

序号	审批编号	项目类型	项目名称
1	S202625444	青年项目C类-直接支持	基于多维协同增强的智能医疗辅助决策方法研究
2	S202625584	面上项目	带跳的奇异随机微分方程的噪声正则化
3	S202625690	青年项目C类	面向工业制造的三维模型加密技术研究
4	S202625716	青年项目C类	血管介入手术机器人视觉反馈关键技术研究——基于时序门控与多模态融合的轻量导丝分割
5	S202626098	青年项目A类	面向 VR 人机交互的全景图像质量评价与增强技术研究
6	S202628491	面上项目	计及激电效率的瞬变电磁深度极限学习机快速反演研究
7	S202628825	青年项目C类	退化环境下融合与感知协同优化的红外与可见光图像增强技术研究
8	S202628886	青年项目C类	基于领域自适应的白内障合并眼底病可信辅助诊断关键技术研究
9	S202628943	重点项目	面向边缘推理加速器 PE 阵列结构化故障的低开销在线诊断与容错映射
10	S202628947	青年项目A类	多元语义强化的篇章级复杂事件论元抽取
11	S202628949	面上项目	基于变动序结构的向量优化问题解集的刻画研究
12	S202628954	青年项目C类	生态系统服务权衡/协同约束下的环鄱阳城市群国土空间优化研究
13	S202628960	青年项目C类	面向多线程多轮复杂对话的细粒度多方面情感分析
14	S202628968	青年项目C类	AIGC赋能下创意项目初创企业众筹融资决策研究
15	S202629031	面上项目	无粘可压缩平面磁流体力学方程组基本波的稳定性
16	S202629036	青年项目A类	星地协同感知下区域农田土壤镉污染时空演变模拟与精准防控
17	S202629038	面上项目	基于认知理解的多模态网络谣言可解释检测研究
18	S202629069	面上项目	自有品牌入侵下平台数据自我优待策略及治理机制设计
19	S202629159	青年项目C类	江西省水路运输大气排放的船机协同管控优化研究
20	S202629376	重点项目	面向深度学习系统安全可信的高效启发式智能化测评方法研究
21	S202629386	青年项目C类	复杂约束下部分子系统不稳定的分段齐次马氏切换随机系统的稳定性研究
22	S202629396	面上项目	高动态受限环境下的流形感知与安全生成式自主导航研究
23	S202629423	青年项目C类-直接支持	复杂不同尺度低纬度下剩磁反演研究与应用
24	S202629478	面上项目	面向洪灾易损性评价的建筑物3D模型遥感重建方法研究
25	S202629562	重点项目	地方政府收入预算执行非平稳与企业投资脱实向虚：影响机理、经济后果及其治理机
26	S202629653	青年项目C类	面向移动AIGC 的高时效跨域分布式计算编码技术研究

27	S202629664	青年项目C类-直接支持	基于多层“金融—产业”网络的系统重要性制造业企业识别与评估体系研究
28	S202629696	面上项目	面向金融风控多场景的小样本信用风险预测关键技术研究
29	S202629774	重点项目	基于资源共享的项目侧多域自适应推荐方法
30	S202629867	青年项目C类	合作式边缘大语言模型推理的关键技术研究
31	S202629922	青年项目C类-直接支持	含奇异势函数非线性薛定谔方程的数值方法
32	S202629941	青年项目C类	多模态流数据与先验认知协同驱动的群组评价共识模型研究
33	S202629955	青年项目C类	广义相场晶体方程解的若干性质研究
34	S202629978	面上项目	面向高维多测量值矢量问题的消息传递算法研究
35	S202629999	青年项目C类	语义先验引导的红外与可见光图像融合方法研究
36	S202630025	面上项目	突发事件冲击下AI赋能平台声誉溢出与双渠道服务努力的动态优化研究
37	S202630067	青年项目C类	连续时间下神经网络动量优化算法收敛性研究
38	S202630107	青年项目C类	蝙蝠脑三维空间神经表征机制启发的无人机类脑导航方法研究
39	S202630112	青年项目C类	大规模深度哈希检索系统的攻防博弈机制与安全协同进化研究
40	S202630125	面上项目	面向文本感知与语义理解协同的场景文字视觉问答技术研究
41	S202630139	青年项目C类	基于程序图表示的航空电子系统软错误缓解机制研究
42	S202630155	面上项目	复杂场景下的轻量化弱监督视频异常检测方法研究
43	S202630157	面上项目	融合张量显式先验与深度隐式先验的高维信号重建数学建模研究
44	S202630163	重点项目	基于多模态数据融合的轻量级视线推理预测研究
45	S202630167	青年项目A类	基于大数据和人工智能的碳市场多源性风险识别、传染与协同治理研究
46	S202630170	青年项目C类	AI 技术驱动下全渠道供应链网络设计与库存决策方法研究
47	S202630181	面上项目	能耗行为数据驱动的中小制造业企业信用风险识别与可解释评分研究
48	S202630189	重点项目	卤素连续谱系调控 ZnS:Eu,Tb 量子点发光机理与单基质白光 LED 研究
49	S202630196	青年项目C类	大规模非高斯CT图像重建的交替方向乘子算法研究
50	S202630200	青年项目C类-直接支持	面向具身智能机器人的演化强化学习分布式算法研究
51	S202630202	青年项目C类	多安全域环境下冲突型缓存侧信道防御关键技术研究
52	S202630216	青年项目C类	新型注意力机制及其神经网络模型的研究
53	S202630220	青年项目C类	基于分级协同的面部虚假内容阻断技术研究
54	S202630241	青年项目C类-直接支持	基于照相机元数据学习的AI生成图像检测

55	S202630242	面上项目	数智技术驱动耕地利用绿色转型的作用机理及农户行为干预策略仿真研究——以鄱阳湖地区为例
56	S202630243	青年项目C类-直接支持	低频宏观信息、收缩偏误与系统性风险——基于人工智能信贷评分的模型研究
57	S202630245	青年项目C类	绿色制造背景下产业与就业空间耦合演化及区域承接能力研究——以江西省为例
58	S202630254	青年项目C类	复杂行为模式下基于深度学习的交通分配协同优化方法研究
59	S202630270	青年项目C类	区块链赋能的碳交易数据安全保护研究
60	S202630271	青年项目C类-直接支持	人机混合群体智能的共识演化机制研究：基于三支决策的智能反馈调控
61	S202630278	重点项目	丘陵山区耕地非粮种植对土壤健康的影响效应及分类治理研究——以江西省为例
62	S202630284	面上项目	面向OSA呼吸事件可解释检测的先验引导多尺度生理图结构学习方法研究
63	S202630289	青年项目C类	基于纳什均衡的动静混合环境三支群决策优化方法研究
64	S202630295	青年项目C类	突发公共卫生事件下短缺药品识别干预与惩戒机制设计
65	S202630319	面上项目	不确定性感知的眼底图像糖网多病变分割与分级研究
66	S202630333	面上项目	耕地利用绿色转型机理与政策优化模拟：基于多主体系统耦合视角
67	S202630339	青年项目C类-直接支持	流形上共形Q曲率问题解的紧性研究
68	S202630389	青年项目C类	带释放时间的工件批处理调度问题的优化算法研究
69	S202630572	面上项目	融合网络结构的高维稳健错误发现率控制理论及应用
70	S202630809	重点项目	负热膨胀驱使可变价锰离子激活氟氧化物的结构-光学性能构效关系的研究