

科学研究費助成事業 研究成果報告書

令和元年6月21日現在

機関番号：32711

研究種目：基盤研究(C) (一般)

研究期間：2014～2018

課題番号：26380857

研究課題名(和文) 近隣国との関係改善のための非意識指標による直接接接触研究とサーベイ調査研究の融合

研究課題名(英文) The fusion of direct contact research and survey research with unconsciousness index to improve the relationship with neighboring countries

研究代表者

潮村 公弘 (Shiomura, Kimihiro)

フェリス女学院大学・文学部・教授

研究者番号：20250649

交付決定額(研究期間全体)：(直接経費) 3,600,000円

研究成果の概要(和文)：日本と韓国の大学生を対象者として「日本/日本人」「韓国/韓国人」に対して抱いているイメージと、異文化態度との間の因果の方向性を確定した。その結果、「韓国」に対しては、「国民イメージ」「国イメージ」「他国民・他民族に対する感情」「外国語への関心」という因果パスが、両国民においてともに認められた。

また日本人大学生にパネル調査を実施し、「交流意図」と「国民イメージ」との間の因果関係を明らかにすることにも成功した。交差遅れ効果モデルと同時効果モデルによる分析から、韓国、中国との「交流意図」が原因となって、対韓国人・対中国人の「国民イメージ」に影響を及ぼすという因果関係が一貫して認められた。

研究成果の学術的意義や社会的意義

日本と韓国の大学生を対象として、それぞれが「日本/日本人」「韓国/韓国人」に対して抱いているイメージと、異文化態度との間の因果の方向性を探る研究では、「韓国」に対する場合と、「日本」に対する場合では、変数間の因果関係が異なることが見出され、異文化間交流にかかわる施策を考えていく上では、対象国によって有効な方策が異なることが提起された。

韓国・中国に対して日本人大学生がもつ交流意図と国民イメージとの関係性の探求については、「交流意図」が原因となって対韓国人・対中国人の「国民イメージ」に影響を及ぼすという因果関係が一貫して明瞭に認められた。このことは今後の社会政策の策定に資するものである。

研究成果の概要(英文)： We determined the direction of causality between the image held by Japanese and Korean university students for "Japan/Japanese", "Korea/Korean" and the cross-cultural attitude. As a result, for "Korea", the causal path from "National image", to "Nation image", then "Sentiment to other nations/other ethnic people", and then toward "Interest in foreign languages" was indicated in both people.

We also conducted a panel survey on Japanese university students and succeeded in clarifying the causal relationship between "Interchange intention" and "National image". From the analysis by cross-lag effect model and simultaneous effect model, the causality that influences the "national image" of Koreans and Chinese due to "Interchange intention" with Korea and China was consistently admitted.

研究分野：社会心理学

キーワード：文化的ステレオタイプ 交流意識 多民族

80

81

□ □

82

83

84

85

86

87

88

89

> 6

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

(1) 2(,*

2(

8

8

8

8

2

88

(2) 2,*

2(

8

d&

8Zc

↓

%

c

%

b

0

\

2

8Z

W

%

2

b

x

2

b

7

1

r

M

\ b 0[3!.. _ ö VvbçCQ

2

_

6

M

0

b

x

2

c

2

_

1

r

M