

## اندیشه‌ای در شکل‌گیری و افزایش تشخیص شهری

بهنوش آذری‌مبارکه<sup>۱</sup>، محمد حبیبی‌سوادکوهی<sup>۲\*</sup>

۱- دانش‌آموخته‌ی کارشناسی ارشد معماری دانش‌گاه تهران، تهران، بلوار کشاورز. Behnoush.Azari@ut.ac.ir

۲- پژوهش‌گر دکترای تخصصی معماری دانش‌گاه تهران، تهران، شهرک ژاندارمری. Mohammad.Habibi@ut.ac.ir

### خلاصه

مفهوم دیرپای و گریزناپذای هویت، ارتباط دوسویه‌ی برسانندگی و برساختگی را با انسان برقرار می‌دارد؛ بدین معنا که در عین اثرگذاری بر فرد و جامعه، از آن‌ها تأثیر هم می‌پذیرد. امروزه مسأله‌شناسان مطرح معاصر، چالش اساسی پیش‌روی بشری که مستمراً تردید و تشویش را تجربه می‌نماید، بحران هویت دانسته، و ریشه و سرچشمه‌ی آن را در ذهنیتی پربشان و خاطری آشفته باز یافته‌اند. نوشتار حاضر، با تحلیل و تدقیق آرای اندیش‌مندان گسترده‌ی گسترده‌ی مطالعات شهری و معماری، و برگزیدن آگاهی و دانش از بوستان پیرنگ و رایحه‌ی آن‌ها، و برگزیدن از خارزار خواری و زاری ناآگاهی و نادانی، فرامعیارهایی نظیر سرزندگی، معنا، دسترسی، و پایش و پوشش، اصولی ثانویه، و نیز ریزسنگه‌هایی را که در ایجاد تشخیص شهری مشارکت دارند، متعین نموده است. در انتها، از برای ترابرد هویت محیطی در قاطبه‌ی منطقه‌های کشور، که افزایش چونی حالت و وضعیت زندگی ساکنان را در پی داشته و روبرویی و رویاگونه‌ای را برای‌شان فراهم می‌آورد، راه‌کارهایی چند ارائه شده است. برهان‌آوری و مدلل‌گری بخردانه، به‌گونه‌ای هرمینیوتیکی و تأویل‌گرانه، بدون پیش‌فرض و استنباطی سبک‌سرانه، تدابیر انجام و خاتمت بخشیدن به تحقیق‌اند که تحت رایت راه‌برد کیفی، سامان و قرار گرفته‌اند.

کلمات کلیدی: تشخیص شهری، مصیبت هویت، مؤلفه‌های برساننده‌ی تشخیص، ارتقای کیفیت زندگی.

## Considering the Establishment and Enhancing Scenarios of Peripheral Individuality

Behnoush Azari Mobarakeh<sup>1</sup>, Mohammad Habibi Savadkoohi<sup>2\*</sup>

1- M.A. in Architecture, University of Tehran. Behnoush.Azari@ut.ac.ir.

2- Ph.D. Candidate in Architecture, University of Tehran. Mohammad.Habibi@ut.ac.ir.

### Abstract

Accompanied by analyzing the ideas of scholars in urban studies, this research has determined the meta-criteria, secondary principles, and micro-measures in generating environmental identity. Essential specifications include vitality, meaning, access, and control. Subordinate standards encompass fundamental functions, variation and divergence, public areas, spaces for enjoying recreation, comfort and contentment, security and safety, connect with nature, lack of visual and auditory anomalies, and weather, in the arena of vitality; readability and clarity, sense of place, peripheral aesthetics, sustainability of cultural structures, prolonged skeletal framework, innovative development in urban spaces and activities, in the realm of meaning; social communication, access to urban services and resources, the availability of different functional locations, and access to envisaged information, regarding access; and interaction with officials, participation in urban projects, presence and effectiveness in future developments, in the domain of control. To achieve more reliable model, some tiny-measurements was founded for a number of secondary principles which comprise social and environmental, and mental and emotional, for safety and security; urban green spaces, and grassing over in public areas, in connect with nature; potential of keeping the urban components in mind, differentiation of specific properties, similarity between creating constituents, urban furnishings, and built landscapes, in the sphere of readability and clarity; adaptability of objective formations with subjectivity of individuals, linking with the surrounding, creating events and collective experiences, getting involved in social activities, commitment to the environment, maintaining previous names of neighborhoods, and municipal monuments, for the sense of place; and architecture and facades, and the structural relation of the urban environment, in the circle of environmental aesthetics. Two sub-elements for assessing the