

2024年度第十七届中国电影电视技术学会科技进步奖受理并通过形式审查项目信息汇总表

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|----|----------------|---|--|---|----------|
| 1 | 20240001040001 | 总台算法 | 1中央广播电视总台 2腾讯云计算（北京）有限责任公司 3央视视频融媒体发展有限公司 | 1赵永礼,2梅剑平,3李杰,4黄卓伟,5梅程 6张欣琦,7杨质祺,8张亚非,9刘巍,10刘欧 11张弘,12肖频频,13吕天翔,14李凯东,15雷淑敏 | 中央广播电视总台 |
| 2 | 20240001040002 | 面向混合网络的电视伴音与大屏视频协同呈现技术研究 | 1中央广播电视总台 2北京中视广信科技有限公司 3上海交通大学 | 1王振中,2顾军,3孙剑,4徐异凌,5孔宪飞 6刘永强,7马健,8陈芳,9王丽霞,10李佳伟,11顿子振 | 中央广播电视总台 |
| 3 | 20240001040005 | 基于AVS3的8K超高清全IP编码压缩传输系统 | 1中央广播电视总台 2北京数码视讯软件技术有限公司 3杭州当虹科技股份有限公司 | 1智卫,2葛涛,3许春蕾,4于亮,5杨超 6李岩,7付威,8顾映捷,9刘博,10杨建潇 11张帆,12陈刚,13房文伟,14王军,15胡博宇 | 中央广播电视总台 |
| 4 | 20240001040006 | 中央广播电视总台B级三维声录音车 | 1中央广播电视总台 2中科鑫睿（北京）技术有限公司 3北京星光陆通视音频广播技术有限公司 | 1关朝洋,2韦煊,3汪涛,4庞超,5杨奇 6王春琦,7李哲,8冯春霞,9王岩,10郭伟利 11赵冉,12张燕,13叶立明,14李阳,15成之畿 | 中央广播电视总台 |
| 5 | 20240001040007 | 全IP化HD/4K/8K大型演播室EFP系统 | 1中央广播电视总台 2北京艾嘉博瑞系统技术有限公司 | 1孟秋渝,2李中,3李溢,4朱谨鹏,5李亚宁 6何迎,7王博,8高雪峰,9刘轩,10周思佳 | 中央广播电视总台 |
| 6 | 20240001040008 | 全IP4K+AR虚拟演播室EFP系统 | 1中央广播电视总台 2北京艾嘉博瑞系统技术有限公司 | 1许新,2董瑞芳,3程果,4刘琦,5王博 6肖琳,7张颖欣,8严攀,9陈颖,10郭赛其 | 中央广播电视总台 |
| 7 | 20240001040010 | 高动态范围电视系统显示适配元数据技术要求 (标准号:GY/T 358—2022) | 1中央广播电视总台 2国家广播电视总局广播电视科学研究院 3国家广播电视总局广播电视规划院 4北京大学 5中关村视听产业技术创新联盟 | 1潘晓华,2周芸,3宁金辉,4朱易,5王苦社 6张伟民,7王振中,8郭晓强,9王惠民,10刘新 11胡满,12张乾,13王东飞,14郑涛,15李佳伟 | 中央广播电视总台 |
| 8 | 20240002040001 | 智能化超高清IP总控及多业务统一监管控制传输平台 | 1北京广播电视台 2北京安达斯信息技术有限公司 | 1陈祥,2毕江,3王立冬,4董秀琴,5李湧 6白国涛,7奚烁辰,8邓帮忠,9刘轶轩,10尹成程 11冯婧,12王晨,13黄艾琳,14白宇,15张德军 | 北京广播电视台 |
| 9 | 20240002040002 | 北京广播电视台全媒体超高清扩展现实演播室建设项目 | 1北京广播电视台 2北京七维视觉科技有限公司 3北京七维视觉传媒科技有限公司 | 1陈祥,2毕江,3王浩,4刘光辉,5李鹏 6苏卓涛,7李达,8曹颜,9吴波,10张满丹 11郭欣阳,12张金秋,13李剑宇,14殷元江,15刘耀 | 北京广播电视台 |
| 10 | 20240002040003 | 北京广播电视台超高清转播车项目 | 1北京广播电视台 | 1陈祥,2毕江,3叶志云,4韩士聪,5郝纪 6许沛然,7马捷,8安晓军,9陈志广,10张宁 11张磊,12段然,13杜波,14张宁,15蒋巍 | 北京广播电视台 |
| 11 | 20240002040004 | 北京广播电视台智能生产平台 | 1北京广播电视台 2北京中科大洋信息技术有限公司 3成都索贝数码科技股份有限公司 4新华三技术有限公司 | 1陈祥,2毕江,3林平,4芮浩,5陈广鑫 6李铎,7王燕清,8李萍,9刘盼,10王宇 11尹习武,12韩益亚,13王春艳,14苏爽,15李卉 | 北京广播电视台 |
| 12 | 20240002040005 | “指尖上的卡酷”少儿移动平台 | 1北京广播电视台 2北京卡酷传媒有限公司 3南京厚建软件有限责任公司 | 1林平,2张宾,3冯澈,4陈歌,5刘军 6李菲菲,7轩菁,8付晓,9孙凯,10李立松 | 北京广播电视台 |
| 13 | 20240002040006 | 北京广播电视台数字化业务协同创新实践 | 1北京广播电视台 2北京致远互联软件股份有限公司 | 1林平,2李程,3栾花,4欧晓霞,5彭钰文 6金小健,7刘朵,8张鹏宇,9倪晨爽,10雷羽 11王学奎,12罗旭,13张益恺,14李玥,15未立广 | 北京广播电视台 |
| 14 | 20240002040007 | 北京广播电视台融合型广播节目制播云平台 | 1北京广播电视台 | 1陈祥,2毕江,3张旭,4邓亚程,5周宏 6张海华,7薛赫然,8杨舒云,9肖宇,10刘鹏程 11李浩,12胡国伟,13王志杰,14陈苇婧,15赵奕晴 | 北京广播电视台 |
| 15 | 20240003040001 | 基于人工智能技术的黑龙江省省级智能融媒技术平台 | 1黑龙江广播电视台（黑龙江省全媒体中心） 2黑龙江东北传播技术有限公司 | 1高鹏,2宋雪姣,3东媚,4姜继伟,5才慧智 6李永锁,7陈影,8李亭亭,9马晓玉,10王光林 11顾德礼,12徐仁杰,13孙越,14孙东,15高深 | 黑龙江广播电视台 |
| 16 | 20240003040002 | 黑龙江广播电视台4K+XR+AI超高清演播室改造项目 | 1黑龙江广播电视台（黑龙江省全媒体中心） | 1王瑞,2石焱,3陈明达,4徐长林,5任宏达 6李博,7王伟民,8王婉婷,9李林,10王慧婷 | 黑龙江广播电视台 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|----|----------------|---------------------------|---|---|-----------|
| 17 | 20240004040001 | 江苏地球站多要素智能运维系统建设 | 1江苏省广播电视总台 | 1朱光荣,2汪波,3李嘉,4胡振光,5奚晓铁 6严丹,7李鹏飞,8严雯雯,9王旭,10徐正先,11苏大海 | 江苏省广播电视总台 |
| 18 | 20240004040002 | 3DX中波发射机功放多功能测试平台 | 1江苏省广播电视总台 | 1段晶,2孙岩君,3朱明明,4张同舟,5吴昊 6周祥,7马冲,8张海标,9徐文文,10王靖 11吴旭,12刘甜,13姜玉娟,14包方圆,15陈延合 | 江苏省广播电视总台 |
| 19 | 20240004040003 | 江苏广电融媒体网络安全威胁感知和管控系统 | 1江苏省广播电视总台 | 1吴昊,2梁枫,3施冬,4沈洲,5甘少泽 6张婧瑶,7李建国,8陈靖,9石海波,10张小邨 11王海欢,12田恬,13孙涵,14徐昉,15董璐 | 江苏省广播电视总台 |
| 20 | 20240004040004 | IPTV运营平台 | 1江苏省广播电视总台 | 1张和林,2陈靖,3谢皆周,4梁枫,5孙涵 6居松,7刘扬,8杨波,9吴泉雄,10钱明光 | 江苏省广播电视总台 |
| 21 | 20240004040005 | 多场景节目制作精准协同指挥系统 | 1江苏省广播电视总台 | 1吴昊,2黄昭鑫,3周峰,4韩俊,5金先飞,6胡睿 | 江苏省广播电视总台 |
