**广东省科技图书馆论文收录引用检索委托单**

证明编号：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 委托日期\_ \_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托人 | | 作者姓名(中英文)：（必填） | | | | | | | | | | | |
| 机构名称(中英文)：（必填） | | | | | | | | | | | |
| 委托机构 | 单位名称 |  | | | | | | | | | | | |
| 负责人 |  | | 电话 | |  | | | | 传真 |  | | |
| 联系人 | （必填） | | 电话 | | （必填） | | | | QQ号 |  | | 必选填其一 |
| Email | | （必填） | | | | 微信号 |  | |
| 快递地址 | （必填）用于接收纸质报告（通常为一式两份），需包含接收人姓名、电话及地址  如不需要纸质件，此栏填写：无 | | | | | | | | | | | |
| 报告份数 | 纸质件 | □不需要 | | | | | 扫描件 | □不需要 | | | | |
| □需要 份（必填）  （两份以上，每份加30元） | | | | | □需要 份（30元/份）（必填）  □接收Email： （必填） | | | | |
| 受理机构 | 单位名称 | 中科院广州分院、广东省科学院信息服务中心 | | | | | | | | | | | |
| 通迅地址 | 广州市先烈中路100号 | | | | | | 邮政编码 | | | 510070 | | |
| 负责人 | 祝 林 | | | | | | 电子邮箱 | | | information@stlib.cn | | |
| 联系人 | 彭志平 | | 电话 | | （020）87685033 37656412 | | | | | | | |
| **检索目的**  □ 院士 □ 杰出青年基金 □ 百人计划 □ 特聘教授/长江学者 □ 优秀青年基金  □ 课题组报奖 □ 职称评审 □ 申请学位 □ 其它\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | |
| **检索要求** | | | | | | | | | | | | | |
| 论文检索时限 | | \_\_ \_\_年　 至　 \_\_ \_\_年 | | | | | | | | | | | |
| 提供论文数 | | \_\_ \_\_ 篇(请附论文目录清单) | | | | | | | | | | | |
| 接受委托时间 | | \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 | | | | | 希望完成时间 | | | | | \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日（必填） | |
| 注：递交委托单后，委托关系即成立。检索过程中如因委托方之原因取消委托，需按工作人员实际工作量，缴纳相应的报告费用。 | | | | | | | | | | | | | |
| **数据库选择** | | | | | | | | | | | | | |
| 收录检索 | | □ SCI科学引文索引(网络版1900-，自然科学)  □ EI工程索引(网络版1969-，工程技术)  □ CPCI（原ISTP）科技会议论文索引(网络版1991-，国际会议)  □ CNKI中国期刊全文数据库(网络版1979-，核心期刊综合)  □ CSCD中国科学引文数据库(网络版1989-，期刊综合)  □ MEDLINE医学情报(网络版1950-，医学)  □ JCR期刊影响因子(网络版2002-，期刊综合)  □ ESI基本科学指标数据库(网络版1900-,期刊综合)  □ 其他库（请注明） \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ | | | | | | | | | | | |
| 引用检索 | | □ SCI：  □ CSCD：  □ CNKI：  □ 其他库：  □ 他引标准： | | | □总引次数 □他引次数 □单篇被引最高次数  □总引次数 □他引次数 □单篇被引最高次数  □总引次数 □他引次数 □单篇被引最高次数  \_  □排除 （作者本人） □排除所有合著者  □排除课题组成员：  □排除指定作者： | | | | | | | | |
| 其他要求 | | * JCR分区 □中科院SCI期刊分区 * ESI高被引论文 □ESI热点论文 * 其他（可详询对接工作人员）： | | | | | | | | | | | |

**1、请按以下格式提供待检论文清单（如有共同第一作者或共同通讯作者的情况，需在该篇文献后标注列明，并提供该篇全文，以备核实。）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***序号*** | **论文目录清单（如需作者分类，请按以下三类作者，分别提交论文清单；集体类（如课题组报奖等）收引，不需要区分三类作者）** | **数据库**  **收录** | **SCI**  **总引** | **SCI**  **他引** | **CSCD总引** | **CSCD他引** |
| **第一作者论文** | |  |  |  |  |  |
| 1 | Liu, D.; Yu, W. B.; Deng, L. L.; Yuan, W. W.; Ma, L. Y.; Yuan, P.; Du, P. X.; He, H. P., Possible mechanism of structural incorporation of Al into diatomite during the deposition process I. Via a condensation reaction of hydroxyl groups. Journal of Colloid and Interface Science 2016, 461, 64-68.**（共同第一作者）** |  |  |  |  |  |
| 2 | Yuan, W. W.; Yuan, P.; Liu, D.; Yu, W. B.; Deng, L. L.; Chen, F. R., Novel hierarchically porous nanocomposites of diatomite-based ceramic monoliths coated with silicalite-1 nanoparticles for benzene adsorption. Microporous and Mesoporous Materials 2015, 206, 184-193）**（共同通讯作者）** |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **小计** | |  |  |  |  |  |
| **通讯作者论文** | |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **小计** | |  |  |  |  |  |
| **非第一非通讯作者论文** | |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **小计** | |  |  |  |  |  |
| **合计** | |  |  |  |  |  |