

Recherche en cours

Mots-cléf = *Nanodrones*

3 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 3

Couplage modal pour la reproduction de la cinématique d'une aile d'insecte et la génération de portance d'un nano-drone bio-inspiré

→ Thèse

IEMN
DOAE

Faux Damien - 2018

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/47599f38-5a3b-46cd-a6b4-df>

Intégration d'actionneurs à base de polymères conducteurs électroniques pour des applications aux microsystèmes

→ Thèse

IEMN
DOAE

Khaldi Alexandre - 2012

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/7ed32987-96cb-429d-93ef-ac>

Prototypage d'un objet volant mimant l'insecte

→ Thèse

IEMN
DOAE

Bontemps Alexandre - 2013

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/a9d69dec-8f7f-4f50-8de3-8e8>