



**2007**



：

：

：

- .1
- .2
- .3

( )

( )

：

- .1
- .2
- .3
- .4

：

2008/1/14      2007/1/15

:

12

:

$$\frac{65 + 14}{(64-15)} :$$

:

$$\frac{\quad}{\quad} :$$

$$\left( \quad \right) : \left( \quad \right)$$

.%20

:

$$. \left( \quad \right)$$

:

:

:

:

-

-

-

:

.%100

$$\vdots$$

•

•

$$\vdots$$

•

•

—

•

$$\vdots$$

—

:

—

•

•

—

$$\vdots$$

—

.

•

•

—

•

•

55

.

.

(21-1)

667

(45-23)

22

$$(55-50)$$

•

•

:

$$\vdots$$

.

•

•

•

•

—

.( )

—

—

—

—

:

.

-

-

-

-

-

-

-

6 CD

:

( ) ID00

:ID00		cover
:ID00 :D1		roster
:ID00	/	maingrpsNIS
:ID00		assis
:ID00		dwelling
:ID00		Items

2007

.

1997

( 150 )  
(PSUs)

.2003

1,751

257

1,494

37

419

812

1,231

1,714

:

(120 )

:

12

:

18

.

:

:

.(

)

.1

(

)

.2

:

$h$

$h$

(1)

$h$

$$W_{ih} = \frac{M_h}{n_h}$$

(1)

:

$i$

:  $h$

.  $h$

$i$

:  $W_{ih}$

$h$

:  $M_h$

.1997

. $h$

:  $n_h$

$$f_h = \frac{n_h}{r_h} \tag{2}$$

$$\begin{aligned} &: f_h \\ &: n_h \\ &: r_h \end{aligned}$$

$$w'_h = w_h f_h \tag{3}$$

Proportions

Means

12

3

4

2-1



8

.SPSS ACCESS

)

(

.

)

(1,231)

( 1,714)

(419)

(812

.%71.8

%100 x \_\_\_\_\_ =

%5.13 =

%100 x \_\_\_\_\_ =

%28.17 =

. -%100 =

%71.83 =

$$fg = \frac{\sum_{ng} wi - \sum_{o.c} wi}{\sum_{rg} wi}$$

g :  $\sum_{ng} wi$

:  $\sum_{o.cg} wi$

:  $\sum_{rg} wi$

:

$w'i$

$fg$

$$w'gi = wi * fgi$$

:

.

.(%9.9)

	grp1
	grp2
	grp3
	grp4
	grp5
	grp6
	grp7
	grp8
	grp9
	gr10
	gr11
	gr12
(grp12-grp1)	
	gr13
	gr14
	gr15
	gr16
	gr17
	gr18
	gr19
	gr20
	gr21
	gr22
	gr23
	gr24
	gr25
	gr26
	gr27
	gr28
	gr29
	gr30
((grp30+(grp26-grp1))	