

가

8

對中

. '96 8 20 , 6

가 1
「가
가
」

가 2

. 8 26 「Financial Times」紙
(CRS) 8
가 21 가

27

. '96

가

80

가

가

. '78

'黑猫白猫論'

17

가

가

21

9-5 (9 5 , 1996~2000)

5

. John Naisbitt

MEGATENDS ASIA

"21

가

龍 世紀 "

. 龍

9-5 (1996~2000)

1992

'南巡講話'

14

"

"

. 1993 1 , 14 3中全會

가

. " 1

/1996~2000)

9 5 (9-5

1.

21 議程

3가

「國家中長期科學技術發展綱領」(1990 - 2000 - 2220)

「國家中長期科學技術發展綱領」,

「科學技術發展10年計劃」

1993 7 全人大

, 1993 10 1

中華人民共和國 科學技術進步法

10

"

1

"

40

'穩住一頭, 放開一片'

, 가 가

21 議程 (AGENDA 21)

. 12

가

2.9-5

1995 9 25 4 14 5 (14期 5中全會) 「 9
5 (9.5) 2010 가 . " (狐住機遇), (深化
改革), (保持穩定)" '20字 ' (1) (6) (宏觀調
, (2)科教興國 , (3) (4) , (5) (6) (宏觀調
控) , (7) , (8) .

「 가 '78
'95 5

1)
1992 " '經濟講和' "11 9 가
星火計劃(Spark Program) 8~9%
火炬計劃(Torch Program) (renovation),
belt) , 가 (torch high tech industrial

2)
, 鐵交椅(), 鐵工賃() 3鐵原則 鐵飯碗(
軍工 「 3 」

3) (宏觀調控)
가가 TV 가
'16 가 '14
(902) 3 120 가 「雙加計劃」(가, 가) . 9.5
, , , 4

4)"穩住一頭 放開一片"
1993 1 14 3中全會가 가
가 " "穩住一頭 放開一片"

"穩住一頭" ' (가)
, , 가 , ,

"放開一片" ' "放開一片"
, 가 (가), 가 , ,
() . 가 가

5) 가 '9.5'

가 가 9.5 4 15
 (가), 6
 가 4% , 2000 5 , 5 25
 35% 4 8 50 10% 技術創新
 CAD , CIM 3
 9.5
 가

정책패러다임	穩住一頭	放開一片
특징	임무지향적 (mission-oriented)	확산지향적 (diffusion-oriented)
경제건설단계 정책프로그램	<ul style="list-style-type: none"> • 國家重點科技課題計劃 • 重點工業性 試驗課題計劃 • 攻關計劃 • 軍轉民科技開發計劃 • 國家工程研究中心 建設計劃 	<ul style="list-style-type: none"> • 星火計劃 • 科技成果 重點普及計劃 (科技推廣計劃)
첨단기술 산업촉진단계 정책프로그램	<ul style="list-style-type: none"> • 國家高技術發展研究計劃 (863계획) 	<ul style="list-style-type: none"> • 火炬計劃
기초연구강화 단계 프로그램	<ul style="list-style-type: none"> • 攀登(반등)計劃 • 國家自然科學基金課題 	<ul style="list-style-type: none"> • 國家重點實驗室計劃

가 '曙光' 4 2
 , 2000 小康

가
 9.5 (1996~2000)
 가

가 가

가 '80 가

1.

6 5 (1981~1985), 7 5 (1986~1990), 8 5 (1991~1995)
9 5

4沿 9 5

가 가
技成果推廣計劃」

가 가
「863」, 「星火計劃」, 「攻關計劃」, 「科

「863」 1986 3

12 元

가

가

「星火計劃」

8 5

398

鄉鎮企業

「攻關計劃」

가

(technological renovation)

「科技成果推廣計劃」(S&T Achievement Promotion Program)

1990 1

1,000

가 가

3,000~5,000

가

2.

1)國家工程(技術)研究中心(SERC: State Engineering Research Center)

1988

Engineering Research Center) 가

(State Technology Research Center)

가

(State

1991 30, '92 9, '93 5 12 가

2)

1986

「北大方正集團公司」

10

100

「北佳新息技術有限公司」

Canon Rosel社
開發公司」

MIT 1988
清華大學

30

「北京華海新技術聯合
3

1983

「聯想集團公司」

6 가

「中國大恒公司」, CAD,

「科海集團公司」,

「北京希望電腦公司」

6

「北京華科通信技術開發總公司」,

「北京科電高技術公司」

「北京振中計算機磁盤公司」,

「北京四環制藥廠」

「五筆字型」

가王永民

「王碼電腦」

3)'國家重點實驗室'

가 1984 '開放, 流動, 聯合' 가

1984 1993 156 가

3. : 가

" 「 3 」 가

"二彈一星"(1964 , 1966 , 1970) 가

4 가 (ad hoc conversion) 1978 1982 4 '軍工複合體(military - industrial complex)' (technological conversion) '80 (supply side conversion) ' (commercialization) (privatization) ' (economic conversion) '90 '(demand - side conversion) '(decentralized conversion) 가

가 (1980) 5% 1990 11% 가 (implementable (picking the competition) winners) 50% 1990 가 (high-tech conversion) 가

(環渤海圈), (環日本海圈), (環黃海圈)

21 脫 1992 10 14 「 1978 」 鄧小平

가

1992 8 24 10 科學技術支流

