

UNIVERSITE PARIS - EST Ecole doctorale "Ville, Transports et Territoires"

DOCTORAT D'ARCHITECTURE

Le rôle du fleuve dans le processus de l'urbanisation

Etude des villes fluviales en Chine

LIN Chuan Hua

Les villes fluviales chinoises ont les particularités dans la trace de l'évolution par rapport à celle de l'occident : il n'existait pas au début d'orientation vers le commerce à l'époque dite "du commerce", ni de révolution industrielle à l'époque de l'industrie ; il ne s'agit que d'un emprunt formel au modèle occidental de développement des fonctions tertiaires à l'époque dite "de la tertiarisation". Notre recherche est élaborée autour deux hypothèses principales: premièrement, le rapport Ville/fleuve en Chine sont passées par les trois états qui caractérisent l'évolution historique des villes occidentales, mais la dynamique de leur urbanisation est née et s'est adaptée au cadre particulier chinois; deuxièmement, avec l'introduction des modèles étrangers, les villes fluviales chinoises opèrent une interprétation originale pour l'adapter à leurs propres contextes économiques et sociaux. L'emprunt des méthodes externes est mis au service des logiques internes. Nous voulons analyser en plus les enjeux des acteurs. Il existe deux caractéristiques communes dites le pragmatisme et le dirigisme : d'une part la dictature du pragmatisme; d'autre part l'effet déterminant des acteurs, dont les plus importants sont l'Etat et la direction des communes.

Membres du jury :

M. Yannis Tsiomis, professeur, ENSA de Paris la-Villette, directeur d'études à l'EHESS, (directeur d'étude)

5 mai 2011 à 14h30
salle 2, bâtiment B
ENSA de Paris- Belleville

Mme Françoise Ged
Responsable de la Chine contemporaine, Cité de l'architecture et du patrimoine

M. Guillaume Giroir
Professeur, Université d'Orléans

M. Christian Pédelahore
Professeur, ENSA de Paris la-Villette

M. Claude Prélorenzo
Professeur honoraire, maître de conférences à l'ENPC