# 홍성훈

# why@anthropology.city 82-10-5221-3059

# 1. 넉넉한 소개

기계항공공학의 궤도를 제멋대로 비틀어 예술가로 청춘을 불태웠습니다.

청춘의 재를 다시 태워 배운 인류학을 아름다운 몸에 새기고 예술과 학술과 기술을 우주로 아우르는 행복한 도시를 현실에서 발명하고 있습니다.

### 2. 제도권 경력

# 1) 기계

서울대학교 기계항공공학부 학사 (2000~2006)

계룡대 육군본부 헬기사업단장 운전병 (2003~2005)

# 2) 예술

서울문화재단 문래예술공장 예술가지원 프로젝트 (2010)

서울문화재단 New Artist Trend in Seoul Art Space (2011)

서울문화재단 문래예술공장 지역 문화예술 지원 (2016)

# 3) 인류

서울대학교 인류학과 석사 (2013~2015)

서울대학교 인류학과 박사수료 (2016~2018)

한국연구재단 인문사회학술연구교수 (2020~2021, 2022~2023, 2024~2025)

삼성디자인교육원 인류학 강사 (2022~2025)

### 4) 학술

단행본 출판 "몸 투기: 사람들은 왜 굳이 때리고 맞아가면서 권투를 하는가" (2017)

# 5) 기술

서울대학교 LH 도시데이터분석학교 최우수상 (2023)

건설기계조종사 굴착기 (2025)

# 6) 도시

한국사회적기업진흥원 협동조합 창업지원사업 (2023)

# **Sung-Hoon HONG**

#### 1. A Generous Introduction

I transitioned from mechanical aeronautics to the world of art., channeling my youthful energy into creative expression. Today, I weave the anthropological experiences from that journey into my dividual recursion, envisioning a harmonious city where art, academia, and technology interact organically.

# 2. Professional life within formal institutions

# 1) Machine

Bachelor of Science in Mechanical and Aerospace Engineering from Seoul National University (2000~2006)

Driver for the Helicopter Program Director at the Republic of Korea Army Headquarters (2003-2005)

# 2) Art

Seoul Foundation for Arts and Culture Mullae Art Factory Artist Support Project (2010)

Seoul Foundation for Arts and Culture New Artist Trend in Seoul Art Space (2011)

Seoul Foundation for Arts and Culture Mullae Art Factory Regional Culture and Arts Support (2016)

### 3) Anthropology

Master's degree in Anthropology from Seoul National University (2013~2015)

Ph.D. candidate in Anthropology from Seoul National University (2016~2018)

Professor of Humanities and Social Sciences at the National Research Foundation of Korea (2020~2021, 2022~2023, 2024~2025)

Anthropology Lecturer at Samsung Art and Design Institute (2022~2025)

### 4) Ethnography

ISBN 9788961473125 "몸 투기: 사람들은 왜 굳이 때리고 맞아가면서 권투를 하는가" (2017)

### 5) Technology

Excellence Award from the Korea Land and Housing Corporation Urban Data Analysis School at Seoul National University (2023)

Construction Machinery Operator Excavator (2025)

### <u>6) City</u>

Cooperative Startup Support Project by the Korea Social Enterprise Promotion Agency (2023)