



Nonlinear effects in dye-doped polymer optical fibres for optical communication

Submitted by Régis Barille on Sun, 06/21/2015 - 20:53

Titre	Nonlinear effects in dye-doped polymer optical fibres for optical communication
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	1-2/11/2012
Titre du colloque	POEM 2012, International Photonics and Optoelectronics meetings
Auteur	Barille, Régis [1], Samoc, Marek [2], Samoc, Anna [3], Luther-Davies, Barry [4], Nunzi, Jean-Michel [5]
Pays	Chine
Ville	Wuhan
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua12736 [6]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/regis.barille/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2591](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2591)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2590](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2590)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2592](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2592)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2589](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2589)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua12736>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)