论文他引次数查询步骤

## 1、进入厦门大学图书馆首页



2、选择"科学引文索引"

WEB	OF SCIENCE <sup>™</sup>				
检索	Web of Science TM 核心合集 🔽				
<b>基本检索</b> <i>示例: oil</i>	spill* mediterranean	逐 添加另一字段   清除所有字段	主題	~	检索
时间跨度 ● 所有年 ● 从 1:	69 ~ 80 ~ 至 2017 ~				

3、输入查询的文章名称,点击检索



对于: Induction Therapy With Autolog ous Mesenchymal Stem Cells in Livin g-Related Kidney Transplants A Rand ...更多内容

## 被引频次计数

220 所有数据库

206 Web of Science 核心合集

118 BIOSIS Citation Index

12 中国科学引文数据库

0 Data Citation Index 中的数据集

0 Data Citation Index 中的出版物

1 来自 Russian Science Citation Index

2 SciELO Citation Index

查看其他的被引频次计数

精炼检索结果

>

5、左侧栏施引文献,下拉,

在如下结果集内检索...

找到"作者",展开

点击"更多选项/分类"

<ul> <li>CELL BIOLOGY (42)</li> <li>CELL TISSUE ENGINEERING (40)</li> <li>MEDICINE RESEARCH EXPERIMENTAL (35)</li> <li>TRANSPLANTATION (34)</li> <li>IMMUNOLOGY (24)</li> </ul>						
	10 /00					
文献类型	•					
ARTICLE (106)						
REVIEW (77)						
EDITORIAL MATERIAL (8)						
更多选项/分类						
	精炼					
研究方向	•					
作者						
RABELINK TJ (14)						
REINDERS MEJ (11)						
HOOGDUIJN MJ (11)						
更多选项/分类						
	精炼					



6、为了更方便查找作者,可以选择按"字母顺序"排序;

勾选出查询文章的所有作者,点击"排除"。



7、排除后显示的"施引文献"数即为他引次数