附件三：

**能动学院核心期刊认定**

各211高校办的学报、催化学报、低温工程、低温物理学报、低温与超导、电力系统自动化、动力工程、高等学校化学学报、高分子学报、高能物理与核物理、高校化学工程学报、工程热物理学报、航空动力学报、秀空学报（中/英）、核电子学与探测技术、核动力工程、核技术、核科学与工程、化工学报、化学工程、化学通报、化学学报、环境科学、环境科学学报、机械工程学报（英文）、计量学报、计算机与应用化学、计算力学学报、计算物理、科学通报、空气动力学报、力学学报、流体机械、内燃机学报、内燃机工程、燃烧科学与技术、声学学报、石油化工、石油学报、水动力学研究与进展（英文版）、太阳能学报、推进技术、物理化学学报、物理学报、仪器仪表学报、应用力学学报、应用声学、原子能科学技术、振动工程学报、制冷学报、中国电机工程学报、中国化学工程学报（英）、中国科学、化工机械、有机化学、无机化学学报、化学物理学报、力学进展、实验力学、中国机械工程、润滑与密封、压力容器、压缩机技术、燃料化学学报、分析化学、化学反应工程与工艺、化工进展、应用化学、汽车技术、兵工学报、汽车工程、中国沙漠、环境化学、工业水处理、环境工程、环境工程学报。

另：计算软件著作权——请按“国内学会系列年会或全国性会议文”来计算。