

## 静岡県内における富士山の観光資源としての捉え方に関する基礎的研究 —静岡県内の24市を対象として—

### A Basic Study on How to View Mt. Fuji as a Tourism Resource in Shizuoka Prefecture — Focusing on 24 Cities in Shizuoka Prefecture—

○細井梨瑚<sup>1</sup>, 天野光一<sup>2</sup>, 西山孝樹<sup>2</sup>\*Riko Hosoi<sup>1</sup>, Koichi Amano<sup>2</sup>, Takaki Nishiyama<sup>2</sup>

In this study, we targeted the homepages of 24 cities and tourist associations in Shizuoka prefecture. The authors tried to categorize by extracting the photographs of Mt. Fuji and the tourism resources that have a description of Mt. Fuji. As a result, the most common type was to look at Mt. Fuji with a beautiful landscape of blooming flowers. Although the number was small, there were some that were viewed along with the linear beauty of civil engineering structures and rivers.

#### 1. はじめに

富士山は国内外で人気の高い観光資源である。そこで本研究では、静岡県内の視点場から富士山がどのように見えるか、観光資源としてどのような捉え方をしているのかを明らかにすることを目的とした。

#### 2. 研究方法

静岡県内の市および観光協会等のホームページから、富士山が掲載された写真およびその記述がある観光資源・視点場を抜き出し、その見えを類型化した。

#### 3. 研究結果

静岡県内の24市のうち20の市で、富士山の記載がみられた (Figure. 1)。富士山を眺望できると記述がある306件のうち、写真が掲載されているものは284件であった。それを基に、富士山と観光資源等の見え方を大きく4種類に分類することができた (Table. 1)。

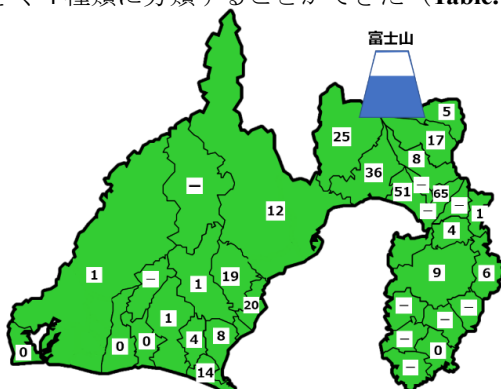


Figure. 1 対象とする市町村の富士山関連の記載数

##### (1) 水辺と富士山

水辺と富士山の組み合わせは、87件が該当した。そのうち、「海」と富士山を眺められるものは56件であり、県東部でもみられたが、多くが県中西部であった。海と富士山を山などの高所から見下ろす型も確認できたが、多くが海岸から眺める型であった (Table.1 1(1))。

1: 日大理工・学部・まち 2: 日大理工・教員・まち

さらに、船乗りやサーフィン等の体験の様子と共に富士山が眺められるものもあった。

「河川」と富士山の組み合わせは21件あり、富士山に対して河川が平行に流れているものと、鉛直方向に流れる2通りがあった (Table.1 1(2))。前者の6件は、奥に市街地が確認できるものがあった。後者の15件は河川の両岸を挟む要素として建築物と堤防 (土手) があり、観光資源の要素を含まない場合が多いと考えられる。また、河川の流路真正面に富士山を眺める構図は少なく、左右どちらかによっているものが多かった。しかし、15件のうち1件は川の両岸が背の高い草で覆われ、真正面に富士山を眺めながらカヌーやサップなどの川遊び体験ができる様子が掲載されていた。

「池」4件と「湖」4件はすべて同じ型であった (Table.1 1(3), (4))。「滝」2件も池と湖のような構図で、富士山山頂付近のみが見える型であった (Table.1 1(5))。

##### (2) まちなかの農業 (農地)・地域の生業と富士山

富士山とまちなかの農業 (農地) や地域の生業が組み合わせられた型は89件が該当した (Table.1 2)。「農業」に該当した25件のうち、「地域の生業」は12件が該当し、茶畑やみかん畑、桜エビや干し大根を作るために天日干しをしている様子などが含まれた。先の12件のうち、5件が茶畑で最も多くを占めた。このように、ここでしか見られない景色と共に富士山を楽しむことができる。また、まちを俯瞰できるような高所から富士山を眺める写真が多くみられた。田畑は開けた場所が多く、富士山山影も端から端まで全体を見渡せた。

「緑地」との組み合わせは64件と多く、記載文には季節による風景の移り変わりがあるとあった (Table.12(2))。64件のうち18件の「花」と富士山を眺められる型は、桜や梅などの花木では平行、菜の花

