

、
、 彻 、
、
、 持 、
、
、
、
。 持把 、 表 不
背 报 ， “
”。

“ ” 。 出
、 不 报 迟 报：
() 处 “ 本 ”
“ 本 ” 背 《
》 ， 迟 1 报。 处 ， 不 报。
() 处 “ 不 ”
“ 不 ” ， 迟 2 报。 处 ， 不
报。

() 报 报 、 、 成
、 2 不 报。
、
按 、 、
。

按 《 》 ，
本 ， 成 、
。

、
， 初 称：
备 ， 本
， ， 察 ， 初 称。

、
() 本 ， 本
， 。 程部 。

() ，
出 。

、
， 初 报 称：
() 备博 ， 本 ，
， 察 ， 初 称。
() 备 ， 并

2 , 报 称。

() 备 本 , 本
, 本 ,
。

() ,
出 。

(备博 初 称,
不)

() 1 ()
, 班) , , 参

,
() 成 , ,
。

() 1 程 部 , 1
。 毕

() 。

, , :
() 表本 1

。
() 参 编 出版 材,

本 3 。

() 1 。

、
1 ，并 备

， 报 称：

() 备博 ， 2 。

() 备 本 ，

5 。

() 备 () 并 3 ，

并 备 1 2、3、4 1 ：

1. 、 成 ，

。

2. 持并 成 (部) 、

程

1 ，并 成 。

3. 持 、 、 、 、

， 程 、 并

出 (

50 、 25) 。

4. 成 () , (部)
成 (5) 1 , () 成
2 (3) 。

() 本 、 础、 博
、 比 、
、 ; 本
、 不 、 不 。
程, 出
。
() 、 2 ,
产 ; 2
、 产、 程,
才 ; 参 程 2
、 不 40 , 并 。

不 。
、 成
() 2 程 部 ,
1 础 础 程。 ,
毕 () ,

、。

() ，

。 ， 1 班 、 、

， 成长，

， 出 。

() ， 程 ，

本 ， 不

、 、 充 ，

， 成 。

() ， 成 ，

， 参

并 。

() ， 表 1

。

、 成

()

， 长 础 、

。

， 备 1 2、3、

4、5、6 2 :

1. 表本 表 4 ，

1 表。 表

， ， 。

本 表 成 ，

2、3、4、5、6 4 ， 本 出版

材（ 材、 材 ， 本 编

8 ） ， 1 本 表 ， 不

超 2 ， 成 不 。

2. 、 程

成 ， 成 ； 持

并 成 程（ 程、 程

， ）； 出版 材（ 材、

材 ， 本 编 8 ）。

3. （部） 成 （ ） 、

（ 7 ） 、 （ 5 ） ，

成 （ 持 ） 、 （

2）。

4. （部） 部

。

5. 毕 （ ）

1 ，

、 （A ） 1 （

)。

6. 持 () ，并
成 。

()

， 、 础

。

， 备 1 2、3、

4、5、6 2 :

1. 表本 表 4 ，

2 表。 表

， ， 。

本 表 成 ，

2、3、4、5、6 4 ， 本 出版

材 (材、 材 ， 本 编

8) ， () 、

并 (1) 、 标

(8) ， 1 本 表 ， 不

超 2 ， 成 不 。

2. 持 () 1

、 、 、 、

， 程 、 并产



(40 、
20)，并 成 。

3. (部) 成 (3)
成 1 (5)， ()、
成 1 (2)。 成
成 (2)。

4. 持并 成 程 材 (材、 材， 本 编 8)。

5. (部) 部。
。

6. 成 毕 ()
1，
(A) 1 ()。
()

3、
， 备 1 2、


表 ， 3 1 ， 1 。

2. 持 (部) 1 ， 并
成 ， 持 、 、
、 、 ， 程
、 并产 (
80 、 40) 。

3. (部) 成 1 (
3) 。

4. 1 并 成成 (不
5) 。

5. 毕 ()

1 ，
、 (A) 1 (
) 。

()

、 成 、
、 策 ，
。

， 备 ：

1. ，

。

、 、 、 、
， 表本 表 3
， 1 表。
本 表 成 ， 2、3
1 ， 本 出版 材（
材、 材 ， 本 编 8 ），
1 本 表 ， 不超 2 ， 成
不 。

