

中科院分区:

查询并选择发表刊物																
刊物年度	2020															
查询条件	<input type="radio"/> 按ISSN号(格式为: xxxx-xxxx)										<input checked="" type="radio"/> 按刊物名称					查询
查询值	ieee access										→可以模糊查询					
显示属性选择	<input checked="" type="checkbox"/> CSSCI	<input checked="" type="checkbox"/> CSCD	<input checked="" type="checkbox"/> SCI	<input checked="" type="checkbox"/> EI	<input checked="" type="checkbox"/> SSCI	<input checked="" type="checkbox"/> 高水平	<input checked="" type="checkbox"/> A&HCI	<input checked="" type="checkbox"/> 国外	<input checked="" type="checkbox"/> 国内外文	<input checked="" type="checkbox"/> SCI分区	<input checked="" type="checkbox"/> 权威期刊	<input checked="" type="checkbox"/> 重要期刊				
刊物编号 (ISSN)	刊物名称	刊物类别	刊物年度	CSSCI收录	CSCD核心	高水平期刊	SCI收录	EI收录	SSCI收录	A&HCI收录	是否国外	是否国内外文	SCI分区	权威期刊	重要期刊	选择
2169-3536	IEEE ACCESS(O)	C	2020	否	否	否	扩展	核心	否	否	是	否	SCI2区	否	否	请选择>>

论文录用通知:



Publication Alert



Share: [in](#) [f](#) [twitter](#) [p](#) [+](#)

Congratulations Mr. zhaoxiang Zhang!

Your article "Space Charge Transport Characteristic Considering the Non-Uniform Electric Effect of Ion Mobility", has just been published on IEEE Xplore.

Journal: IEEE Access
Publication Date: 2020
Volume: 8
On Page(s): 114211-114218
Print ISSN: 2169-3536
Online ISSN: 2169-3536
Digital Object Identifier: 10.1109/ACCESS.2020.3003722