

# 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                    | 完成单位   | 主要完成人   | 获奖等级 |
|----|----------------|-------------------------|--|---|------|
| 1  | 20210001040001 | 8K超高清电视制播呈现平台及应用        | 1中央广播电视总台, 2上海交通大学, 3广东博华超高清创新中心有限公司, 4上海海思技术有限公司, 5海信视像科技股份有限公司, 6京东方科技集团股份有限公司 | 1姜文波, 2智卫, 3张伟民, 4王延峰, 5赵贵华, 6熊伟, 7宋蔚, 8葛涛, 9李岩, 10梅剑平, 11蔺飞, 12潘晓菲, 13张娅, 14张小云, 15张娟      | 一等奖  |
| 2  | 20210009040001 | 基于AVS3的广播级8K超高清实时硬件编码器  | 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北京博雅睿视科技有限公司                                 | 1郭晓强, 2陈勇, 3周芸, 4谢亚光, 5姜波, 6胡潇, 7李日, 8朱建国, 9付光涛, 10李小雨, 11魏娜                                | 一等奖  |
| 3  | 20210005040001 | SMG媒体内容智能生产服务支撑平台       | 1上海广播电视台, 2上海文广影视集团有限公司, 3上海东方传媒技术有限公司   | 1尚峰, 2邵勇, 3张琦, 4胡恺, 5黄海峰, 6倪明昊, 7卞伟民, 8朱毅祺, 9王淼波, 10葛盛陶, 11孙飞, 12王琼, 13黄舜祺, 14刘碧琰, 15甘鹏     | 一等奖  |
| 4  | 20210001040011 | 基于视音频内容比对及异态监测的播出信号监控系统 | 1中央广播电视总台, 2北京捷成世纪科技股份有限公司   | 1许钢鸣, 2祥祖军, 3王榕, 4黄振川, 5牡丹, 6马坤, 7王忠强, 8李凤楠, 9姜明, 10琚初蔚, 11陈明陪, 12王子中, 13李战, 14陶麟, 15游田     | 一等奖  |
| 5  | 20210005040005 | 基于大数据与用户画像技术的第一财经用户系统   | 1上海广播电视台, 2上海第一财经传媒有限公司  | 1姚学润, 2尚峰, 3张琦, 4倪明昊, 5陈小坚, 6闵晓翔, 7单文火, 8王卓如, 9张从攀, 10陈维婕, 11陆一, 12熊生华, 13谭健华, 14蔡现宝, 15唐朝宏 | 一等奖  |
| 6  | 20210027040003 | 浙江广电集团三维声音频车            | 1浙江广播电视集团  | 1杨勇, 2郑红哲, 3吴晓东, 4孔德平, 5潘永盈, 6王志刚, 7韩明亮, 8张威, 9朱容萱, 10覃聪, 11赵鹏, 12樊元茗, 13厉任远, 14赵赞, 15徐高晨   | 一等奖  |
| 7  | 20210033040003 | 国家电影云制作服务平台             | 1中国电影科学技术研究所, 2青岛盛世影云影视科技有限公司  | 1刘达, 2王萃, 3徐涛, 4于洁, 5李琳娜, 6张海悦, 7王健, 8蔡国鑫, 9高峰, 10刘知一, 11赵广颖, 12张雪, 13方捷新                   | 一等奖  |
| 8  | 20210008040003 | 4K超高清视频质量自动评价系统研究       | 1国家广播电视总局广播电视规划院, 2上海交通大学  | 1王惠明, 2邓向冬, 3余英, 4张乾, 5朱文瀚, 6翟广涛, 7宁金辉, 8刘汉源, 9郑涛, 10汪芮, 11崔俊生, 12欧臻彦, 13李厦, 14张建东, 15孙岩    | 一等奖  |
| 9  | 20210027040001 | 浙江广电集团32讯道4K/IP超高清转播车   | 1浙江广播电视集团  | 1杨勇, 2郭红华, 3潘析非, 4洪超, 5方莉萍, 6陈晓钟, 7王彤, 8李文晋, 9尚劫, 10张启敏, 11梁辉, 12王凯丽, 13曾奕炜, 14钱恋恋, 15朱江    | 一等奖  |

# 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                          | 完成单位   | 主要完成人  | 获奖等级 |
|----|----------------|-------------------------------|--|--|------|
| 10 | 20210069040001 | 超高清（4K）全媒体转播平台                | 1贵州广播电视台                                       | 1张青, 2周挺, 3赵兴刚, 4王炜, 5宋煜, 6谢炜, 7张俊欣, 8李健, 9饶涛, 10朱承松, 11李乾, 12罗彪, 13刘海波, 14付军, 15吴学刚 | 一等奖  |
