

附件

2026年度省青托A类推荐建议人选、B类入围建议人选、SDAA青托入围建议人选综合排序名单

(按综合打分值由高到低排序)

序号	姓名	性别	出生年月	学位	职称	工作单位	托举选题方向	自选主导师	学会推荐副导师
1	孙玲玉	女	1995.08	博士	讲师	中国石油大学(华东)	管道超声导波结构健康监测关键技术研究	宋爱国/教授/国家杰青	刘伟锋/副理事长
2	张辰	男	1993.09	博士	讲师	空天信息大学(筹)	空天引导下崎岖环境异构集群具身协同作业技术研究	宋锐/教授/长江学者	肖海荣/常务理事
3	韩志冀	男	1996.04	博士	讲师	中国海洋大学	复杂水下环境绳驱动多段柔性臂系统的运动分析与控制设计研究	孙振东/教授/国家杰青	黎明/副理事长
以上第1-3名作为省青托A类候选人推荐人选									
4	徐孝增	男	1995.01	博士	讲师	山东科技大学	基于切换仿射系统建模的功率变换器数据驱动控制方法研究	张焕水/教授/国家杰青	朱延正/理事
5	刘文韬	男	1993.09	博士	副教授	青岛科技大学	流程工业多工况全流程模拟与运行优化	李少远/教授/国家杰青	张宝琳/青工委副主任
6	徐昊天	男	1993.11	博士	副教授	山东大学	基于分布式观测器的大规模具身无人系统高性能分布式控制	刘帅/教授/泰山学者	王光臣/副理事长
7	王萌欣	女	1996.03	博士	副教授	哈尔滨工业大学(威海)	开放环境下异构智能体聚合博弈的分布式搜索算法研究	秦泗甜/教授/青年泰山	吴开宁/理事
以上第1-7名作为省青托B类入围人选									
8	刘莹莹	女	1995.06	博士	副教授	山东师范大学	意图驱动的多智能体系统安全一致控制算法及应用	李晓迪/教授/泰山学者	王孝红/副理事长
9	惠宇	男	1994.07	博士	副教授	青岛科技大学	多无人机间动态关联的数据驱动参数化建模及学习控制	孟德元/教授/国家优青	池荣虎/理事
10	程帅	男	1994.07	博士	副教授	青岛大学	柔性关节机械臂的预定时间智能自适应安全控制研究	于金鹏/教授/长江学者	赵林/理事

11	魏巍	男	1994.08	博士	副教授	山东科技大学	复杂约束多智能体系统的预定义时间安全间歇控制	张维海/教授/泰山学者	王光臣/副理事长
12	秦小舒	女	1993.03	博士	中级	山东建筑大学	非线性宽带声场调制下钢桁架螺栓早期松动的超声增强感知与智能诊断方法研究	贾磊/教授	李成栋/副理事长
13	王楠	女	1996.09	博士	讲师	济南大学	大尺寸动力电池低温安全极速充电优化控制	陈阿莲/教授/长江学者	李岳炆/理事
14	王雪飞	男	1995.12	博士	讲师	山东理工大学	复杂环境下多智能体系统的机会式柔性预设性能编队控制研究	武玉强/教授/泰山学者	赵艳雷/常务理事
15	王春颖	女	1994.04	博士	副教授	山东农业大学	小麦智能辅助育种关键技术研究与应用	刘平/教授	李天华/理事
16	刘昱君	男	1995.02	博士	中级	山东省科学院自动化研究所	新型储能电池热失控连锁反应机制、临界判据及抑制机理研究	孙金华/教授	杨子江/副理事长
17	郑文博	男	1996.06	博士	讲师	临沂大学	味觉—情感跨模态交互机理及仿生应用	邱建龙/教授	张安彩/常务理事
以上第1-17名作为SDAA青托入围人选									