| 22 | 20240004040006 | 县级融媒体中心高质量发展综合评价支撑平台 | 1江苏省广播电视总台 2长江龙新媒体有限公司 | 1毛敏明,2王亮,3孙谦诚,4许辰铭,5周咏麟 6赵远,7陆正军,8杨士琦,9周子宸,10朱宪庭 | 江苏省广播电视总台 |
| 23 | 20240004040007 | 广播中波台站智能运维管理平台 | 1江苏省广播电视总台 | 1唐波,2孙岩君,3韦戎,4吴昊,5王正星 6黄茹,7刘瀚存,8朱峰,9朱东林,10梁宜祺 | 江苏省广播电视总台 |
| 24 | 20240004040008 | 基于声音指纹的音频比对系统的研发与应用 | 1江苏省广播电视总台 | 1周沫,2展再铭,3严冬晨,4米亮,5魏巍 6闫涛,7郑建春,8陈伟麟,9许卫行,10柏桦 | 江苏省广播电视总台 |
| 25 | 20240004040009 | 地面数字电视发射机集中智能化监控系统的研发与应用 | 1江苏省广播电视总台 | 1周沫,2沈能源,3严冬晨,4严俊,5米亮 6谭娟,7闫涛,8魏巍,9郑建春,10郑江 | 江苏省广播电视总台 |
| 26 | 20240004040010 | 江苏新闻广播苏北地区区域同频改造项目 | 1江苏省广播电视总台 | 1李晓丹,2袁林宏,3葛颖,4段卓骏,5周琨 6李闻天,7朱桢,8洪剑南,9李旭,10刘舜华 | 江苏省广播电视总台 |
| 27 | 20240005040001 | 2022杭州亚运会媒体公共服务平台 | 1上海广播电视台 2国际传媒港(上海)文化发展有限公司 3上海东方传媒技术有限公司 | 1林云川,2赵建军,3沈吉,4凌晨,5刘旭莹 6袁跃,7俞海,8张子威,9彭成,10张震 11蒋烨骏,12李楠,13戚荣辉,14林育权,15周淑仪 | 上海广播电视台 |
| 28 | 20240005040002 | 小荧星智慧美育平台 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 3上海小荧星集团有限公司 | 1刘炫宇,2蒋晓峰,3陈畅捷,4李雅莹,5韩永琪 6王震江,7朱宋宇,8江辰,9李洋,10曹操 11黄志莘,12张陈杰,13侯羽,14王兵兵,15龚洛宸 | 上海广播电视台 |
| 29 | 20240005040003 | 乒乓球赛事转播的AI数据实时采集与呈现 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1凌晨,2顾礼华,3易席,4金鹏,5陈亚欢 6夏智力,7姬天宇,8王子超,9徐昊杰,10徐一凡 | 上海广播电视台 |
| 30 | 20240005040004 | 基于动态可扩展过滤器矫正技术的360度自由视角系统 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1林云川,2杨君蔚,3陆趣,4戚荣辉,5谈新 6袁跃,7翟爽,8包宇骅,9马岷,10梁均浩 | 上海广播电视台 |
| 31 | 20240005040005 | 基于NLP二次增强的多模态智能编目系统 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1唐惠荣,2霍秋林,3胡恺,4邵勇,5张琦 6龚明,7黄海峰,8王毅,9徐恩伊,10刘碧琰 11甘鹏,12李洋,13蒋慧钧,14竺嘉麒 | 上海广播电视台 |
| 32 | 20240005040006 | SMG融媒体大数据支撑平台 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1林云川,2陆趣,3刘炫宇,4沈强 5潘书勤,6曾凡江,7张陈杰 | 上海广播电视台 |
| 33 | 20240005040007 | 《民生一网通》全媒体新闻直播技术系统建设 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1张云华,2顾燕玲,3张忠辉,4孔明杰,5沈炜 6王骏生,7张申伟,8闫坚,9边疆,10方媛 11王佳贤,12刘敏,13陆璐,14陈洲,15徐侃 | 上海广播电视台 |
| 34 | 20240005040008 | 轻量化5G移动新闻采制与管理平台 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1金世杰,2盛松,3杨君蔚,4刘炫宇 5何伟,6丁鑫锋,7李毓琪,8管德,9邹学益 | 上海广播电视台 |
| 35 | 20240005040009 | 跨平台跨地域多级联动融媒体智慧传输分发系统 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 3咪咕视讯科技有限公司 | 1林云川,2王振,3杨升,4金炜,5卜静燕 6李峰,7宣玉栋,8王史荣,9金勇,10舒袁秋 11何子豪,12唐寒凝,13姚俊,14李严,15姚呈敏,16李佳鹏 | 上海广播电视台 |
| 36 | 20240005040010 | 五星体育微信电视节目管理系统 | 1上海广播电视台 2上海东方传媒技术有限公司 | 1张捷,2王菲达,3乐志涛,4朱明 5周浩,6曹忠,7沈强,8曹志伟 | 上海广播电视台 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|----|----------------|---------------------------------|---|--|-------------------|
| 37 | 20240005040011 | 基于多模态财经数据仓的第一财经媒体产品深度运营平台 | 1上海第一财经传媒有限公司 2上海广播电视台 | 1姚学润,2张琦,3李雪莹,4张从攀,5文兰燕 6熊生华,7王卓如,8陆一,9金欢欢,10马俊生 11唐强,12陈小坚,13倪明昊,14闵晓翔 | 上海广播电视台 |
| 38 | 20240005040012 | 基于无监督学习的连续剧片头片尾自动打点系统 | 1上海文化广播影视集团有限公司 2东方明珠新媒体股份有限公司 3百视通网络电视技术发展有限责任公司 | 1张世乐,2程伟,3程群,4张健 5郑炜,6陈卫,7陆趣,8张立杰 | 上海广播电视台 |
| 39 | 20240005040013 | 基于国产视频编码标准的超高清视频制作系统研发及产业化 | 1上海文化广播影视集团有限公司 2百视通网络电视技术发展有限责任公司 | 1曹雅莉,2陈卫,3潘磊,4郑炜,5程群 6樊仕君,7顾炜,8陈竹惠,9程伟,10周量 | 上海广播电视台 |
| 40 | 20240005040014 | 基于多源信息的广电业务故障综合诊断系统 | 1上海文化广播影视集团有限公司 2东方有线网络有限公司 | 1徐冰,2马千里,3夏申军,4张静,5温文 6刘阳,7李蕾,8陈文伟,9沈峥嵘,10张真 | 上海广播电视台 |
| 41 | 20240005040015 | 数字电视前端智能化综合管控系统 | 1上海文化广播影视集团有限公司 2东方有线网络有限公司 | 1徐巍,2陆晨杰,3李伟,4王俊 5冯伟,6侯臣,7马海东,8肖伟杰,9傅嘉庆 | 上海广播电视台 |
| 42 | 20240008040001 | 中国有线关键信息基础设施保护与网络安全规划研究 | 1中国有线电视网络有限公司 2国家广播电视总局广播电视规划院 | 1彭勃,2高力,3林华,4官良,5陈涛 6孙黎丽,7宗徐,8朱玥,9袁欣,10蔡冉 11房石磊,12吴钟乐,13赵丽娜,14薛静宜,15冯晴 | 国家广播电视总局广播电视规划院 |
| 43 | 20240008040002 | 边境无线广播电视信号综合分析系统 | 1国家广播电视总局广播电视规划院 | 1王子涵,2孙文坡,3刘克甲,4樊刚,5王俊斐 6沈家洋,7张梅红,8付召军,9李国松,10李俊敏 11王乙,12吴雪松,13高洋,14钟声洪,15杨帆 | 国家广播电视总局广播电视规划院 |
