

## Dawid Janas

### Lista publikacji

z dnia 31 października 2016

#### Publikacje w czasopismach

1. Janas D., Koziol K.K., 2013, ***Rapid electrothermal response of high-temperature carbon nanotube film heaters***, Carbon 59: s. 457-463
2. Janas D., Herman A.P., Boncel S., Koziol K.K., 2014, ***Iodine monochloride as a powerful enhancer of electrical conductivity of carbon nanotube wires***, Carbon 73: s. 225-233
3. Janas D., Czechowski N., Krajnik B., Mackowski S., Koziol K.K., 2013, ***Electroluminescence from carbon nanotube films resistively heated in air***, Applied Physics Letters 102: s. 181104
4. Janas D., Cabrero-Vilatela A., Bulmer J., Kurzepa L., Koziol K.K., 2013, ***Carbon nanotube wires for high-temperature performance***, Carbon 64: s. 305-314

#### Zgłoszenia patentowe

1. Janas D., Koziol K.K., 2012, ***Heating using carbon nanotube-based heater elements***, PCT/GB2012/051435