



## Combinatorial rigidity of unicritical maps

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 12/05/2013 - 15:33

Titre	Combinatorial rigidity of unicritical maps
Type de publication	Article de revue
Auteur	Peng, Wenjuan [1], Tan, Lei [2]
Pays	Chine
Editeur	Science in China Press
Ville	Beijing
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2010
Langue	Anglais
Date	2010/03/01
Numéro	3
Pagination	831 - 848
Volume	53
Titre de la revue	Science in China : Mathematics
ISSN	1674-7283
Mots-clés	combinatorial [3], combinatorial rigidity [4], KSS nest [5], multicritical maps [6]
Résumé en anglais	In this paper, we combine the KSS nest constructed by Kozlovski, Shen and van Strien, and the analytic method proposed by Avila, Kahn, Lyubich and Shen to prove the combinatorial rigidity of unicritical maps.
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua180">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua180</a> [7]
DOI	10.1007/s11425-010-0022-x [8]
Lien vers le document	<a href="http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00601631">http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00601631</a> [9]

---

### Liens

[1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=356](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=356)

[2] <http://okina.univ-angers.fr/lei.tan/publications>

[3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=861](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=861)

[4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19783](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19783)

[5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19781](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19781)

[6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19782](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19782)

[7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua180>

[8] <http://dx.doi.org/10.1007/s11425-010-0022-x>

[9] <http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00601631>

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