

# 目 录

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

I

# 《当代西方政治思潮》教学体会

“

”

1

“

”

2

3

4

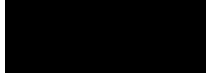
1

2

3



# 《微生物学实验》教学体会



1 1 1 1

" " " "

1



"

"

"

"

"

"

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'

'





# 《物理化学实验》教学体会

“

”

”

”

”

”

“ ”

“ ”

“ ”

“

— — —  
“

“ ”

“ ”

ppt

ppt

ppt

## 《国画工笔山水》教学体会

			2021
	1.		20
	2.		70
	3.		60
	4.		130
	5.		60
	6.		90
	7.		80
	8.		60
	9.		160
	10.		60
	11.		130
	12.		120
	13.		40
			1080
	1.		
	2.		


### 课堂设计

1.	
2.	

3.

"

"

4.

5.

6.

# 《数学分析Ⅲ》教学体会

1.

2.

3.

"

"

"

"



" " " "

" "

+ + "

"

1.

2.

3.

4.

# 《大学物理 I》课程教学体会

|

：“

”

”

”

|

|

”

”

”

”

"

"

"

"

"

|

"

"

"

"

"

"

"

]

5

mí



# 教学相长：《细胞生物学》教学的探索与实践

“ ”  
11 380  
54 36

2.

Nature communi cati on

3.

4.

1.

2

3.

1.



2.

3.

4.

5.

" " " " "



# 《离散数学》教学体会

“

”

·

”

,

”

”

”

C

”

”

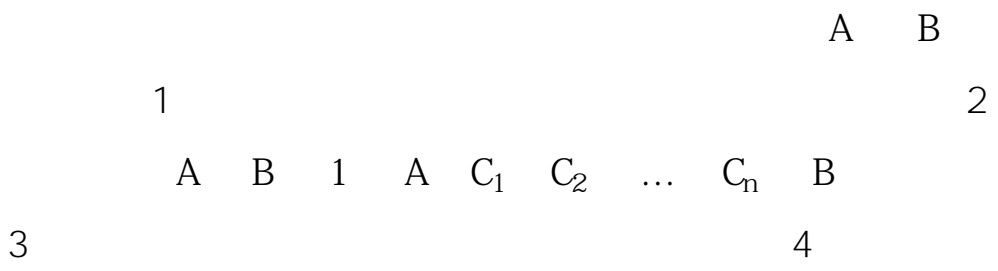
- -  
- -

" "

" "

C

TSP



"

"

1

2

3

4

# 《现代舞》教学体会

