

**SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT**

**Monsieur ZHU Minglei**

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

**dans la spécialité : Automatique, productique et robotique**

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : Control-based design of Robots.

Cette soutenance aura lieu le :

**15/12/2020 à 10 h 30, École Centrale de Nantes en visioconférence**

devant le jury ci-après :

**M. ANDREFF Nicolas  
M. BRIOT Sébastien  
M. CHRIETTE Abdelhamid  
Mme DUNE-MAILLARD Claire  
M. MARTINET Philippe  
M. WENGER Philippe**

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

Université de Franche-Comté, Besançon  
École Centrale de Nantes  
École Centrale de Nantes  
Université de Toulon  
INRIA Sophia Antipolis  
École Centrale de Nantes

Résumé annexé