

Mechanism of dispersive-wave soliton interaction in fiber lasers

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

Titre	Mechanism of dispersive-wave soliton interaction in fiber lasers
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	2012
Titre du colloque	6th International Conference, Solitons, Collapses and Turbulence: Achievements, Developments and Perspectives
Auteur	Komarov, Andrey [1], Amrani, Foued [2], Dmitriev, Alexander [3], Komarov, Konstantin [4], Meschcheriakov, D. [5], Sanchez, François [6]
Pays	Russie, Fédération de
Ville	Novosibirsk
Notes	Date du colloque : 06/2012
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5270 [7]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8560](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8560)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8557](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8557)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8691](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8691)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8692](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8692)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8830](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8830)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/francois.sanchez/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua5270>

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