



Circularly polarized few-cycle optical solitons: Recent theoretical studies

Submitted by Emmanuel Lemoine on Wed, 10/29/2014 - 13:37

Titre	Circularly polarized few-cycle optical solitons: Recent theoretical studies
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	2011
Titre du colloque	XI International Workshop Nonlinear Optics Applications, NOA 2011
Auteur	Leblond, Hervé [1], Triki, Houria [2], Mihalache, Dumitru [3]
Pays	Pologne
Ville	Torun
Notes	Date du colloque : 09/2011
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5277 [4]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/herve.leblond/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=23980](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=23980)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8696](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8696)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5277>

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