

 \mathbf{S}

1. S



2. C P

2.1. S R

1500 .

(1) C .

(2) B .

(3) S .

(4) C .

(5) R .

2.2. M C (:100)

(1) S (40%)

(2) C S (30%)

(3) R P (30%)

3. C A R

3.1. S

J _____

8000 .

(1) C P 5500

C

>

>

>

>

>

>

Q

(2) C A P 2500

 \mathbf{C} A

C A

(3) R L

(4) A ()

3.2. M C (:100)

(1) S (30%)

(2) C - (20%)



(3) R M (20%)

中国公共产贸安侧中心	炎大学全球可持续发展研究 院
1	

R :

E :