通理工〔2023〕100号

关于印发《南通理工学院科学研究论文

等级认定办法（2023年修订）

补充意见》的通知

各部门、各学院、海安校区管委会：

关于《南通理工学院科学研究论文等级认定办法（2023年修订）补充意见》已经学校党政联席会讨论通过，现印发给你们，请遵照执行。

附件：南通理工学院科学研究论文等级认定办法（2023年修订）补充意见

南通理工学院

2023年5月25日

附件

南通理工学院科学研究论文等级认定办法

（2023年修订）补充意见

为使科学研究论文等级划分更加科学合理，更加贴近我校实际，更好地调动广大科研工作者在国内高水平期刊上发表论文，经研究，决定对《南通理工学院科学研究论文等级认定办法（2023年修订）》（通理工〔2023〕26号）提出如下补充意见：

一、在以下28种期刊上发表的论文为二级研究论文

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **期刊名称** | **序号** | **期刊名称** |
| 1 | 数学学报 | 2 | 力学学报 |
| 3 | 物理学报 | 4 | 中国激光 |
| 5 | 化学学报 | 6 | 生态学报 |
| 7 | 测绘学报 | 8 | 材料研究学报 |
| 9 | 机械工程学报 | 10 | 中国机械工程 |
| 11 | 中国电机工程学报 | 12 | 电工技术学报 |
| 13 | 石油学报 | 14 | 自动化学报 |
| 15 | 电子学报 | 16 | 通信学报 |
| 17 | 计算机学报 | 18 | 软件学报 |
| 19 | 土木工程学报 | 20 | 建筑结构学报 |
| 21 | 交通运输工程学报 | 22 | 汽车工程 |
| 23 | 中国造船 | 24 | 环境科学 |
| 25 | 中国科学 | 26 | 科学通报 |
| 27 | 中国医学杂志 | 28 | 中华护理杂志 |

二、在以下100种期刊上发表的论文为三级研究论文

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **期刊名称** | **序号** | **期刊名称** |
| 1 | 数学年刊·A辑 | 2 | 计算数学 |
| 3 | 应用数学学报 | 4 | 应用概率统计 |
| 5 | 高校应用数学学报·A辑 | 6 | 数学的实践与认识 |
| 7 | 工程力学 | 8 | 实验力学 |
| 9 | 应用力学学报 | 10 | 振动工程学报 |
| 11 | 力学与实践 | 12 | 光学学报 |
| 13 | 声学学报 | 14 | 物理化学学报 |
| 15 | 计算物理 | 16 | 物理 |
| 17 | 高等学校化学学报 | 18 | 分析化学 |
| 19 | 有机化学 | 20 | 无机化学学报 |
| 21 | 高分子学报 | 22 | 化学研究与应用 |
| 23 | 高校地质学报 | 24 | 地质与勘探 |
| 25 | 微生物学报 | 26 | 微生物学通报 |
| 27 | 生物化学与生物物理进展 | 28 | 生物工程学报 |
| 29 | 遥感学报 | 30 | 测绘科学 |
| 31 | 测绘科学技术学报 | 32 | 测绘通报 |
| 33 | 金属学报 | 34 | 复合材料学报 |
| 35 | 高分子材料科学与工程 | 36 | 无机材料学报 |
| 37 | 中国有色金属学报 | 38 | 特种铸造及有色合金 |
| 39 | 功能材料 | 40 | 机械科学与技术 |
| 41 | 机械设计与研究 | 42 | 机械设计与制造 |
| 43 | 机械传动 | 44 | 现代制造工程 |
| 45 | 电力系统自动化 | 46 | 电工电能新技术 |
| 47 | 电力电子技术 | 48 | 电力自动化设备 |
| 49 | 天然气工业 | 50 | 石油与天然气地质 |
| 51 | 太阳能学报 | 52 | 水电能源科学 |
| 53 | 热能动力工程 | 54 | 可再生能源 |
| 55 | 系统工程与电子技术 | 56 | 电子与信息学报 |
| 57 | 数据采集与处理 | 58 | 计算机应用研究 |
| 59 | 系统仿真学报 | 60 | 计算机研究与发展 |
| 61 | 计算机工程与设计 | 62 | 计算机应用 |
| 63 | 计算机科学 | 64 | 模式识别与人工智能 |
| 65 | 现代传播 | 66 | 计算机辅助设计与图形学学报 |
| 67 | 岩土工程学报 | 68 | 建筑学报 |
| 69 | 建筑科学 | 70 | 建筑结构 |
| 71 | 城市规划 | 72 | 中国公路学报 |
| 73 | 图学学报 | 74 | 中国给水排水 |
| 75 | 船舶力学 | 76 | 公路交通科技 |
| 77 | 汽车技术 | 78 | 车用发动机 |
| 79 | 内燃机学报 | 80 | 船舶工程 |
| 81 | 内燃机工程 | 82 | 海洋学报 |
| 83 | 腐蚀科学与防护技术 | 84 | 环境科学学报 |
| 85 | 中国环境科学 | 86 | 环境科学研究 |
| 87 | 环境工程学报 | 88 | 生态环境学报 |
| 89 | 中国园林 | 90 | 中国安全科学学报 |
| 91 | 安全与环境学报 | 92 | 解剖学报 |
| 93 | 生理学报 | 94 | 护理研究 |
| 95 | 医学与社会 | 96 | 中国预防医学杂志 |
| 97 | 中国康复医学杂志 | 98 | 中国老年学杂志 |
| 99 | 中华检验医学杂志 | 100 | 营养学报 |

三、本补充意见从2023年2月23日起执行。本意见由科技与产教合作处负责解释。

抄送：董事会，校党政领导。

南通理工学院科技与产教合作处2023年5月25日印发