| 44 | 20240008040003 | 江苏省专业电视频道综合评估指标体系 | 1国家广播电视总局广播影视信息中心 | 1周公海,2伍嘉成,3王欣悦,4陈晨,5张艾琳 6姜蕾,7黄穗,8殷楚冬,9钟梦因,10徐陶龙 | 国家广播电视总局广播电视规划院 |
| 45 | 20240008040004 | 云南省县级融媒体中心综合成效评价指标体系 | 1国家广播电视总局广播影视信息中心 | 1熊吕剑,2谢欣媛,3肖瑛,4王祎,5黄瑞婷 6赵琳莉,7刘巍,8苏畅,9张元迪,10沈峥 | 国家广播电视总局广播电视规划院 |
| 46 | 20240008040005 | 广播电视网络安全应急演练平台 | 1内蒙古自治区广播电视监测与发展中心 2国家广播电视总局广播电视规划院 | 1于巍,2侯玉娟,3董升来,4刘斌,5陈奇,6李志刚 7丛海,8金凡,9赵占永,10王琳,11胡玉龙,12胡思昊 | 国家广播电视总局广播电视规划院 |
| 47 | 20240008040006 | 卫星广播电视频谱资源应用规划与维护体系 | 1国家广播电视总局广播电视规划院 | 1钟声洪,2李国松,3高杨,4高洋,5李俊敏 6刘长占,7孟晗雷,8孙红云,9杨帆,10王乙 11吴雪松,12王子涵,13樊刚,14王俊斐,15周兴伟 | 国家广播电视总局广播电视规划院 |
| 48 | 20240009040001 | 3DoF VR视频图像质量主观评价方法研究 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 | 1魏娜,2郭晓强,3付光涛,4饶丰,5胡潇,6周芸 7曹凯,8徐超,9李小雨,10杨勃,11王红胜,12雷兴国 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 49 | 20240009040002 | 基于3D高斯的体积视频系统关键技术研究 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2杭州当虹科技股份有限公司 3咪咕视讯科技有限公司 | 1周芸,2孙彦龙,3郭晓强,4林晓青,5胡潇 6贝悦,7陈豪,8黎政,9冯健峰,10陶文许 11白伟,12万俊青,13宋丰吉,14姚少康,15王大伟 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 50 | 20240009040003 | 短波数字音频广播数据服务系统设计与实现 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 | 1赵长青,2盛国芳,3尹衍斌,4李薰春 5杨明,6朱景晖,7海霞,8孙壬辛 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 51 | 20240009040004 | 面向5G的广播电视频率以及网络规划研究 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 | 1陈颖,2李薰春,3朱景晖,4章理为,5杨明,6李锦文 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 52 | 20240009040005 | 调频频段数字音频广播单频网研究与应用 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2青岛市广播电视台 | 1尹衍斌,2赵长青,3盛国芳,4李璐明,5李建杰,6李薰春 7刘勇,8吴智勇,9海霞,10马德安,11朱景晖,12章理为 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 53 | 20240009040007 | 多业务多网络融合应急通信系统关键技术和设备研究 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2华中科技大学 3北京海尔集成电路设计有限公司 | 1施玉海,2杨铀,3胡洋,4李继龙,5尹亚光 6冯海亮,7刘琼,8杨彬,9吴伟民,10覃宜 11王晓光,12王晓霞,13张翀,14张帆,15郝洛 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 54 | 20240009040010 | 视频修复增强关键算法设计与软件开发 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2中科汇金数字科技(北京)有限公司 | 1刚睿鹏,2刘晨鸣,3马赛,4张能欢 5施化芬,6方策,7李晨,8石海燕,9胡凤营 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 55 | 20240009040012 | GY/T 277-2019 视音频内容分发数字版权管理技术规范 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2中央广播电视总台 3海思技术有限公司 4英特尔(中国)有限公司 5北京江南天安科技有限公司 6北京数字太和科技有限责任公司 7北京永新视博数字技术有限公司 | 1郭沛宇,2潘晓菲,3王磊,4梁志坚,5吴迪 6梅雪莲,7赵云辉,8赵鹏,9马吉伟,10郑黎方 11张晶,12刘琦,13张智军,14沈阳,15薛子育 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|----|----------------|----------------------------|--|---|-------------------|
| 56 | 20240009040013 | 视音频内容分发数字版权管理客户端研发与规模应用 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2海思技术有限公司 3华为技术有限公司 | 1王磊, 2梁志坚, 3何万东, 4沈阳, 5王荣 6张智军, 7仲其涛, 8郭沛宇, 9刘嘉骥, 10辛杰平 11刘庆同, 12陈维玮, 13阙混洋, 14张乃光, 15李婧铭 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 57 | 20240009040014 | 视听媒体微服务架构及关键技术研究 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 2国家广播电视总局广播电视规划院 3深思云天科技有限公司 4北京爱奇艺科技有限公司 5北京科技大学 6湖南广播电视台 | 1马艳, 2郑涛, 3杨剑天, 4赵慰, 5祝晓斌 6郑龔荻, 7王磊, 8薛子育, 9孙吴昊, 10向荣, 11刘庆同 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 58 | 20240009040015 | IP音视频信号多协议转换系统研究 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院 | 1王红胜, 2徐超, 3曹凯, 4康建华, 5安元伟 6王涛, 7李洋, 8张为冬, 9雷兴国, 10平婕 | 国家广播电视总局广播电视科学研究院 |
| 59 | 20240011040001 | 面向可穿戴发光设备的互动体验视听控制系统 | 1中国传媒大学 2浙江大丰体育设备有限公司 | 1蒋玉曛, 2于立红, 3陈超, 4张晶晶, 5王琦 6韩红雷, 7陈一鸣, 8苏志斌, 9刘京宇, 10王爽 11王天昊, 12孙兆能, 13王华鑫, 14宋洋 | 中国传媒大学 |
