

【新学術領域研究（研究領域提案型）】

人文・社会系



研究領域名 都市文明の本質：古代西アジアにおける都市の発生と変容の学際研究

筑波大学・人文社会系・教授

やまだ しげお
山田 重郎

研究課題番号：18H05443 研究者番号：30323223

【本領域の目的】

古代西アジアでは、人類史上初めて都市型社会が生まれ、都市を中心に地域の在り方が決定付けられる社会構造が広域に形成された。西アジアの都市遺構は、豊富な考古学的資料と保存性の高い媒体（粘土板）に書かれた多くの文字史料によって、都市文明の発生とその古代における変容に関して、大量のデータを提供する。本領域は、人類の都市との関わりの原点であり、都市を巡る濃密な歴史的経験である古代西アジア都市の諸相について、その発生のプロセス、景観と社会的機能の変遷と多様性、環境との相互影響関係を、考古学、文献学、自然科学の学際的連携によって解明する。さらに「都市とは何か」という命題を、西アジアの隣接地域、さらには、後代の西アジア都市の諸相も射程に収めて考察することで、古代西アジア都市の個性を浮き彫りにし、その後代への影響を明らかにすると同時に、現代の都市主導型文明のサステナブルな将来に向けて有用な文明論を提示する。

【本領域の内容】

西アジアにおける都市の諸相を学際的方法で、通時的・共時的に研究するために、A01「都市文明への胎動」、A02「古代西アジア都市の景観と構造」、B01「西アジアの環境と資源」、C01「中世～現代の西アジア都市」の四つの研究項目を設定する。研究項目A01とA02は、前4千年紀末の南メソポタミアにおける都市の誕生に先立って、西アジア各地で都市文明に含まれる諸要素が断片的に出現していく現象を考古学的に解明し（A01）、その後のメソポタミアにおける都市文明の誕生を経て、西ア

ジア及びエジプトにおいて進展した3000年にわたる都市化の諸相を考古学と文献学の協働により研究する（A02）。研究項目B01は、西アジア都市文明を育んだ環境と資源を地球科学的・物質化学的方法で分析し、都市文明の発生と変容に環境がどのような影響を与えたのかを考究して、領域全体の底上げに貢献する。研究項目C01は、A群の扱う古代の都市文明を受けて、中世から現代に西アジア都市の伝統がどのように継続し、どのように変容したかを解明し、現代の西アジア都市の諸相や社会的課題を分析する。こうした諸項目を公募研究によって補足し、領域全体として西アジア都市の諸相を多角的・通時的に把握した上で、総括班「西アジア文明論（X00）」がハブとなって、全ての研究項目が協働して、古代西アジア都市文明の特徴と後代への影響を歴史学的・社会学的・文化論的に評価し、都市・人間社会・環境の相互関係、都市の類型、といった問題を総合的に論ずる。

【期待される成果と意義】

古代西アジア都市文明の歴史的展開に関して、最新の研究成果を踏まえ、古代西アジア各地の多様な都市の姿を、時空間の比較格子の中に捕捉した「総論」として提示する。また、古代西アジア都市の諸相を後代の都市と対比し、古代から近現代までの西アジア都市の姿を通時的に把握する。その上で、「都市の本質」に関する包括的理解を目指し、現代の都市主導型文明のサステナブルな将来に向けて有用な文明論を提示する。

【キーワード】

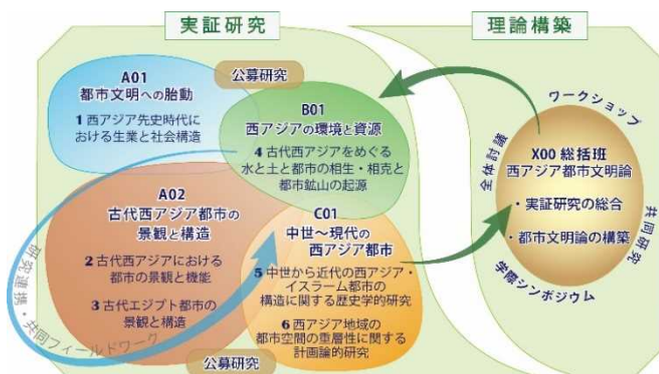
古代西アジア都市文明：西アジアに発生・発展した人類最古の都市文明。

【研究期間と研究経費】

平成30年度～34年度
694,500千円

【ホームページ等】

<http://rcwasia.hass.tsukuba.ac.jp/city/>





**Title of Project : The Essence of Urban Civilization:
An Interdisciplinary Study of the Origin and
Transformation of Ancient West Asian Cities**

Shigeo Yamada
(University of Tsukuba, Faculty of Humanities and Social Sciences,
Professor)

Research Project Number: 18H05443 Researcher Number: 30323223

【Purpose of the Research Project】

Urbanized society appeared for the first time in human history in ancient West Asia and formed a social structure in which the characteristics of each region were determined centered on a city. The remains of the cities of West Asia provide voluminous data about the birth of urban culture and its transformation during ancient times, in the form of abundant archeological records and numerous cuneiform texts written on clay tablets. This project aims to study the process of the appearance of ancient cities, the development of their diverse landscapes and social structures, and interactive relationships between urban societies and the natural environment, to clarify the essential aspects of ancient West Asian cities through interdisciplinary study linking archeology, philology, and the natural sciences. Furthermore, considering the question “What is a city?” by examining regions adjoining West Asia and West Asian cities in later ages, this project will clarify the uniqueness of ancient West Asian cities and their influence on later ages and present a theory of civilization that will be of use in achieving a sustainable future for modern urban civilization.

【Content of the Research Project】

To study the diverse aspects of cities in West Asia diachronically and synchronically based on an interdisciplinary method, four research categories were established: A01 *First Signs of Urban Civilization*; A02 *Landscape and Structure of Ancient West Asian Cities*; B01 *Environment and Resources of West Asia*; and C01 *West Asian Cities from Medieval to Modern Times*. Category A01 clarifies the ways that various elements included in the urban civilization of West Asia emerge before the birth of cities in southern Mesopotamia at the end of the fourth millennium BC. A02 studies diverse aspects of urbanization in Mesopotamia and Egypt during the following 3,000 years by jointly applying the methods of archeology and philology. B01 conducts an analysis of the earth sciences and material chemistry regarding the environment and resources that nurtured and transformed the West Asian urban civilization. C01 clarifies how ancient urban civilization sustained and transformed the

traditions of the cities of West Asia from medieval times to the present day and tackles social challenges facing modern West Asian cities. Supplementing such diverse aspects by soliciting invited research, the essence of West Asian cities is diachronically clarified from multiple perspectives. Finally, the characteristics of ancient West Asian urban civilization and its impact on modern times are evaluated historically, sociologically, and culturally.

【Expected Research Achievements and Scientific Significance】

Based on the results of the latest research concerning the historical development of urban civilization in ancient West Asia, an outline encompassing the diverse forms of cities in each region of ancient West Asia is presented in a comparative lattice of space and time. West Asian cities are compared with modern cities, diachronically clarifying the form of West Asian cities from ancient times until the present day. This study also aims to achieve a comprehensive understanding of the *essence of a city* to present a theory of civilization that will be of use in achieving a sustainable future for modern urban civilization.

【Keywords】

Ancient West Asian Urban Civilization: The world’s oldest urban civilization, which emerged and developed in the ancient Near East (West Asia).

【Term of Project】 FY2018-2022

【Budget Allocation】 694,500 Thousand Yen

【Homepage Address and Other Contact Information】

<http://rcwasia.hass.tsukuba.ac.jp/city/>