

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur SHENG Risheng

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la discipline : Mécanique des milieux fluides

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Application de l'approche de simulation des grandes échelles à l'évaluation des charges de vent sur les structures.

Cette soutenance aura lieu le :

26/10/2017 à 14h00, École Centrale de Nantes, Amphithéâtre B8

devant le jury ci-après :

**Mme CALMET-GUIDONI Isabelle
M. DEMOUGE François
M. DUPONT Sylvain
M. INARD Christian
M. PERKINS Richard
M. PERRET Laurent**

**Maître de conférences HDR
Docteur
Directeur de recherche
Professeur des universités
Professeur des universités
Maître de conférences**

École Centrale de Nantes
Centre Scientifique et Technique du Bâtiment
INRA - ISPA
Université de la Rochelle
École Centrale Lyon
Ecole Centrale de Nantes

Résumé annexé