

Téledétection hyperfréquence



Thème : Téledétection hyperfréquence

Origine : **RAMEAU**

Autres formes du thème : Téledétection en hyperfréquences
Téledétection par hyperfréquences

Notices thématiques en relation (2 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (1)

Téledétection



Termes reliés (1)

Cartographie radar



Documents sur ce thème (15 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (15)

- | | |
|---|--|
| <p>Applications radars (2023) , Saint-Denis : Techniques de l'ingénieur , impr. 2023 </p> | <p>Applications radars (2020) , Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2020 </p> |
| <p>Passive microwave remote sensing of the earth (2017) , Fuzhong Weng, Weinheim : Wiley </p> | <p>Advances in passive microwave remote sensing of oceans (2017) , Victor Yu Raizer, Boca Raton : CRC press , cop. 2017 </p> |
| <p>Microwave/RF applicators and probes for material heating, sensing, and plasma generation (2015) , Mehrdad Mehdizadeh, Amsterdam : Elsevier , [2015] </p> | <p>Applications radars (2014) , Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2014 </p> |
| <p>Applications radars (2013) , Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2013 </p> | <p>Microwave and Millimeter-wave remote sensing for security applications (2012) , Jeffrey A. Nanzer, Norwood (Mass.) : Artech house publ. , cop. 2012 </p> |
| <p>Microwave/RF applicators and probes for material heating, sensing, and plasma generation (2010) , Mehrdad Mehdizadeh, Oxford, UK ; Burlington, MA : William Andrew , 2010 </p> | <p>Passive microwave remote sensing of the earth (2003) , Eugene Alexandrovich Sharkov, Berlin : Springer ; Chischester : Praxis publ. , 2003 </p> |
| <p>The multifrequency imaging microwave radiometer (2001) , Agence spatiale européenne, Noordwijk : ESA publ. , 2001 </p> | <p>Détection électromagnétique (1997) , Gilles Paquet, Paris ; Milan ; Barcelone : Masson , 1997 </p> |
| <p>Passive microwave remote sensing of land-atmosphere interactions (1995) , Utrecht : VSP , 1995 </p> | <p>Atmospheric remote sensing by microwave radiometry (1993) , New York ; Chichester ; Brisbane [etc.] : J. Wiley & sons , cop. 1993 </p> |
| <p>The multi-frequency imaging microwave radiometer (1990) , Agence spatiale européenne, Noordwijk : ESA publ. division , cop. 1990 </p> | |

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Téledétection hyperfréquence" (5 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (4)

Agence spatiale européenne



Gilles Paquet



Eugene Alexandrovich Sharkov



Fuzhong Weng



Éditeur scientifique (1)

Michael A. Janssen



Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (2)

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès