

2024年软科学课题结题验收通过名单

序号	课题编号	课题名称	申报单位	课题负责人
1	CASEI-RKT2024-01	小型游乐设施安全及监管衔接机制研究	安徽省特种设备检测研究院	刘 畅
2	CASEI-RKT2024-02	目录外工业管道（含管道元件）监管衔接机制研究	广东省特种设备检测研究院中山检测院	卢黎明
3	CASEI-RKT2024-03	三区外及属具叉车、家用电梯监管新模式研究	南通市市场监督管理局	王龙翔
4	CASEI-RKT2024-04	特种设备目录外承压设备安全管理模式研究	机械工业上海蓝亚石化设备检测有限公司	赵 亮
5	CASEI-RKT2024-05	特种设备目录外相似设备智慧监管机制研究（升降机、轻小型起重机械）	成都市特种设备检验检测研究院	刘 殊
6	CASEI-RKT2024-06	非标升降机的设备归属和监管机制探索	宁波市特种设备检验研究院	沈 峥
7	CASEI-RKT2024-07	步步惊心、高空脚踏车等目录外高风险游乐设施监管衔接机制研究	甘肃省特种设备检验检测研究院	马晓奭
8	CASEI-RKT2024-08	氢能管道非特种设备监管衔接机制研究	山东鲁能特种设备检验检测有限公司	孙开余
9	CASEI-RKT2024-10	超期服役电站锅炉监管策略研究	西安热工院锅炉压力容器检验检测研究所有限公司	蔡 晖
10	CASEI-RKT2024-11	大型游乐设施超期服役监管策略研究	安徽省特种设备检测研究院	刘运胜
11	CASEI-RKT2024-12	高龄老旧电梯风险控制和监管策略研究	湖北特种设备检验检测研究院	贾宇航
12	CASEI-RKT2024-13	基于状态的高龄在役压力容器监管关键技术研究	上海市特种设备监督检验技术研究所	司 俊
13	CASEI-RKT2024-14	超期服役电站锅炉监管策略与标准体系建设研究	浙江省特种设备科学研究院	葛 翔
14	CASEI-RKT2024-15	老旧电梯风险评价与监管策略研究--以温州为例	温州市特种设备检测科学研究院	金樟民
15	CASEI-RKT2024-16	基于安全评估的老旧住宅电梯监管策略研究	浙江省特种设备科学研究院	周振龙

2024年软科学课题结题验收通过名单

序号	课题编号	课题名称	申报单位	课题负责人
16	CASEI-RKT2024-18	高龄老旧电梯监管策略研究	中国特种设备检测研究院	冯 云
17	CASEI-RKT2024-19	超期服役压力容器监管检验策略研究	江苏省特种设备安全监督检验研究院	陈道琰
18	CASEI-RKT2024-20	超设计使用年限压力容器监管策略研究	泸州市特种设备监督检验所	陈 杰
19	CASEI-RKT2024-21	化工领域超期服役特种设备风险防控及治理监管策略研究	贵州省特种设备检验检测院	顾舒扬
20	CASEI-RKT2024-24	桥（门）式起重机大吨小标问题解决方案研究	芜湖市特种设备监督检验中心	邹建芳
21	CASEI-RKT2024-25	蒸汽锅炉虚标水容积参数（大容小标）问题解决方案研究	广东省特种设备检测研究院顺德检测院	喻孟全
22	CASEI-RKT2024-26	起重机械虚标参数（大容小标）问题解决方案研究	泸州市特种设备监督检验所	刘 利
23	CASEI-RKT2024-27	虚标参数“高速低标”“高空低标”游乐设施解决方案研究	抚顺市特种设备监督检验所	孙祥广
24	CASEI-RKT2024-28	小型锅炉“大容小标”监管对策研究	江苏省特种设备安全监督检验研究所（扬州分院）	陈延龙
25	CASEI-RKT2024-29	特种设备虚标参数监管问题及对策研究	中国特种设备检测研究院	任崇宝
26	CASEI-RKT2024-30	载荷虚标起重机械实际起重能力鉴定方案研究	宁波市特种设备检验研究院	丁高耀
27	CASEI-RKT2024-31	特种设备缺陷产品召回制度的研究	重庆市特种设备检测研究院	夏绪伟
28	CASEI-RKT2024-32	基于制度分析与发展框架的缺陷特种设备召回制度优化研究	中国特种设备检测研究院	王成竹
29	CASEI-RKT2024-33	数据驱动下的特种设备安全监管指数构建与应用	中国矿业大学（北京）	郝素利
30	CASEI-RKT2024-34	基于风险分析的特种设备服务项目分类与编码标准化及大数据技术应用研究	浙江省特种设备科学研究院	蔡刚毅

