

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 24/11/2022

Shiyu LIU

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 : "Decentralized control and estimation of a flying parallel robot interacting with the environment".

Cette soutenance aura lieu le : **29/11/2022 à 09h30, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

M. ANDREFF Nicolas

M. CARO Stéphane

M. CHRIETTE Abdelhamid

Mme FANTONI Isabelle

M. HAMEL Tarek

M. MARCHAND Nicolas

Professeur des universités, Université de Franche-Comté, Besançon

Directeur de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes

Maître de conférences, École Centrale de Nantes

Directrice de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes

Professeur des universités, Université Côte d'Azur, Sophia Antipolis

Directeur de recherche, HDR, CNRS - Université Grenoble Alpes