2. 持（ ），
、 、 、 、
4 ， 成
， 程 、 并
（ 100 、
50 ）。

3. 成 出。
成 产 ， 产 ，
（ ） 成 产 表 ， 成
（ 产 ） 30 。

， 1 ， 并

， 报 称：

() 备 本 ，

5 。

() 备 () 备 3

， 并 备 1 2、3、4 1

：

1. 1 ， 、
成 ， 。
2. 持并 成
程 程 ，
持 (部)
程 2 ， 并
成 。
3. 持 、 、 、 、
(
100 、 50) ， 程 、 并
别 出 。
4. 、 成 (部)
(5) ， (部) 2 (

2) 。

() 本 博、 础 ，
出 ， ，
超， ； 本
，
成 ， 出本
。 程，

出 出 。

() 、 2 ，
产 ； 2
， 产、 程，
才 ； 参 程 2
， 并 ， 不 40 。

；
不 。

、 成

() 2 程 ， 1
本 、 础 础 。

() ， 成 出。

() ， 程 ，
本 ， 不

、充，，，成。

()、程、成出，成。

，程成出，并。

()，成，参并。

()，表 1。

、成

()

，备 1 2、3、4、5、6 2 :

1. 表本 表 8， 2 本表。本表成，2、3、4、5、6 4 ，本出版材 (材、材 ， 本编15)， 1 本表，成不

超 2 ， 不超 3 ， 成 不

。

2. 、 程
成 ， 成 ； 持
并 成 程 材 (材、
材 ， 本 编 15) 。

3. (部) 成 () 、
(5) 、 (3) ，
成 (持) 。

4. (部) 部
(1) 。

5. 毕 ()
1 ，
(A) 2 ()
) 。

6. 持 (部) 2
, 1 成 。
()

, 备 1 2、
3、4、5、6 3 :

1. 表 、 本

表 8 ， 3 本
表。
本 表 成 ，
2、3、4、5、6 4 ， 本 出版
材（ 材、 材 ， 本 编
15 ） ， 1 本 表 ， 成 不
超 2 ， 不超 3 ， 成 不
。

2. 持（部） 2 ， 1
成 ， 持 、 、
、 、 ， 程
、 并 （
100 、 50 ）。

3. 、 成 1 （
） ， （部） 、 成 （
7） 、 （ 5） 、 （ 3） ，
（ ） 、 成 2 （
2）。

4. ， 成
， 、 、 程
成 ， 。 持

并成程材(材、
材,本编15),持并成
(部)。

5. (部) 部

(1)。

6. 本毕

() 1 ,

、 (A) 1 ()。

()

, 备 1 ,

2、3、4、5、6 2 :

1. 表本 表 8

, 6 本 表。

本 表 成 ,

2、3、4、5 3 , 出版本

材(材、材,本编15

), 1 本 表, 成不超 2 ,

不超 2 , 成不。

2. 持 1 (部)

3 , 2 成 , 持

、 、 、 、 、 并
 ， 程 、 并
 (200
 、 100)。
 3. (部) 成 (3)。
 4. 并 成成 (不 30)。
 5. 毕 ()
 1 ,
 、 (A) 1 ()。
 ()
 ， 备 :
 1. ，
 。
 2. 、成 、 、 策
 ， 表本 表 6
 ， 2 本 表。
 本 表 成
 ， 3、4 1 ，

(1) , 并 部
 标 (2) , 被 (部) 部
 采 (部) 报
 策 (1) , 1 本 表 ,
 成 不超 2 , 不超 2 ,
 成 不 。
 3. 持 (部) ,
 、 、 、 、
 4 , 成 ,
 程 、 并
 (300 、 150
) 。
 4. , 成
 , ,
 (部) 成 , 2
 (1) 并 , 成
 80 ; 策 、 、
 表
 成 , 。

报，
别，按程
报材，并 报材，成不
。
称（常）。报
称 3，
，成 成，
、成 参，不超
。
报 称，
（）称。
“ ”（）查。
（）：表北编《
》。“ ”、
“ ”、“ ”、“ ”表
参。材 “ ISBN”
出版。 SCI、SSCI、CSSCI、EI、CSCD
， SCI、SSCI、CSSCI、EI、CSCD、A&HCI
。

() : 必 SCI、SSCI、CSSCI
CSCD (EI) , 必
SCI、SSCI、CSSCI、CSCD (EI) A&HCI

。

() 表 本 成
2 , 1 本 表 ,
1 。

本 , 、
本 。

报 : 参
, 报 , 成 。

参
报。

、暗 操
称, 查 , 撤 ,
保 诚 案 , 并报
, 3 , 撤 称
。
本 称
办 。