

### 附件 3

#### 2021 年度江苏省人工智能学会技术推广奖（应用场景示范）名单

序号	应用场景名称	应用场景示范单位	应用场景建设单位
1	会展活动新冠密接者识别追踪系统	镇江苏宁广场	江苏大学、南京昭视智能科技有限公司
2	人工智能全息互动图谱技术平台	南京江宁高新区管委会	南京橐图数据研究院有限公司
3	语言大数据智能应用-批改网云笔课堂	扬州中学、泰州中学	南京词酷网络信息技术有限公司、批改网江苏互联科技有限公司
4	开源信息采集与分析系统	南京信息工程大学教研保障中心	江苏金陵科技集团有限公司
5	苏州市公安开源情报系统	苏州市公安局	苏州黑云智能科技有限公司
6	长江岸线防汛探测平台	江苏省水旱灾害防御调度指挥中心	南京师范大学人工智能研究院
7	高速公路场景下实时视频的结构化及智能化应用	江苏省宿迁市公安局交通警察支队	南京理工大学、南京积图网络科技有限公司 中国移动集团江苏有限公司宿迁分公司
8	AI 技术建立的乳腺癌诊断及分子分型预测的研究	淮安市第一人民医院、淮安市肿瘤医院	江苏财经职业技术学院
9	基于低代码 AI+RPA 平台的智能安全行政审批能力平台	苏州工业园区行政审批局	苏州美能华智能科技有限公司
10	昆山花桥智慧水务 AI 决策分析平台	昆山市水事综合管理中心花桥管理站	昆山炫生活信息技术股份有限公司
11	基于数字孪生的车间仿真优化平台	招商局重工（江苏）有限公司、中船重工第七一六所	江苏杰瑞信息科技有限公司
12	基于水电数据联邦的群租房识别分类系统	国网江苏省电力有限公司	南京星环智能科技有限公司
13	基于国产芯片的人工智能金融业应用场景	江苏银行股份有限公司	江苏银行股份有限公司、南京邮电大学、北京百度网讯科技有限公司
14	南京市自然资源实时智能执法监察信息系统	南京市规划和自然资源局	南京市国土资源信息中心、南京市国土资源执法监察支队、南京国图信息产业有限公司
15	智慧监理现场管理系统	中国电信股份有限公司江苏分公司	中邮通建设咨询有限公司

16	长江岸线防汛探测平台	江苏省水旱灾害防御调度指挥中心	南京师范大学人工智能研究院
17	面向视频监控及物联网业务的边缘计算产品	中国铁塔股份有限公司江苏省分公司	南京未来物联科技有限公司
18	智慧化工园区数字孪生应用	泰兴经济开发区管委会	江苏鑫脑信息技术发展有限公司
19	基于机器视觉的桥梁健康检测平台	苏州市市政设施管理处	苏州博宇鑫交通科技有限公司、河海大学
20	基于 AI 和大数据驱动的智能派单和事件预警分析系统	昆山市花桥经济开发区城市大脑指挥中心	昆山炫生活信息技术股份有限公司
21	防爆轮式巡检机器人	中国石化扬子石油化工有限公司	联通（江苏）产业互联网有限公司
22	基于人工智能的短临预报技术应用	江苏省气象局	南京信息工程大学
23	城市内河垃圾打捞无人船	南京绿博园	南京苏京智能机器人科技有限公司、南京禹贡市政建设有限公司
24	基于复杂环境视觉感知算法的安全生产管控系统	南通烟滤嘴有限责任公司	南京熊猫信息产业有限公司
25	作业现场安全管控与智能反违章识别	国网江苏省电力有限公司	艾维克南京智能科技有限公司
26	清湛研究院人工智能实验室	南京清湛人工智能研究院有限公司	南京清湛人工智能研究院有限公司
27	南京市道路行驶黑烟车智能识别抓拍设备及安装（四期）项目	南京市机动车排气污染监督管理中心	南京新远见智能科技有限公司
28	船闸视频 AI 联动系统	江苏省淮安船闸管理所	江苏省新通智能交通科技发展有限公司
29	中天科技线缆行业基于 5G 的线缆表面缺陷检测应用	中天科技海缆股份有限公司	江苏中天互联科技有限公司
30	柯基数据知识图谱平台	无锡药明生物技术股份有限公司	南京柯基数据科技有限公司