2024年软科学课题结题验收通过名单

序号	课题编号	课题名称	申报单位	课题负责人
31	CASEI-RKT2024-35	区域性特种设备安全评价指标体系构建与应用——以福建省为例	福建省特种设备检验研究院	潘健鸿
32	CASEI-RKT2024-36	基于特种设备分类的整体安全状况评价指标研究	浙江省特种设备科学研究院	孔 帅
33	CASEI-RKT2024-37	基于组合赋权的特种设备整体安全状况评价指标研究	西安特种设备检验检测院	刘金娥
34	CASEI-RKT2024-38	工业园区特种设备使用安全委托管理实施路径与责任划分研究	上海市浦东新区特种设备监督检验所	俞 刚
35	CASEI-RKT2024-39	工业园区开展特种设备使用安全委托管理研究	贵州省特种设备检验检测院	郭晓东
36	CASEI-RKT2024-40	小微园区（厂中厂）叉车安全管理模式探索	宁波市市场监督管理局特种设备安全监察处、宁波市特种设备检验研究院	虞 杰
37	CASEI-RKT2024-42	特种设备委托管理的实施路径研究	湖北特种设备检验检测研究院	胡 婷
38	CASEI-RKT2024-43	电梯维保行业低价恶性竞争行为监管对策与实践效果研究	石家庄市特种设备技术检查中心	张胜杰
39	CASEI-RKT2024-44	电梯领域低价恶意竞争及失信惩戒机制研究	浙江省特种设备科学研究院	陈向俊
40	CASEI-RKT2024-45	对特种设备领域低价恶意竞争行为进行重点监管的机制研究	武汉市特种设备监督检验所	刘宏伟
41	CASEI-RKT2024-47	针对特种设备领域中恶意低价竞争的研究	华愷智联电梯科技有限公司	文 勇
42	CASEI-RKT2024-48	液化石油气钢瓶检验项目优化研究	宁夏弘茂特种设备检验检测有限公司	李健铭
43	CASEI-RKT2024-50	济宁市电梯检测机构和人员数量测算研究	济宁市特种设备检验研究院	申德峰
44	CASEI-RKT2024-51	特种设备检验检测人员数量和分布现状分析与需求预测研究——以广东省为例	广东省特种设备检测研究院	林浩涛
45	CASEI-RKT2024-52	基于新时代特种设备检验人员培养评价与激励机制的研究	广元市特种设备监督检验所	赵文钊

2024年软科学课题结题验收通过名单

序号	课题编号	课题名称	申报单位	课题负责人
46	CASEI-RKT2024-53	基于机器学习的特种设备检验检测人员动态评价和激励机制的系统设计与实现	湖州市特种设备检测研究院	伍 磊
47	CASEI-RKT2024-54	特种设备检验检测人员培养、评价与激励机制研究——以广东省为例	广东省特种设备检测研究院	陈志浩
48	CASEI-RKT2024-55	特种设备检验行业人才培养评价与激励机制研究	南京市锅炉压力容器检验研究院、广东特种设备检测研究院、宁波市特种设备检验研究院	丁 鑫
49	CASEI-RKT2024-56	特种设备检验检测人员能力培养、评价研究	江苏省特种设备安全监督检验研究院	徐 锋
50	CASEI-RKT2024-57	检验检测人员培养评价与激励机制研究	广东省特种设备检测研究院肇庆检测院	刘同文
51	CASEI-RKT2024-58	特种设备检验检测人员、作业人员考试与鉴定评审工作收费状况研究	吉安市特种设备监督检验中心	王星云
52	CASEI-RKT2024-59	特种设备检验检测人员考试与鉴定评审收费问题研究	江苏省特种设备安全监督检验研究院	贾 颖
53	CASEI-RKT2024-61	特种设备检验检测机构同行评价指标选取和专家遴选及监督研究	天津市特种设备监督检验技术研究院	王海波
54	CASEI-RKT2024-62	检验检测机构同行评价与监督机制研究	武汉市特种设备监督检验所	董浩明
55	CASEI-RKT2024-63	电梯检测机构能力评价体系研究	重庆市特种设备检测研究院	罗 恒