



Transparent Conductive Oxides alternatives, through vacuum deposition

Submitted by Christian Bernède on Thu, 06/04/2015 - 20:07

Titre	Transparent Conductive Oxides alternatives, through vacuum deposition
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	02/02/2011
Titre du colloque	Transparent electrodes: What else after ITIO ? - Séminaire annuel de l'Observatoire des Micro et Nano Technologies, OMNT 2011
Auteur	Bernède, Jean Christian [1], Cattin, Linda [2]
Pays	France
Ville	Paris
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua12265 [3]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/c.berneade/publications>

[2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3568](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3568)

[3] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua12265>

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