

附件：

拟推荐申报 2024 年度 CCF 博士学位论文激励计划名单

序号	学院	姓名	导师	论文题目	推荐类别
1	船舶学院	朱骋	苏玉民	面向多约束条件的无人艇目标跟踪与集群协同控制方法研究	博士学位论文
2	计算机学院	高凯旋	王慧强	新一代网络高精度定位及其安全问题研究	博士学位论文