

Fang Yu HU



Equipe de rattachement :

IPRAUS

Mail :

f_0717@hotmail.com

Fichier(s) associé(s) :

 [Curriculum vitae](#)

Titres universitaires

- 2018 : Docteure en Architecture, Université Paris-Est, ED "Ville, Transports et Territoires"
Sous la direction conjointe de [Nathalie Lancret](#) (Directrice de recherche au CNRS, directrice de l'UMR AUSser) et de Gilles Hubert (professeur à l'Université de Paris-Est, Marne-la Vallée)
Laboratoire d'accueil : IPRAUS (ENSA Paris-Belleville)
Titre : "[Interactions entre les formes urbaines et les risques d'inondation dans la fabrication et la formation de la ville et de ses architectures. Cas d'étude : Taïpei \(1895-2010\)](#)"
Financement : bourse CIFRE (agence AREP) : 2011-2014
- 2006 - 2008 : Diplôme de Spécialisation et d'Approfondissement en Architecture -« Architecture et projet urbain », ENSA de Paris-Belleville, Paris
- 2003 - 2006 : Diplôme Propre à l'ENSA de Paris-Belleville- « Architecture des Territoires et Projets Urbains », ENSA de Paris-Belleville, Paris
- 2004 - 2005 : École Supérieure d'Art et de Design de Reims, Reims Formation en graphisme
- Fév. à Mai 2003 : Diplôme Universitaire de langue française (niveau 4), Université Paris III Sorbonne Nouvelle, Paris
- 1996 - 2000 : Diplôme de Gestion des Transports (BAC + 4) Université de Tamkang, Taipei, Taïwan

Bourse obtenue dans la cadre des études doctorales

- 2010-2014 : Bourse CIFRE avec l'agence AREP (Architecture, construction, rénovation, études et développement urbain).
- Participation à un programme de recherche, financé par la Commission Européenne, intitulé CORFU (Collaborative Research on Flood Resilience in Urban Area) qui se déroule pendant quatre ans (2010-2013)

Communications à des colloques, conférences, séminaires

Avril 2013 : “Interaction between urban spatial organization and flood risk. Taipei case study” (1895-1945), Association of American Geographers annual meeting, Los Angeles, California, United Nations of America

November 2012 : *Flood resilience and urban systems - case studies Nice and Taipei*, “The 2nd European Conference on FLOODrisk Management 2012” coordinated by Deltares, HR Wallingford, Samui and Flood Control 2015

Article

« Interaction between urban spatial organization and flood risk, Taipei case study », 11th World Wide Workshop for Young Environmental Scientists WWW-YES-2011 : Urban waters : resource or risks ?, Arcueil, France, 2011, [article en ligne](#)

« Flood resilience and urban systems - case studies Nice and Taipei », co-author with Jelena Batica and Philippe Gourbesville, the 2nd European Conference on FLOODrisk Management 2012
