



POLSKA AKADEMIA NAUK
ODDZIAŁ W POZNANIU

NAGRODA

Oddziału Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu
w konkursie na najlepszą oryginalną pracę twórczą doktoranta
w roku 2014
w obszarze nauk ścisłych i nauk o Ziemi

dla

Dr Weizhao Cai



*za odkrycie gigantycznej ujemnej liniowej ściśliwości pozytywnie
sprzężonej z rozszerzalnością termiczną nieorganiczno-organicznego kryształu*

opublikowane w artykule:

**Giant negative linear compression positively coupled to massive
thermal expansion in a metal-organic framework,**
Nature Communications, 2014, 5:4337 (DOI: 10.1038/ncomms5337)

Prezes Oddziału PAN w Poznaniu

Prof. dr hab. inż. Roman Słowiński



Prezes PAN

Prof. dr hab. Jerzy Duszyński

Poznań, 12 czerwca 2015 r.