

10053

010-58908030

13911552170

bensenzh@cupl.edu.cn

58909598

13601320503

yyang1234@tom.com

WORD

A4

3000

1.

1

2

3

DNA

2.

1

2

3

3.

1.

2.

12

14

34

7000

20

1.

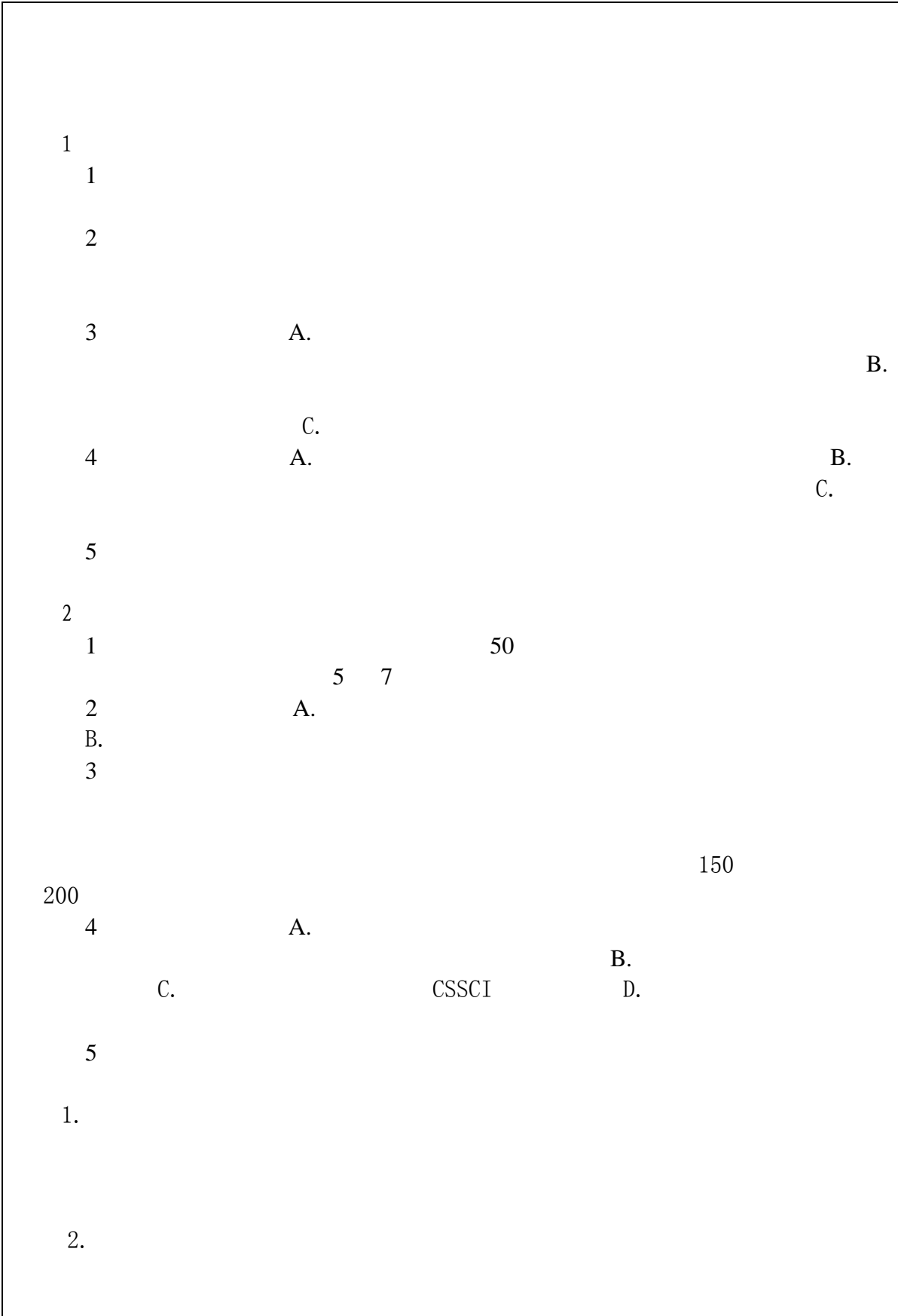
2.

DNA

3

2007

						1956	6
<p>2004 1987 2004</p>							
<p>2009</p> <p>2006</p> <p>2004 7</p> <p>1992 7</p> <p>2000 4</p> <p>Evidentiary Provisions of the People's Courts and Transition of the Judges' Role, SUPREME COURT LAW REVIEW (2010), 49 S.C.L.R. (2d), pp.491-509.</p> <p>30 1978-2008</p> <p>2009 5</p> <p>2008 2</p> <p>WTO 2007 8</p> <p>2006 6</p> <p>2006 2</p> <p>2001 5</p> <p>2 2000 12</p> <p>1999 6</p> <p>1999 2</p> <p>2008</p> <p>2009</p>							
			35	36-45	46-55	56-60	61
	()	13	0	3	4	1	5
)	12	4	8	0	0	0
)	12	7	5	0	0	0



3.

1

2

3

4



1 <

2

3

1 10

2 5

3 3

1 6


2 1

3

4 1

5 1

1

1					
	2008	2009	2010	2011	2012
				30	30
				10	10
				10	10
				50	50
2					
	2008	2009	2010	2011	2012
				10	10
				15	15
				10	10
				10	10
				5	5
				50	50
3					
					

七、单位审核意见

主要依托单位意见

证据科学依托中国政法大学证据科学教育部重点实验室和“法大法庭科学技术鉴定研究所（国家级司法鉴定机构）”两大科研平台，横跨医学、工学、理学和法学等学科，以自然科学和社会科学交叉融合、协同研究为特色，以证据科学理论

理论问题、科技前沿问题和国家法治建设的重大需求为主要研究内容，体现了自然科学和社会科学的有机结合。

学校将为证据科学学科的进一步发展提供广阔的技术支持和资金保障。该学科

