



Instytut Podstawowych Problemów Techniki

Polskiej Akademii Nauk

02-106 Warszawa, ul. Pawińskiego 5B / Telefon (centrala) +48 22 8261281+9 / Fax +48 22 8269815 / www.ippt.pan.pl

Warszawa, dnia 25 marca 2025 r.

**DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

uprzejmie informują, że dnia 7 maja 2025 roku w gmachu Instytutu przy ul. Pawińskiego 5B w Warszawie w Sali Rady Naukowej im. IGNACEGO MALECKIEGO na I p. odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Mgr. Dai Zhao

tytuł rozprawy:

„Parallelized space-time finite element method for reducing the effects of impact loads”

Promotor:

Dr hab. Bartłomiej Dyniewicz, prof. IPPT PAN

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Witold Cecot, Politechnika Krakowska

Prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski, Politechnika Poznańska

Prof. dr hab. inż. Wojciech Witkowski, Politechnika Gdańska

Dyscyplina: Informatyka techniczna i telekomunikacja

Początek obrony o godz. 13:00.

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece IPPT PAN oraz na stronie internetowej BIP Instytutu.

SEKRETARZ RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
Polskiej Akademii Nauk

Zbigniew Ranachowski
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Ranachowski