| 11 | 20210002040001 | 基于监管控一体化的智能化安全播出平台建设          | 1北京广播电视台                                       | 1毕江, 2王立冬, 3金强, 4董秀琴, 5王进, 6白国涛, 7李良, 8孟伟, 9尹成程, 10张潇丹                               | 二等奖  |
| 12 | 20210068040001 | 基于IP架构的主备全链路4K超高清频道播控系统       | 1广州市广播电视台, 2北京中科大洋信息技术有限公司, 3国家广播电视总局广播电视科学研究院 | 1滕建新, 2郭晓强, 3黎泳, 4何杰锋, 5许斌, 6何广平, 7袁锦春, 8周芸, 9林进雄, 10林穗                              | 二等奖  |
| 13 | 20210004040002 | 面向融合媒体业务的新闻生产平台               | 1江苏省广播电视总台                                     | 1顾建国, 2苏琦, 3席鲁江, 4葛加刚, 5顾国颖, 6侯臻, 7曹轶, 8侯方天, 9刘俊逸, 10尤焯                              | 二等奖  |
| 14 | 20210085040003 | 山东广播电视台26讯道5G+4K全IP架构旗舰转播车    | 1山东广播电视台                                       | 1宋键, 2王国栋, 3姬长波, 4胡奇峰, 5李腾, 6蒋凌, 7栾嵩, 8孙琳, 9管志鹏, 10韩勇                                | 二等奖  |
| 15 | 20210005040009 | 基于A0IP的新型广播总控系统设计和研制          | 1上海广播电视台, 2上海文化广播影视集团有限公司, 3上海东方传媒技术有限公司       | 1邵勇, 2刘敏, 3张烜皓, 4蒋晓峰, 5练文杰, 6吕德胜, 7洪匀, 8谈新, 9李辉石, 10丁团结                              | 二等奖  |
| 16 | 20210003040001 | 基于迁移学习技术的黑龙江省县级融媒体中心省级大数据应用平台 | 1黑龙江广播电视台                                      | 1马晓波, 2高鹏, 3姜继伟, 4李莹, 5东媚, 6李永锁, 7王剑锋, 8杜凌霄, 9石莹, 10李岩泽                              | 二等奖  |
| 17 | 20210001040003 | 中央广播电视总台新一代4K IP化移动外场制播平台     | 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赵贵华, 2姜斌, 3孙培, 4王伟, 5杨奇, 6王博, 7高夕晴, 8杨振宇, 9董春芳, 10解鸿运                               | 二等奖  |
| 18 | 20210038040001 | 全流程IP化超高清节目生产传播系统             | 1腾讯科技（北京）有限公司                                  | 1常树磊, 2赵东玮, 3王月, 4朱羽, 5彭帅, 6孙健, 7闻天扬, 8沈昭, 9满春刚, 10李伟                                | 二等奖  |
| 19 | 20210080040002 | 新闻智媒体融合业务平台                   | 1南京广播电视集团, 2成都索贝数码科技有限公司                       | 1金剑, 2曹健, 3顾云, 4王万泉, 5林卫, 6孙健, 7刘晨, 8陈芳, 9程昆, 10曹正兵                                  | 二等奖  |
| 20 | 20210014040001 | “大美青海云”青海省县级融媒体中心省级技术平台       | 1青海省互联网新闻中心                                    | 1王志明, 2刘伟, 3卢彦, 4许存师, 5何世一, 6马富娟, 7杨毅, 8陈智, 9李静, 10于焱                                | 二等奖  |
| 21 | 20210021040005 | 基于SMPTE ST2110标准的全IP大型演播室系统   | 1广东广播电视台                                       | 1林小海, 2何伟成, 3范年辉, 4陈纯丹, 5严星, 6王晖, 7高思超, 8温德宁, 9翟宏洲, 10杨勇强                            | 二等奖  |
| 22 | 20210027040004 | 浙江卫视全程动态实时编播体系                | 1浙江广播电视集团, 2北京正奇联讯科技有限公司                       | 1杨斌, 2孙婷, 3潘黎明, 4唐璐, 5丁胜, 6张安航, 7赵登宇, 8程结, 9徐鹏, 10金国华                                | 二等奖  |

