



**Conférencier invité : Chercheur Yinghao LI**

**Date : Mercredi le 14 décembre 2016**

**Lieu : 20, Rue De Boulainvilliers 75016, Paris, France**

(Transports : Métro 9 Ranelagh, RER C Station Avenue du Président Kennedy)

**Programme : 18h30 - 18h50, Accueil**

18h50 - 19h40, Tour de table + Atelier (30 min présentation + 10 min Q&A)

19h40 ? 20h00, Petit Cocktail

**Accès libre avec inscription obligatoire : <https://goo.gl/forms/48tzQINXwkDudaY12>**

## Éco-cité de Tianjin (Source :<http://www.tianjineco-city.com>.)

### Introduction :

Dans la poursuite chinoise d'une transition vers un mode de développement plus sain de ces villes, le modèle d'« éco-cité » est censé de fournir des solutions à ces problèmes environnementaux et socio-économiques. Néanmoins, essentiellement portés sur le plan techno-environnemental, ces projets d'éco-cité ont suscité de nombreuses critiques dans la littérature internationale. Il convient cependant de suspendre, au moins temporairement, cette posture critique, et réfléchir à quelles conditions ce recours à la technologie peut, dans certains cas, fonctionner et produire des exemples de planification et de gestion urbaine dans le contexte chinois.

Dans cette exposé, Yinghao Li apporte un nouveau témoignage du projet de l'éco-cité de Tianjin à son mi-chemin de l'échéance fixée à 2020 ? sa mise en place et sa gestion jusqu'à ce jour au regard des exigences environnementales. Un regard spécifique est donné sur l'application réelle et l'usage du système d'indicateurs KPI de l'éco-cité. Ces observations déboucheront sur une réflexion des expériences et leçons à tirer de cette fameuse éco-cité, conçue pour être une référence nationale en matière de ville durable.

### Biblio : Chercheur Yinghao LI

Dr. Yinghao Li est chercheur post-doctoral au LABEX (laboratoire d'excellence) Futurs Urbains à l'Université Paris-Est et au laboratoire LEESU à l'École des Ponts ParisTech. Il étudie l'éco-cité en tant que modèle expérimental de planification urbaine durable à travers l'analyse sur la conception et l'applicabilité des systèmes d'indicateurs des éco-cités en Chine. PhD en hydrologie, il est également spécialisé dans la modélisation hydrologique, la gestion des eaux pluviales en zones urbanisées via les techniques alternatives. Avant de rejoindre l'école des Ponts, il avait travaillé chez l'Etablissement Public Paris-Saclay sur la gestion des eaux pluviales dans le cadre du projet d'aménagement Paris-Saclay.

### Modérateur : Chercheur Amandine TOUSSAINT

Dr. Amandine Toussaint est associée de recherche au Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement (CNRS, CIRED), et se spécialise en économie urbaine et politiques de développement durable dans les villes du Sud.

Elle travaille actuellement sur les dynamiques de croissance spatiale et politiques de

développement économique dans les villes chinoises.

Diplômée d'un Master en Relations Internationales de la New School à New York, et d'un MBA de la Grenoble Ecole de Management en France, elle a travaillé sur des projets plus opérationnels de développement économique, social et urbain en lien avec des ONGs, organisations internationales, secteurs public, privé, et académique en France, Chine, Argentine, Bolivie, Singapour, Nouvelle Zélande et Etats-Unis.

### Atelire @DUD

L'Atelier du Développement Urbain Durable (@DUD) est un **programme d'échange thématique en série**, créé à l'initiative de l'**AFCDUD** et soutenu par l'**URBA2000** en 2016. Le programme @DUD, conduit par une **équipe dédiée**, a pour objectif de créer une **plateforme ouverte d'échange régulier**, de **réunir** les acteurs DUD franco-chinois, de **dynamiser** ce réseau professionnel, et de réfléchir et agir ensemble avec **l'approche Système** pour une meilleure **urbanisation verte**. L'équipe @DUD organisera un atelier thématique DUD (*urbanisme, transport, environnement, énergie, smart city, etc.*) au rythme d'une fois par mois, dont un **expert** sera invité pour faire un exposé de 30 minutes (*des concepts/méthodes, des applications, des nouveautés, la tendance et des coopérations françaises / chinoises, etc.*) et puis une demi-heure ou plus pour **la discussion et le networking**.

### Organisateurs et Contacts

**Equipe @DUD** : Kaisheng Liu, Xiaoyan Xie, Amandine Toussaint, Junlong Chen, Junchao Lv, Bingqing Liu, Dou Dou

**Contacts** : Xiaoyan Xie ([xiaoyan.xie@afcdud.com](mailto:xiaoyan.xie@afcdud.com)) et Amandine Toussaint ([amandine.toussaint@afcdud.com](mailto:amandine.toussaint@afcdud.com)).

### Sponsors

**ESG Paris** : ESG École de commerce Paris, site <http://www.groupeesg.fr/campus/paris>.

**URBA2000** : site <http://www.urba2000.com/urba21/>.

**AFCDUD** : Association Franco-Chinoise du Développement Urbain Durable, site <http://www.afcdud.com>.