

)' \$+\$%

%

1

)')' \$+	*()%	f(! \$% \$&L f(! \$+! \$&L		

%

&

&

2

%				
&		K] bXck C := 79 GE@		
,				

(:`ag\ dah\cb	
)				
*		<HA@ 5GD >GD	DxD DxD : `ag\ :	
+				

--	--	--	--	--

%

%

&

,

(

&

%

&

,

(

)

*

+

,

-

"

%

&

,

(

)

*

&
%
)
&
+

'
5

(& % D&D
' & %
(& %
& & %
' & %

6 & &

(

Dyh\cb

%
%

&

,

(

)

6

%&

ž

ž

.

.

+

,

(

&

-

.

ž

.

f%SL

) S%

%%

%&

%

&

,

%

ž

ž

ž

%

.

%

.

.

&"

%

6&7

6&6

7&7

(D

(D

&

<HA@ 8fYaakYaj Yf

5D8=J

7GG

7GG

<HA@

7GG

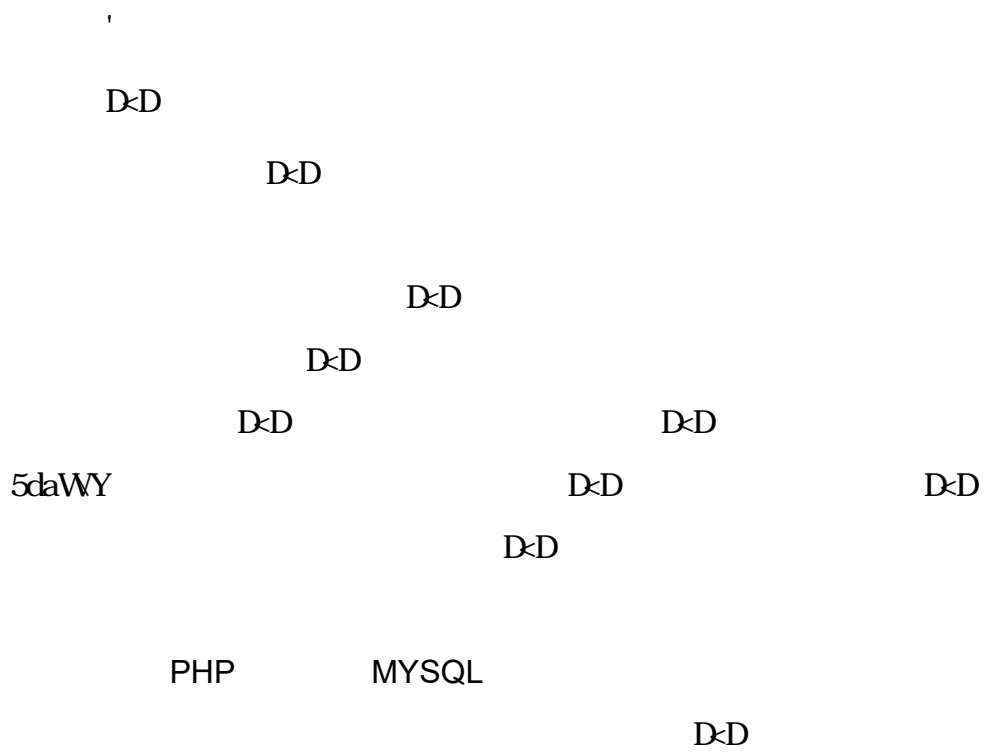
>aj aGM/] dh

7FA

7GA

7GA

7GA



&

,

(

)

; 5H KHC

*

+

,

-

D&D

%S

%%

%&

(
%

GE@GFj Yf &SS,

GE@

H GE@

&

D\chcg\cd

7cfY 8fak

D\chcg\cd

7cfY 8fak

D\chcg\cd

7cfY 8fak

J=

,

(

)
79C 70C 7: C 70C 70C

) Dyh\cb

Dyh\cb

Dyh\cb

Dyh\cb

d] d

Dy=bgha``Yf

Dyh\cb

AyGe`

Dyh\cb

*

+

.

.

.

,

.

.

EE

3

	%	'	%	&		%	&&	(\$
	&		%	&			&&	
	'		%	&			&&	(\$
	(%	&			&&	
)		%	&			&&	(\$
	*				&&		&&	
		'	, *	%\$	&&	%		%&&

&* \$\$ % ') \$%
 +) & & % (%
 % (, + % % - & '),
 % % && (

4

	-- SSS&S&5	%	%&	%&	S	%&	' -	+%	', (' ' &	%S	%&	()	
1	&-)	2	36	18	18										2
		41	752	402	350	10	12	4	5	2					
	S' S(SS%&S	4	64	40	24	4									
fl	S' S(S() S&	4	72	30	42	4									
	S' S(S(' S&	4	72	36	36		4								
	S' S(S) S&	2	32	16	16	2									
L	S' S(SS&S&	1	20	20	0								1		
		15	260	142	118	10	4	1							
		15	260	142	118	10	4	1							
1	S' S(SS(S&	4	72	44	28			4							/1+X
2	S' S(S%&S	4	54	30	24								3		1+X
fl	3 S' S(S' %&S	3	72	24	48								4		
4	S' S(S%&S	3	54	27	27				3						1+X
			4												
5	S' S(SS* S&	4	72	36	36								4		1+X
L	6 S' S(S%&	4	72	36	36								4		
7	S' S(S' S&	3	72	24	48								4		1+X
		25	468	221	247	0	0	11	A2	3 03040	~				468 26

%'

%

&

,

&'

%

" "

	30 2000
	1. https://www.icve.com.cn/ MOOC https://www.icourse163.org/ 2. https://daxue.taobao.com/ http://university.aliexpress.com/ https://www.100ec.cn/

% %SZB

B

&

' — —

(

) \$%

ž

)

'
%'
+(&\$

%ž

* +

6

1	1+X				
2	1+X				

7

1		B			
2					

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
1																				
2	--																			
//																				

()