| 60 | 20240011040002 | 基于智能媒体微服务通用管理平台的云转播系统 | 1中国传媒大学 2杭州广电云网络科技有限公司 3中仪英斯泰克科技有限公司 | 1柴剑平, 2李晓唯, 3施劲松, 4贺钦, 5倪业鹏 6薛跃明, 7符洪涛, 8邓学晖, 9赵薇, 10孙宇 11梁泽雨, 12陈平, 13刘思佳, 14刘杉, 15洪志国 | 中国传媒大学 |
| 61 | 20240014040001 | 基于“中国蓝云”的市级融媒体技术平台在线扩容升级项目 | 1成都索贝数码科技股份有限公司 2丽水市新闻传媒中心 | 1王维, 2宋欣欣, 3金亦建, 4章剑, 5谭光伟 6郑琳, 7徐永兴, 8喻志远, 9项冠霖, 10谢丰 | 成都索贝数码科技股份有限公司 |
| 62 | 20240020040002 | 4K广播电视全媒体直播间建设 | 1福建省广播影视集团播出中心 | 1吴红超, 2林衍忠, 3李伟, 4廖锦瑛 5林欢, 6胡悦, 7余海涛, 8蔡志福, 9陈宜峰 | 福建省广播影视集团 |
| 63 | 20240020040003 | 福见-基于多模式融合的跨平台与分段式智能推荐系统 | 1福建省广播影视集团 2福州大学 | 1杨国和, 2陈敬添, 3陈羽中, 4陈鸣, 5魏萍 6林余霖, 7陈锋情, 8严佳灵, 9陈翠, 10刘漳辉, 11李佳宁 | 福建省广播影视集团 |
| 64 | 20240025040001 | 大型模块化锂电UPS系统在广电系统中的应用 | 1天津海河传媒中心 2厦门市爱维达电子有限公司 | 1刘立山, 2只悦鹏, 3张宏磊, 4郭懿冰, 5刘焕然 6翟树彬, 7赵旭, 8刘鹏, 9陈一逢, 10陈家洸 | 天津海河传媒中心 |
| 65 | 20240025040002 | 新闻演播室连续不间断直播系统改造项目 | 1天津海河传媒中心 2北京安达斯信息技术有限公司 | 1张凯, 2蔡小微, 3段猛, 4申皓, 5康琳 6佟晔, 7崔秀清, 8李伟, 9刘皓华, 10马昊亮 11杜宝森, 12朱江, 13刘冬, 14韩艳明, 15刘轶轩 | 天津海河传媒中心 |
| 66 | 20240027040001 | 中国蓝云分布式数据中心（集团大院分中心） | 1浙江广播电视集团 | 1江冠阳, 2李翔, 3马伊龙, 4刘旭伟, 5梁峰 6张健, 7金建南, 8肖永华, 9张胜龙, 10黄晓晖 11钱褚佳, 12银珊, 13吴娟英, 14钱晓敏, 15张成 | 浙江广播电视集团 |
| 67 | 20240027040002 | 基于全网传播效果多维分析算法的节目生产辅助系统 | 1浙江广播电视集团 2新华智云科技有限公司 | 1叶灵, 2洪松虹, 3蒋逸铭, 4励森源, 5孔德平 6王丹彤, 7陈景尧, 8赵明汉, 9包盛, 10孙松 11陆盈嘉, 12郑翰成, 13郑佳蔚, 14高尚清, 15姚江涛 | 浙江广播电视集团 |
| 68 | 20240027040004 | 新型广播制播一体智控系统开发与应用 | 1浙江广播电视集团 | 1李一君, 2刘旭伟, 3汪丽芳, 4潘析非, 5胡向众 6金国华, 7应健, 8董兰, 9高天文, 10魏赞玺 11郑钧升, 12王蓬健, 13王佳, 14王雪涛, 15郭凤珍 | 浙江广播电视集团 |
| 69 | 20240027040005 | 重大文化传播平台互联网广告智能投放系统 | 1浙江广播电视集团 | 1罗列异, 2史伟强, 3金松, 4任洋, 5张大龙 6张帆, 7李良敏, 8高永飞, 9任益斌, 10应晨亮 11骆天纯, 12万一凡, 13丁金伟, 14丁煜 | 浙江广播电视集团 |
| 70 | 20240032040001 | 无线局地球站播出网管调度智慧运维平台 | 1国家广播电视总局无线电台管理局 2北京广视卫星传输有限公司 | 1徐忠, 2张荣建, 3张旭明, 4张洪波, 5李楠 6桑波, 7吕芝辉, 8梁涛, 9浮沉, 10冯雪松 11刘海涛, 12张彬, 13王军, 14杨跃鹏, 15李晓通 | 国家广电总局无线电台管理局 |
| 71 | 20240032040002 | 呼市新建台项目技术系统 | 1国家广播电视总局无线电台管理局 2国家广播电视总局二〇二五台 3国家广播电视总局无线电台管理局技术工程处 | 1何井运, 2邹浪, 3方欣, 4光辉, 5马红波 6杨金才, 7李伟祺, 8周恒虎, 9韦小明, 10刘敏 | 国家广电总局无线电台管理局 |
| 72 | 20240032040003 | 新建大功率短波广播发射台工程技术 | 1国家广播电视总局无线电台管理局 2国家广播电视总局无线电台管理局技术工程处 3国家广播电视总局二〇二六台 | 1何井运, 2袁林云, 3何文兴, 4周涛, 5张轩 6黄元培, 7刘浩东, 8曲鹏星, 9冯建君, 10刘涛 | 国家广电总局无线电台管理局 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|----|----------------|---|--|---|-------------|
| 73 | 20240033040001 | 横店影视文化产业大脑-横影通与云勘景项目 | 1中国电影科学技术研究所 2横店影视文化产业集聚区管理委员会 3中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司 4浙江浙大网新软件产业集团有限公司 | 1周英豪, 2龚波, 3卢旭萍, 4陈晚鸿 5徐涛, 6马迎飞, 7郭良鹏, 8李杨 9常一孜, 10王文强, 11卢萍萍, 12李雪伟 13叶晓宝, 14孙韵楚, 15成相翼 | 中国电影科学技术研究所 |
| 74 | 20240033040002 | 数字电影放映用还音设备技术要求和测量方法行业标准 (标准号 DY/T 6-2021) | 1中央宣传部电影技术质量检测所 2广州飞达音响有限公司 | 1董强国, 2龚波, 3张辉, 4李娜, 5高峰 6王文强, 7崔强, 8周令非, 9贾波, 10王薇娜, 11李虹珊 | 中国电影科学技术研究所 |
| 75 | 20240056040001 | 辽宁广播电视集团(台)4K超高清全媒体转播车系统项目 | 1辽宁广播电视集团(台) | 1党涛, 2张弛, 3刘阳泉, 4范立志, 5付泽 6赵志斌, 7董鑫, 8张明宇, 9侯磊, 10张冕 | 辽宁广播电视集团(台) |
| 76 | 20240056040002 | 辽宁广播电视集团(台)4K IP演播室集群项目 | 1辽宁广播电视集团(台) | 1王瑄, 2刘旭, 3孟旭阳, 4季磊, 5吴昊 6王韵涵, 7黄华, 8孙雨, 9刘驰, 10陈鹏 | 辽宁广播电视集团(台) |
| 77 | 20240056040003 | 辽宁广播电视台全媒体制播云平台 | 1辽宁广播电视集团(台) | 1栗迎南, 2王丹, 3杨家鹏, 4白晓丹, 5孙志强 6穆刚, 7徐刚, 8郭俊, 9常云峰, 10李雪 | 辽宁广播电视集团(台) |
| 78 | 20240057040001 | 四川新闻演播室综合体改造项目 | 1四川广播电视台 | 1朱广皓, 2谷燕京, 3周丹, 4李化, 5魏忠书 6包琼勇, 7孙北驰, 8邓翔, 9陈德军, 10袁园 11屈源松, 12常浩然, 13何云 | 四川广播电视台 |
| 79 | 20240057040002 | 移动智媒体发布平台 | 1四川金熊猫新媒体有限公司 | 1谷燕京, 2甘皓云, 3李茂杰, 4夏晴, 5王梅, 6田春燕 7邹利多, 8李孟江, 9苏明, 10黄一川, 11李玲珊, 12赵江山 | 四川广播电视台 |
| 80 | 20240057040003 | “熊猫云”多模态智能审核服务平台 | 1四川金熊猫新媒体有限公司 | 1谷燕京, 2郭东海, 3宋利利, 4张涛, 5林伟 6宋小燕, 7李茂杰, 8甘伟, 9刘海艳, 10毛刚 11车念, 12何忠成, 13夏晴, 14钟泽莲, 15李紫沂 | 四川广播电视台 |
