5.1**

**2**

**10.1**

**1**

<b>1</b>	5. :	5.1
<b>2</b>	10. :	10.1

2

1		1	6
2		1	5
3		1	5
4		2	11
5		2	9
			36

1

-

.

-

.

/

-

.

/

-

.

2

1.

2.

3.

4.

5.

-

.

/

-

.

/

**3**

-

.

-

.

/

-  
.  
/  
0

4

-  
.  
/

-  
.  
/  
0

-  
.

5

-  
.

-

.

/

0

1

2

-

-

- . /  
-9. ! .91 ! ,9/ !

- ! 9 - . /

**3**

-		-		- .
.		-		- .
/		-		- .

= \_\_\_\_\_

9

4

-	0		-.90	..	$S_1 = \frac{a_1 A_{1-1} + a_2 A_{1-2} + a_3 A_{1-3}}{a_1 O A_{1-1} + a_2 O A_{1-2} + a_3 O A_{1-3}}$
			..90	..	
			..90	..	
.	2		..92	..	$S_2 = \frac{a_1 A_{2-1} + a_2 A_{2-2} + a_3 A_{2-3}}{a_1 O A_{2-1} + a_2 O A_{2-2} + a_3 O A_{2-3}}$
			..92	..	
			..92	..	
	$\sum_{i=1}^2 \gamma_i = 1.0$		-		$S = \sum_{i=1}^2 \gamma_i S_i$

-

-

.

. -3 4

-

. -0 /

.

. - - - -

/

. - . -

0 . 2 4

1 . - / 3

2 C + 1 - . -

. - 4

-

6+ + + + -. -0/ + -1 .+

.

6+ -2/ + + - -313 5

+

+

. . / 2