






论文收录及引用检索报告

检索委托信息	委托人: 程明明
	委托单位: 南开大学计算机学院
检索证明机构及检索人	机构名称: 南开大学图书馆
	机构资质: 教育部科技查新工作站
	检索人: 周静
检索工具	《科学引文索引》(SCI-E) 网络版 《期刊引用报告》(JCR) 网络版
检索结果: 本次检索根据程明明提供的论文目录、并按其提出的检索要求进行, 检索结果如下: <ol style="list-style-type: none"> 1. 该论文被《科学引文索引》收录。 2. 在《科学引文索引》(SCI-E) 引用中查到, 该论文累计被他人引用 167 次。 3. 该论文为高被引论文, 同时也为热点论文。 <p>(注: 委托人及所有合作者的引用均计作该篇文章的自引,  代表高被引论文,  热点论文)</p> <p>(详见附件) 特此证明!</p> <div style="text-align: right;">  南开大学图书馆 教育部科技查新工作站 (盖章) 2022 年 5 月 23 日 </div>	

检索结果概览

序号	文献信息	SCI 收录	SCI-R 全部引用	SCI-R 他引	影响因子
1	Dense Attention Fluid Network for Salient Object Detection in Optical Remote Sensing Images Zhang, Qijian; Cong, Runmin; Li, Chongyi; Cheng, Ming-Ming; Fang, Yuming; Cao, Xiaochun; Zhao, Yao; Kwong, Sam IEEE TRANSACTIONS ON IMAGE PROCESSING Year: 2021 Volume: 30 Page: 1305-1317 Doi: 10.1109/TIP.2020.3042084	WOS:000603026100008	35	31  	2020:10.856