| 81 | 20240064040002 | 广播广告经营管理与业务分析系统 | 1安徽广播电视台 | 1孙贤锐, 2胡磊, 3梁伟, 4袁正义, 5程永军 6陆挺, 7王文举, 8刘平飞, 9李大扣, 10章洪兵 11王晋, 12欧蕾, 13王璐 | 安徽广播电视台 |
| 82 | 20240064040005 | 安徽广播电视台新媒体中心终端生态一体化项目 | 1安徽广播电视台 | 1姜寅, 2孙忻, 3陈娟, 4韩朝, 5陈雷 6丁雷, 7陆彦璋, 8王贝贝, 9刘家俊, 10陆阳磊 | 安徽广播电视台 |
| 83 | 20240067040001 | 基于“互联网+”的广播电视安全播出巡检系统设计与实现 | 1广西广播电视台 | 1黄荣考, 2杨勇, 3易兆祥, 4卢标 5黄飞, 6孔祥翔, 7刘峰, 8谭正龙 | 广西广播电视台 |
| 84 | 20240068040001 | 全媒体生产发布系统项目 | 1广州市广播电视台 2广视元启(广州)数字信息科技有限公司 | 1钟东武, 2潘原亚, 3谭逸韵, 4莫李策 5韦振锋, 6陈仪, 7秦海雄, 8姚永康 | 广州市广播电视台 |
| 85 | 20240068040002 | 广州广播电视台全国产调频4+1发射系统项目 | 1广州市广播电视台 | 1张雄, 2温建强, 3肖幸伟, 4马爱勇, 5罗昱隼, 6徐剑敏 | 广州市广播电视台 |
| 86 | 20240069040001 | 动静数据分析平台 | 1贵州广播电视台 | 1祝晶, 2薛波, 3李林, 4金涛, 5张惠宇 6杨仪远, 7楚佳兴, 8王帅, 9蒋伟辉, 10李东阳 | 贵州广播电视台 |
| 87 | 20240069040002 | 贵州广播电视台技术项目全生命周期管理平台 | 1贵州广播电视台 | 1陈振辉, 2朱承松, 3王斌 | 贵州广播电视台 |
| 88 | 20240069040003 | 智能推荐算法系统 | 1贵州多彩新媒体股份有限公司 | 1魏雪平, 2田小龙, 3黄春云, 4周慧, 5蔡梁伟 6何晓, 7吴道林, 8汪龙, 9陈海琼, 10吴艳 | 贵州广播电视台 |
| 89 | 20240069040004 | 直播专网升级项目 | 1贵州多彩新媒体股份有限公司 | 1田小龙, 2魏雪平, 3舒明炜, 4李孔稳, 5袁国艺 6李超, 7朱承松, 8陈海琼, 9吴艳, 10夏鹏 | 贵州广播电视台 |
| 90 | 20240069040005 | 卫视节目制作网(一期) | 1贵州广播电视台 | 1吴量, 2谢晖, 3詹磊, 4付哲 5杜可, 6潘承和, 7陈沿儒, 8徐沛坤 | 贵州广播电视台 |
| 91 | 20240071040001 | 河北广播电视台中央空调制冷机组改造项目中的创新应用 | 1河北省广播电视传输保障中心 | 1栗杰, 2汪全, 3王锋, 4刘国军 5刘广明, 6槐殿起, 7白金, 8张雅, 9赵映辉 | 河北广播电视台 |
| 92 | 20240071040003 | 河北广电微波智慧综合运维平台 | 1河北广播电视台 2河北省广播电视微波总站 3阿威达通信技术(深圳)有限公司西安分公司 | 1张勇, 2张雪松, 3丁荣格, 4王哲, 5马晓昱 6陶少远, 7陈伟, 8潘振学, 9郭军茹, 10惠雨 11梁宸瑜, 12王孝前, 13安红岗, 14周宜恒 | 河北广播电视台 |
| 93 | 20240074040001 | 基于传输调度云平台的融合媒体实时“穿屏互动”直播系统 | 1湖南广播电视台 2上海穆若网络技术有限公司 | 1覃益明, 2向荣, 3杨杰, 4稽达, 5汪丰毅 6刘林烨, 7傅炜杨, 8曾小苗, 9俞育强, 10唐一枝 11朱航建, 12黄友松, 13方思为, 14赖凡, 15廖欣叶 | 湖南广播影视集团 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|-----|----------------|-----------------------------|---|--|----------|
| 94 | 20240075040001 | 链路多点自治比对全IP超高清播控系统 | 1吉林广播电视台 2北京中科大洋信息技术有限公司 | 1王树全,2李龙,3白宇,4张志华,5吴丹 6赵来富,7郭洪波,8张博,9袁宝龙,10孙建军 11吴任远,12刘晓明,13衣笑雨,14朱佳宁,15赵鹏飞 | 吉林广播电视台 |
| 95 | 20240077040001 | 江西广播电视台5G+VR超高清制作系统 | 1江西广播电视台 2北京中科大洋信息技术有限公司 | 1周芸,2胡克,3潘辛芊,4梁峰,5熊凡 6刘琼,7李伟,8杨炎思,9文霖,10夏露 11王巍,12郑锋,13崔平,14王贝妮,15杨朝霞 | 江西广播电视台 |
| 96 | 20240077040002 | 江西五套超高清/高清智能化沉浸式全媒体演播室系统 | 1江西广播电视台 | 1范永红,2汪洋,3姚瑶,4金明,5雷保华 6蔡维萍,7卢果,8陈龙,9廖辉,10范紫阳 11沈唯轶,12刘凯,13祁黎,14廖雅丽,15刘芳 | 江西广播电视台 |
| 97 | 20240077040003 | 江西省级应急广播系统 | 1江西广播电视台 2中国广电江西网络有限公司 | 1胡蔚星,2汪巍,3邹林辉,4廖虹剑,5刘彤,6陈政 7朱文博,8黄钰,9周耿民,10李逸伦,11涂烨,12陈浩 | 江西广播电视台 |
| 98 | 20240080040001 | 5G融媒多功能直播车 | 1南京广播电视集团 | 1曹健,2王万泉,3王良海,4徐凯,5翟业达 6陈正威,7张俊,8高涛,9孙星辰,10周璟 | 南京广播电视集团 |
| 99 | 20240080040002 | 基于网状自由路由的广播融合系统 | 1南京广播电视集团 | 1李臻,2戴玮,3邵定,4罗中涌,5马骏,6汪舟 7邵佳伟,8李晨,9费博宇,10汪敬,11杨军,12张晗 | 南京广播电视集团 |
| 100 | 20240080040003 | 高山台站智能应急保障与综合防护体系建设 | 1南京广播电视集团 | 1岳翔宇,2孙卫民,3倪瀚斌,4魏桦,5秦同彬,6张松 7盛波,8吴卫东,9刘锋,10史肖超,11钱枫,12胡彰斌 | 南京广播电视集团 |
| 101 | 20240080040004 | 4K超高清电视IP播控先导平台 | 1南京广播电视集团 | 1岳翔宇,2杨昉,3陈军,4梅征宇,5盛波 6贲小梅,7陈浩,8顾文清,9刘颀,10唐力 11许卫民,12孟卫,13钱静,14蔡坚,15谢震 | 南京广播电视集团 |
| 102 | 20240080040005 | 数据+算法双核驱动下的广电行业全链路AI智媒超融合平台 | 1南京广播电视集团 | 1岳翔宇,2谢舟,3化环环,4陈曦,5潘茜 6陈江涛,7顾振兴,8黄白钰,9徐丽洋,10张勇 11张宇晨,12张璐,13俞树琪 | 南京广播电视集团 |
| 103 | 20240081040001 | 基于PLC的高山发射台电力远程监控系统 | 1宁波广播电视集团 | 1毛世俊,2李盈达,3李子豪,4朱晴 5杜贤彬,6董恩,7冯国荣,8李科 | 宁波广播电视集团 |
| 104 | 20240081040002 | 基于“二维码定位”的智能虚拟演播系统 | 1宁波广播电视集团 2腾讯云计算(北京)有限责任公司 | 1朱红天,2王征新,3程波,4曾泽坤 5千一润,6王友琴,7陈法圣,8周惠芝 | 宁波广播电视集团 |
| 105 | 20240081040003 | 基于多源数据融合的新闻联播智能化分析安播保障平台 | 1宁波广播电视集团 | 1朱红天,2谢辉珍,3吴晨海,4沈雷 5陈列铭,6陈荣海,7戴宏斌,8李洪波 | 宁波广播电视集团 |