やコスモス等の草花は見上げる視線で異なっていた。

**(3) まちに存在する人工構造物と富士山**

まちなかに存在する人工構造物と富士山の組み合わせは、97件が該当した (Table.1 3)。富士山と「建築物」を共に眺められる場合はそれぞれ構図が異なり、富士山に重なるように建築物が映っている19件と両側の建築物に挟まれて富士山が見える6件があった (Table.1 3(1))。前者の「建築物」に、重なるように建築物が映る富士山が眺められるものは19件抽出されたが、そのうち5件が富士山山頂部しか見えていない写真であった。後者の両側の「建築物」に挟まれて富士山が見えるものは商店街などから道路の真正面に富士山を見る型となる。どちらも看板や電線等が富士山に重なる形で存在しており景観を阻害する要因であると考えられる。しかし、中には前面に線路を走行する電車車両が通る魅力的なものも存在した (Table.1 3(1))。

「道路」と富士山を眺められる組み合わせは12件あった。道路の線形が表現され、その奥に富士山が眺められるものと映り込む道路自体が視点場として紹介されているものがあった (Table.1 3(2) a, b)。前者には、橋や高架橋等の土木構造物も含まれていた。視点場としては少し離れた高いところから眺める型で夜景の写真もあった。後者は電線等が富士山と重なり、建物と

同様景観を阻害する要因であると考えられる。

「市街地」と富士山を共に眺められる組み合わせは47件であった (Table.1 3(3))。まち全体を俯瞰するものから住宅街の屋根の高さから見下ろすものまであり、俯角の大きさに違いがみられた。さらに、緑地が付随するものや市街地以外を見下ろす形も含まれた。この場合、視点場は高所となり、富士山を麓から眺められるものが多く、ハイキングコースで紹介されているものもあった。道路と同様に市街地を夜景の写真と共に紹介されていた。「公共施設」は13件あり、その要素は駐車場と運動公園であった (Table.1 3(4))。

**(4) その他**

富士山単体のみの型が11件が該当した。季節によって富士山自体の表情も変わるため、雪をかぶっていたり赤富士であったり表情の変化に着目していた。富士山を近傍で眺められる県東部でのみ確認できた。

**4. まとめ**

富士山を花々や新緑等美しい風景と共に眺める型が最も多かった。次いで、海岸や山から富士山と海を眺める型が多かった。数は少ないながらも、土木構造物や河川が持つ線形の美しさと共に眺めるものもあった。

**参考文献**

[1] 静岡県内24市ホームページ：  
<https://city.numazu.shizuoka.jp/index.htm>, 2021.6.1 閲覧。

Table. 2 静岡県内20市における富士山の捉え方とその類型

分類項目 (※代表的な事例を模試図で示した)			横断方向 (284件)		縦断方向 (284件)				件数 (284件)			
1.水辺	(1) 海	a) 海のみ		○ (8)	○ (20)		28			28	56	
		b) 山		×	○		12			12		
		c) 船		×	○		8			8		
		d) 灯台		×	○		4			4		
		e) 岬		×	○		4			4		
1.水辺	(2) 河川	a) 堤防		×	○			9		9	21	
		b) 市街地		×	○				6	6		
		c) 建築物		×	○			5		5		
		d) 河川のみ		×	○			1		1		
1.水辺	(3) 池	池のみ		×	○		4			4	4	
		(4) 湖	湖のみ		×	○		4				4
		(5) 滝	滝のみ		×	○		2				2
2.まち (自然)	(1) 農業	a) 田畑		○ (5)	○ (8)		13			13	25	
		b) 特産		○ (5)	○ (7)		12			12		
		a) 森林		○	×		27			27		
2.まち (自然)	(2) 緑地	b) 山		○	×		19			19	64	
		c) 花		○ (7)	○ (11)		18			18		
3.まち (人工)	(1) 建築物	建築物のみ		×	○	6	19		列車の走行 (2)	25	25	
		(2) 道路	a) 土木構造物・線形道路		○ (5)	○ (2)			3	4	7	12
		b) 近い		×	○			5		5		
		(3) 市街地	a) 市街地		○ (38)	○ (5)		43			43	47
			b) 市街地外		○	×		3			3	
c) 緑			○	×		1			1			
(4) 公共施設	a) 公園		×	○		8			8	13		
	b) 駐車場		×	○		5			5			
その他	山のみ	富士山		○	×						11	
合計				131	153	6	234	23	10	284		