



2

1.

A.

1) 信息通信基础设施：融资和投资、可承受性、发展和可持续性

2. — —

3.

— —

-
-
-

IP

4.

5.

6.

7.

()

2) **信息和知识的获得**

3) **政府、工商界和民间团体在促进信息通信技术发展过程中的作用**

8.

9.

10.

11.

4) 能力建设：人力资源开发、教育和培训

12

13

14

15

16

| “ ” _____

5) 安全

17

“ ”

18

19

_____ /

_____ “ ”

6 环境建设

20

ADR

21

22

23

24.

25.

-
- 2005 WSIS
- “ ”

7) 促进信息通信技术应用的发展，为所有人谋福利

26.

27.

28.

29.

30.

HIV/AIDS

8) 文化特性和语言多样性、本地内容和媒体的发展

31.

32.

33.

34.

-
- “ ”
-
-
-
-

9) 以人为本，找出和解决实现信息社会过程中的障碍

10) 其他事宜

B.

35.

37.

38.

-
-
-

39.

D.

40.

ODA
GDP 0.7%

E.