| 106 | 20240081040004 | 基于广电业务流程的智慧管理系统研究及应用 | 1宁波广播电视集团 | 1朱红天,2黄培建,3吴石松,4马旭文,5刘宏杰 6徐少勇,7屠凯豪,8张静怡,9石益峰,10吴海翔 | 宁波广播电视集团 |
| 107 | 20240081040005 | 基于混合云+双中台架构的智慧融媒内容生产基座 | 1宁波广播电视集团 | 1朱红天,2黄培建,3吴石松,4孙欣,5马旭文 6刘宏杰,7陈晔,8乐砾砾,9应海涛,10任泽冰 11倪巍,12徐翰林,13孙旻,14华含宵,15曹晓宇 | 宁波广播电视集团 |
| 108 | 20240083040001 | 青岛广电智慧云平台 | 1青岛市广播电视台 2中广电广播电影电视设计研究院有限公司 3北京百度网讯科技有限公司 | 1徐强,2张建栋,3胡亚龙,4韩涛,5王嘉 6张耀东,7刘强,8刘正茂,9姚琼,10周贵涛 11杜嘉源,12于凯,13王静,14孙兆宇,15陆冰洋 | 青岛市广播电视台 |
| 109 | 20240083040002 | 面向全业务场景的智媒平台 | 1青岛市广播电视台 2成都华栖云科技有限公司 | 1张建栋,2韩涛,3胡亚龙,4刘强,5刘正茂 6吉俊峰,7于凯,8张耀东,9王振强,10王欢歌 11孙兆宇,12张百川,13王丛林,14金字勃,15程彝 | 青岛市广播电视台 |
| 110 | 20240083040004 | VR沉浸式数字化文化场景生产平台 | 1青岛市广播电视台 | 1张建栋,2孙涛,3张嘉珊,4苏琳,5王方圆,6李超 7刘永军,8李杰,9王轶,10王誉霖,11张铭煜,12王丹庭 | 青岛市广播电视台 |
| 111 | 20240085040001 | “万象”多模态AIGC服务系统技术研究与应用 | 1山东广播电视台 2山东广电信通网络运营有限公司 | 1肖伟,2卢方伟,3王菲,4王鑫,5刘鹏 6袁春磊,7李兴涛,8尹华军,9邓兆全,10宗晨斐 11郭桂祥,12于洁,13甄曰猛 | 山东广播电视台 |
| 112 | 20240085040002 | 山东广电AI智能运维系统 | 1山东广播电视台 2中国广电山东网络有限公司 3海看网络科技(山东)股份有限公司 | 1程亚辉,2孙明松,3卢常威,4刘青,5刘晨旭 6娄庆,7周筱婷,8李东,9王宗杨,10苑明文 | 山东广播电视台 |
| 113 | 20240091040001 | 移动微波总控智慧信息系统 | 1厦门广播电视集团 | 1林飞鹏,2王聪斌,3苏志杭,4尹仲祺 5王其文,6连青州,7林耿仕,8周智勇,9郭艺 | 厦门广播电视集团 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|-----|----------------|-------------------------------------|--|--|---------------|
| 114 | 20240091040002 | 高安全矩阵式大带宽特征的极速数据传输交互平台 | 1厦门广播电视集团 | 1刘军祥, 2林飞鹏, 3刘晓敏, 4张海波 5张少波, 6林耿仕, 7俞升升, 8林志彬 | 厦门广播电视集团 |
| 115 | 20240091040003 | 基于WebRTC通信和多种跟踪定位技术的大型赛事转播观看调度平台 | 1厦门广播电视集团 | 1刘军祥, 2刘晓敏, 3徐力, 4陈士弘, 5陈闽 6颜燕梅, 7林文洋, 8吴炳坤, 9林翘旭, 10林文鑫, 11吴志平 | 厦门广播电视集团 |
| 116 | 20240091040004 | 基于地理位置和点云大空间建模技术的AR景观秀平台 | 1厦门广播电视集团 | 1刘军祥, 2林飞鹏, 3刘晓敏, 4徐力, 5陈士弘 6陈闽, 7林志彬, 8颜燕梅, 9吴磊, 10郭江震 11林文洋, 12赵宇, 13叶俊祥 | 厦门广播电视集团 |
| 117 | 20240091040005 | 基于边缘决策的电视转播调度技术研究与移动数据中心实践 | 1厦门广播电视集团 | 1林飞鹏, 2王聪斌, 3徐亮, 4林毅 5连青州, 6尹仲祺, 7李韶红, 8林加发 | 厦门广播电视集团 |
| 118 | 20240107040001 | 视听审核工程 | 1国家广播电视总局监管中心 2北京奇虎科技有限公司 | 1孙斌, 2周新权, 3高志恒, 4程征, 5彭泽良 6刘志祥, 7周翔, 8刘焕欣, 9冯莉, 10祝晓波 11李晓媛, 12郝杰, 13刘鑫 | 国家广播电视总局监管中心 |
| 119 | 20240107040002 | 短波全域智能一体化监测测向系统 | 1国家广播电视总局监管中心 2国家广播电视总局二九一台 3成都中亚通茂科技股份有限公司 | 1宋文喆, 2周利民, 3陈鹏涛, 4王志雄, 5陈娜 6郭振南, 7任萍, 8李伟, 9唐蕾, 10金庚 | 国家广播电视总局监管中心 |
| 120 | 20240107040003 | 广播电视和网络视听监测台站基础设施智慧管理系统 | 1国家广播电视总局监管中心 2国家广播电视总局二九一台 | 1宋文喆, 2姚立业, 3白文涛, 4郗世河, 5马昕 6唐成基, 7王生智, 8张登, 9程晓, 10胡亮 | 国家广播电视总局监管中心 |
| 121 | 20240131040001 | 同向共轴双螺旋结构耦合调配系统的设计与应用 (10kW功率等级) | 1河南广播电视台无线电台管理中心信阳中波转播台 2河南广播电视台无线电台管理中心 3咸阳广通电子科技有限公司 4河南广播电视台卫星传输中心 | 1卢光辉, 2郭炜, 3肖涛, 4刘昆, 5李军辉, 6王世栋 7范波, 8陆金超, 9卢静, 10徐伟, 11宋庆欣, 12赵昊 | 河南广播电视台 |
| 122 | 20240131040002 | 发射台站“云”维研究及应用 | 1河南广播电视台104台 | 1吴志勇, 2刘红伟, 3李岩, 4毛璐, 5邵炳翔, 6胡东奇 | 河南广播电视台 |
| 123 | 20240143040001 | 基于AIGC的跨模态关键技术研究与应用 | 1杭州文化广播电视集团 | 1余新平, 2傅继昌, 3夏茂松, 4金波 5刘志强, 6李岚, 7励琦, 8孙楨 | 杭州文化广播电视集团 |
| 124 | 20240143040002 | 基于超高清图像处理 and 视觉色彩AI匹配的XR虚拟制作研究与应用 | 1杭州文化广播电视集团 | 1袁静, 2张朝, 3闻怡鸣, 4蓝江 5杜晓晶, 6汪心醉, 7黄敏乐, 8徐琛 | 杭州文化广播电视集团 |
| 125 | 20240143040003 | 基于主动监测和数据分析的电视播出网络安全管控平台 | 1杭州文化广播电视集团 | 1蓝江, 2方钟鸣, 3马军, 4林益宇 5孙剑平, 6朱慧珉, 7王佳琦, 8钟静 | 杭州文化广播电视集团 |
| 126 | 20240144040001 | 超高清云架构融媒制作平台 | 1济南广播电视台 | 1王海澜, 2杨超, 3于加涛, 4岳远甲, 5陈海涛 6程璐, 7车林, 8辛星, 9丛大开, 10陈建 | 济南广播电视台 |
| 127 | 20240144040003 | 济南广播电视台4K超高清全媒体新闻演播室项目 | 1济南广播电视台 | 1王琨, 2李上, 3王虎, 4张良学, 5徐磊磊 6鹿洪斌, 7栾艺, 8孙康, 9梁皓, 10段晓峰 | 济南广播电视台 |
| 128 | 20240154040001 | 基于多种大模型智能中台的融媒体生产运营系统 | 1苏州市广播电视总台 | 1郭昌雄, 2翟向雷, 3杜散文, 4任科, 5周灏 6邹正元, 7金叶, 8周天, 9张永书, 10陈曦 | 苏州市广播电视总台 |
| 129 | 20240156040001 | 无锡广电智能化发射台改造项目 | 1无锡市广播电视台 | 1沈伟, 2陈宏, 3周健, 4陆建华, 5张殷希 6张伟, 7常雷, 8李少栋, 9戚圣波, 10常君飞 11袁杰, 12钱勇新, 13塞林, 14金晨, 15陆春晔 | 无锡市广播电视台 |
| 130 | 20240156040002 | 基于异构大模型的AIGC媒体融合生产平台 | 1无锡市广播电视台 | 1毛伟, 2金晓岗, 3刘晔, 4秦道平, 5钱锦铭 6陈源, 7过聪, 8陈宏, 9孙浩, 10沈伟 11杨正宗, 12侯威, 13刘宏霆, 14吴洲, 15董景 | 无锡市广播电视台 |
| 131 | 20240159040001 | 基于大模型智慧媒资云平台项目 | 1央视国际网络无锡有限公司 | 1黄建杰, 2李磊, 3苏许臣, 4田文祥, 5黄卓峰, 6费利涛 7谭志洪, 8张兵钦, 9韩凯, 10刘祥国, 11崔瑾, 12周坤 | 央视国际网络无锡有限公司 |
| 132 | 20240165040001 | 洛阳广播电视台4K+5G全IP架构超高清转播车 | 1河南大象融媒体技术有限公司 2洛阳广播电视台 3河南广播电视台卫星传输中心 | 1杨超, 2张杰, 3王世栋, 4付巍, 5卢波 6曾琰, 7张富伟, 8郭立平, 9韩彬, 10高洁 | 河南大象融媒体技术有限公司 |
| 133 | 20240237040001 | 重大文化传播平台“Z视介”智能生产制作平台 | 1阿里云计算有限公司 2浙江广播电视集团 | 1朱甲雄, 2汤振华, 3龚昊, 4郑磊, 5徐浩曦 6钟家辉, 7姜子言, 8傅婷婷, 9倪超, 10胡瀛斌 11鲜沁雨, 12章雨兰, 13陆缙超, 14胡人杰, 15孙松 | 阿里云计算有限公司 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|-----|----------------|-----------------------------|---|---|-------------------|
| 134 | 20240239040001 | 智慧思政教育云平台 | 1央视国际网络有限公司 2央视国际网络无锡有限公司 | 1赵磊, 2李志学, 3苗宇枫, 4刘宗红, 5孙智渊 6师达立, 7李雪, 8吴楠, 9田文祥, 10黄建杰 11黄卓峰, 12李义彪, 13阮玉秀, 14白世康, 15莫晓琴 | 央视国际网络有限公司 |
| 135 | 20240239040002 | 基于先进算法模型的网络安全运营服务平台 | 1央视国际网络有限公司 2深信服科技股份有限公司 3北京意畅科技股份有限公司 | 1程明, 2王洪宇, 3杨荣海, 4陈志峰, 5田俊阳 6王倩, 7陈欣, 8陈岩, 9雷昕, 10薛聪明 | 央视国际网络有限公司 |
| 136 | 20240239040003 | 新媒体超高清直播高效编转码 | 1央视国际网络有限公司 2腾讯云计算(北京)有限责任公司 | 1赵磊, 2费有文, 3李义彪, 4王剑, 5林非非 6赵军, 7孙滔, 8何辉辉, 9廖智伟, 10徐金刚 11刘斌, 12李彬, 13刘兆瑞, 14程静, 15王晶晶 | 央视国际网络有限公司 |
| 137 | 20240239040004 | 面向国际传播的新媒体平台 | 1央视国际网络有限公司 2央视国际网络无锡有限公司 | 1樊翠芳, 2李志学, 3衣炜, 4廖智伟, 5马巍 6李子东, 7堵晓丹, 8黄建杰, 9黄宇, 10韩凯 | 央视国际网络有限公司 |
| 138 | 20240255040001 | 基于广电5G专网的应急广播创新应用 | 1南京市广播电视台 2江苏省广电有线信息网络股份有限公司南京分公司 | 1孙圣安, 2赵浩嵩, 3翟勇, 4王永军, 5冯健生, 6陈亮 7谢玉永, 8束雯, 9郭皓, 10周俊, 11葛雨, 12王辉 | 江苏省广电有线信息网络股份有限公司 |
| 139 | 20240255040002 | 广电5G无线网络质量监测系统研发及应用推广 | 1江苏省广电有线信息网络股份有限公司 | 1庄传伟, 2孙圣安, 3戎麒, 4苗建民, 5陈起, 6陆炜 7朱忠进, 8刘军厚, 9刘晨, 10祁娟, 11张权, 12陈晨 | 江苏省广电有线信息网络股份有限公司 |
| 140 | 20240255040003 | 面向超高清服务的融合业务平台建设 | 1江苏省广电有线信息网络股份有限公司 | 1陈松, 2王伟, 3杨伟, 4李淮, 5张华权 6文俊林, 7杨飞, 8潘林, 9葛雨, 10王晨 11王毅, 12张春雷, 13王建, 14柴媛媛, 15赵景川 | 江苏省广电有线信息网络股份有限公司 |
| 141 | 20240255040004 | 基于数字孪生的广电网络智能运营与业务创新应用 | 1江苏省广电有线信息网络股份有限公司苏州分公司 | 1丰林荣, 2孙彤, 3沈鑫, 4张剑, 5戴宁燕 6赵伟, 7吴丹杰, 8闻人渊, 9文静, 10孙坚 | 江苏省广电有线信息网络股份有限公司 |
| 142 | 20240255040005 | 广电5G+数字城市AI全局感知系统 | 1江苏省广电有线信息网络股份有限公司无锡分公司 | 1朱瑞娟, 2李稚萱, 3吕斌, 4叶昕, 5瞿晓波 6徐辉, 7黄沁阳, 8马森, 9邢冬冬, 10缪健 11倪志强, 12周佳, 13卫平, 14司峰, 15周绍恒 | 江苏省广电有线信息网络股份有限公司 |
| 143 | 20240258040001 | 电影智能修复与增强系统关键技术与应用 | 1上海大学上海电影学院 2上海青瞳视觉科技有限公司 3上海玉龙光碧文化投资有限公司 | 1丁友东, 2黄东晋, 3于冰, 4谢志峰, 5李雪峰, 6祖厚超 | 上海大学上海电影学院 |
| 144 | 20240271040001 | 高可靠性中波发射台迁建工程 | 1常州广播电视台 2中广电广播电影电视设计研究院有限公司 3北京中天鸿大科技有限公司 4上海东方明珠传输有限公司 | 1高巍, 2潘国林, 3李萍, 4王昭, 5蔡浩君 6袁汉亮, 7王鸿远, 8吴鸿庆, 9李清, 10宋海波 11丁成刚, 12李杰, 13马长松, 14张丹, 15虞飞江 | 常州广播电视台 |
| 145 | 20240271040002 | 基于大语言模型和可信新闻知识库的融媒智能体“小吴同学” | 1常州广播电视台 2常州中吴网传媒有限公司 | 1高巍, 2丁成刚, 3辉涛, 4吴家梁, 5石博 6汪衍祺, 7沈杨, 8宋荷玉, 9王永佳, 10刘佳骏 11谢广诚, 12吴树青, 13杨洋 | 常州广播电视台 |
| 146 | 20240275040001 | 基于知识图谱的融媒体智能播控审核平台技术研究 | 1北京易橙天下科技有限公司 | 1张相君, 2薛梦蛟, 3冯晨, 4李坤, 5罗丽 6韩洁, 7杨志斌, 8卢东, 9王宁, 10焦永智 11孙振华, 12钱俊, 13黄明, 14谷晓, 15巫敏 | 北京易橙天下科技有限公司 |
| 147 | 20240290040001 | 广州市广播电视监测中心广播电视指挥调度监测平台项目 | 1广州市广播电视监测中心 2北京市博汇科技股份有限公司 | 1黎泳, 2黎展鹏, 3钟桦, 4彭杰文 5李庆超, 6袁昌, 7郭忠武, 8李国华, 9张家斌 | 广州市广播电视监测中心 |
| 148 | 20240292040001 | 面向广电超高清的智慧编转码系统的研究及应用 | 1北京锐马视讯科技有限公司 | 1彭海, 2隋治强 | 北京锐马视讯科技有限公司 |
| 149 | 20240293040001 | 广西老少边及欠发达地区广播电视节目村级无线覆盖工程 | 1广西广播电视技术中心 | 1唐樱之, 2黄宁, 3韦敏, 4刘宁国, 5高峰 6刘波, 7王春明, 8庞美军, 9胡渝, 10唐丽 | 广西广播电视技术中心 |
| 150 | 20240295040001 | 无线台站智慧运维系统建设与应用示范项目 | 1四川省广播电视发射传输中心 2四川省广播电视科学技术研究所 3四川省广播电视技术中心(四川省应急广播中心) 4中广电广播电影电视设计研究院有限公司 5北京数码视讯软件技术发展有限公司 6成都凯腾四方数字广播电视设备有限公司 7北京市博汇科技股份有限公司 | 1李翔, 2张俊, 3刘海章, 4张祖才, 5王祥 6李曦, 7钟风, 8李炜煦, 9张佳林, 10李宇明 11黄河, 12田才林, 13袁宏伟, 14郑鑫, 15郭忠武 | 四川省广播电视发射传输中心 |
| 151 | 20240295040002 | 基于AI的广播系统平台及关键设备研制 | 1四川省广播电视发射传输中心 2四川省广播电视科学技术研究所 3四川省广播电视局520台 | 1刘海章, 2张祖才, 3田才林, 4李华琴, 5张俊 6黄大池, 7朱静宇, 8刘思远, 9王祥, 10黄河 | 四川省广播电视发射传输中心 |

| 序号 | 申报号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 | 推荐单位 |
|-----|----------------|----------------------------|--|---|------------------|
| 152 | 20240295040003 | 四川省广播电视发射传输中心702台供电增容改造项目 | 1四川省广播电视发射传输中心 2四川省广播电视卫星地球站 | 1李华琴,2张俊,3刘喜亮,4张祖才,5罗鹏 6孙荣辉,7邹佳龙,8马双春,9朱牧洲,10薛代锋 | 四川省广播电视发射传输中心 |
| 153 | 20240295040004 | 智能地面数字广播电视发射机 | 1四川省广播电视发射传输中心 2成都凯腾四方数字广播电视设备有限公司 3四川省广播电视科学技术研究所 | 1李曦,2钟凤,3郑鑫,4刘海 5刘明,6汤善武,7朱静宁,8刘思远 | 四川省广播电视发射传输中心 |
| 154 | 20240295040005 | 地面数字电视无线有线融合发展项目 | 1四川省广播电视发射传输中心 2四川省广播电视局自贡发射传输台 3西安交通大学国家数据广播工程技术研究中心 4四川省星广电广播电视传输有限公司 | 1朱志丹,2曹俊,3沈雪峰,4陈达伟,5王旭 6边鹏程,7罗小杰,8侯睿,9王琅,10黄仁泽,11冯清华 | 四川省广播电视发射传输中心 |
| 155 | 20240297040001 | 调频十二工器在调频发射系统改造中的设计及应用 | 1大连广播电视发射台 2中广电广播电影电视设计研究院有限公司 3大连新闻传媒集团 | 1栾善武,2石崑,3代明,4毕志刚,5吕以哲 6张学骞,7谭峰,8姜山,9柳景毅,10王欣 | 大连新闻传媒集团 |
| 156 | 20240297040002 | 户外景观化基地融媒体中心 | 1大连新闻传媒集团 | 1孙义立,2邹德运,3王睿,4乔元晖,5陈维彬 6于兆坤,7于俊,8杨光,9张彬,10韩啸 | 大连新闻传媒集团 |
| 157 | 20240297040003 | 大连市级广播电视信号数字微波系统改造工程 | 1大连新闻传媒集团 2大连市文化和旅游局 | 1谭峰,2李成盈,3吕浩源,4孔繁黎,5李学刚 6侯晓明,7崔波,8迟文琛,9王云超,10张传辉 | 大连新闻传媒集团 |
| 158 | 20240298040001 | 基于光场技术的虚拟现实内容制作平台 | 1湖南快乐阳光互动娱乐传媒有限公司 | 1李大平,2于洪举,3宋施恩,4曾建华 5何建,6周人蛟,7贺中一,8吴宪,9李俊俊 | 湖南快乐阳光互动娱乐传媒有限公司 |
| 159 | 20240298040002 | 基于音视频垂类大模型的内容生产创新与实践 | 1湖南快乐阳光互动娱乐传媒有限公司 2湖南大学 | 1杨杰,2劳奕臻,3宋施恩,4祁晗,5张康 6陈骏驰,7王文倩,8谢昊源,9骆迅,10姚广,11朱彦 | 湖南快乐阳光互动娱乐传媒有限公司 |
| 160 | 20240298040003 | 芒果TV双Vivid超高清制播全链路平台 | 1湖南快乐阳光互动娱乐传媒有限公司 | 1谭嵩,2卢海波,3宋施恩,4李云龙,5旷文彬 6李明,7陈小波,8罗雅,9周士琪,10戚成杰 | 湖南快乐阳光互动娱乐传媒有限公司 |
| 161 | 20240299040001 | 安徽省县级融媒体中心省级技术平台网络安全态势感知系统 | 1安徽皖云传媒科技股份有限公司 2安徽皖云省级技术平台 | 1谢维见,2张小东,3胡洪军,4丁俊,5李光杰,6夏书奎 7单婷婷,8宋峰,9陆屹,10梁伟,11梅淼,12储德应 | 安徽皖云传媒科技股份有限公司 |
| 162 | 20240302040001 | 海看AI内容审核系统 | 1海看网络科技(山东)股份有限公司 | 1隆龙,2王光永,3张鹏,4刘哲,5朱国晓 6于孝东,7彭渝,8宋广华,9张星燕,10赵林楠 | 海看网络科技(山东)股份有限公司 |
| 163 | 20240303040001 | 基于广电5G架构的移动物联数字传媒 | 1南昌广播电视台 2南昌广电云视传媒有限公司 | 1许海霞,2刘斌,3舒靓,4许俊 5刘华,6熊竹雅,7周晓民,8吴诚敏 | 南昌广播电视台 |
| 164 | 20240305040001 | XR控制系统的虚拟化大场景渲染研究与应用 | 1深圳市奥拓电子股份有限公司 2中国电影股份有限公司北京人工智能研究应用分公司 3深圳市创想数维科技有限公司 | 1王勇,2马平,3吴未,4杨四化,5严振航 6谢明璞,7胡绪斌,8赵丽红,9王利强,10黄海力 11林俊杰,12刘宇,13张奇,14黄朝敏,15肖华勇 | 深圳市奥拓电子股份有限公司 |
| 165 | 20240305040001 | 河南省广播电视和网络视听智能化监听监看平台(一期) | 1河南省广播电视局监听监看中心 | 1苏铭,2冯俊昌,3王辉,4陈疆平,5陈智 6安群星,7王喆,8冯源,9冯建国,10常智明 | 河南省广播电视局监听监看中心 |
| 166 | 20240307040001 | 中波发射台安播全业务智慧调度技术系统 | 1青海省广播电视局 2国家广播电视总局广播电视科学研究院 3中广电广播电影电视设计研究院有限公司 4北京崇远信达科技有限公司 5青海省中波台管理中心 | 1刘国庆,2王显俊,3马玉忠,4陈颖,5李炜熙 6苗慧娜,7杨晓霞,8李敬佩,9沈晓伟,10哈妍 11张国青,12张永强,13黄大俊,14马忠德,15汪延庚,16何浩 | 青海省广播电视局 |
| 167 | 20240308040001 | 贵州省三网融合视听节目监管平台项目 | 1贵州省广播电视监测中心 2北京中科模识科技有限公司 | 1王玮(女),2唐政伟,3王玮,4黎育蓉,5孔祥鸿 6李雨柯,7胡春虹,8雷赞,9王朋军,10刘会飞 | 贵州省广播电视监测中心 |
| 168 | 20240309040001 | 飞影—AI驱动的在线视频编辑管理系统 | 1山东广电信息网络运营有限公司 | 1黄磊,2司忠波,3刘金栋,4刘洋,5张中飞 6杜震霖,7李岩,8代伟华,9阮哲,10李瀚颜 11王叶庆,12王璐,13于洁 | 山东广电信息网络运营有限公司 |
| 169 | 20240310040001 | 电影公益放映内容制作中央厨房项目 | 1中央宣传部电影数字节目管理中心 | 1牛小明,2冯宗泽,3李聿为,4贾靖,5吕松林 6马荣彦,7杨旭,8刘雪蕾,9李晶,10刘芦尧 11赵倩,12何元况,13兰健,14闫俊涛,15张平,16张红 | 中央宣传部电影数字节目管理中心 |
| 170 | 20240311040001 | 省主干网数智化综合运维平台 | 1浙江广联有线电视传输中心 | 1胡键巧,2施小明,3李文皓,4毛红卫,5刘旭伟 6陆建,7魏勇,8梁峰,9张汉阳,10张浩 11宫雷,12宋协,13方振,14胡君,15任国锋 | 浙江广联有线电视传输中心 |