## 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                     | 完成单位  | 主要完成人  | 获奖等级 |
|----|----------------|--------------------------|---|--|------|
| 23 | 20210009040003 | 5G广播系统试验                 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2中广传播集团有限公司                                  | 1夏治平,2王世签,3谢韬,4李磊,5杨方正,6张宇,7阚向东,8向航,9徐博源,10李超    | 二等奖  |
| 24 | 20210004040001 | 广播融媒体播控中心建设              | 1江苏省广播电视总台  | 1张卫伟,2朱光荣,3孙岩君,4张晨光,5邓辉,6苏斌,7袁长建,8韩明良,9施仁政,10刘畅  | 二等奖  |
| 25 | 20210001040007 | 基于互联网+NDI环境下的新媒体融合制作直播系统 | 1中央广播电视总台   | 1刘强,2李明,3陆伟,4竺茂昆,5霍泓昊,6许卫国,7邓淑南,8宋智军,9董晓波,10郭云飞  | 二等奖  |
| 26 | 20210081040001 | 基于异构数据融合的发射安播智能化分析运维平台   | 1宁波广播电视集团   | 1王伟,2黄培建,3钟发松,4庄严,5徐宁,6郑凯辉,7王实现,8李科              | 二等奖  |
| 27 | 20210081040007 | 基于GIS的智慧光网运营管理系统         | 1宁波华数广电网络有限公司   | 1徐鸿乾,2钟发松,3龚琦峰,4毛世俊,5郑志宏,6郑海杰                    | 二等奖  |
| 28 | 20210002040004 | 人工智能在北京广播电视台媒资系统的应用与拓展   | 1北京广播电视台,2成都云帆数联科技有限公司  | 1毕江,2王顺林,3李昕,4宋琳,5陈宇,6芮浩,7蒋帅,8张旭,9黄正兵            | 二等奖  |
| 29 | 20210091040001 | 多用途C波段总控卫星车              | 1厦门广播电视集团   | 1林晓尧,2林飞鹏,3王聪斌,4尹仲祺,5林毅,6赖晓昕,7吴若冰,8徐亮,9李韶红,10郑进媛 | 二等奖  |
| 30 | 20210001040013 | 新闻新媒体直播管理系统              | 1中央广播电视总台,2成都索贝数码科技股份有限公司                                       | 1刘强,2霍弘昊,3竺茂昆,4李明,5陆伟,6邓淑南,7闫博,8宋智军,9邓刚,10魏益平    | 二等奖  |
| 31 | 20210009040002 | 无线交互广播电视重叠编码技术研究         | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2上海交通大学                                      | 1张宇,2徐胤,3胡军,4黄一航,5夏治平,6何大治,7付光涛,8刘丽蝶,9杨方正,10陈鹏   | 二等奖  |
| 32 | 20210001040009 | 融合媒体私有云第二可用区系统           | 1中央广播电视总台   | 1黄弘,2邱亚,3刘默予,4徐子弘,5于琰,6陈浩,7高孟,8李希尧,9王斌,10赵武      | 二等奖  |
| 33 | 20210008040004 | 省县融媒体平台测试方法与实践           | 1国家广播电视总局广播电视规划院  | 1覃毅力,2郑涛,3刘文翰,4杨威,5欧臻彦,6邓向冬,7韦安明,8倪俊杰,9孙岩,10王倩男  | 二等奖  |
| 34 | 20210001040015 | 超高清晰度电视系统节目制作和交换参数值      | 1中央广播电视总台,2国家广播电视总局广播电视规划院                                      | 1徐进,2智卫,3崔建伟,4邓向冬,5王珮,6汪芮,7刘新,8宁金辉,9袁旭稚,10孙岩     | 二等奖  |
| 35 | 20210009040014 | 全媒体版权监测与盗版处置技术研究及应用      | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2中国科学院自动化研究所,3北京中视瑞德文化传媒股份有限公司,4腾讯科技(北京)有限公司 | 1张乃光,2刘杰,3刘易航,4王磊,5张树武,6杨亚楠,7沈阳,8梁伟,9李卓豫,10张添    | 二等奖  |

## 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                     | 完成单位  | 主要完成人   | 获奖等级 |
|----|----------------|--------------------------|---|---|------|
| 36 | 20210010040007 | 5G 高新视频—沉浸式视频技术白皮书（2020） | 1中广电广播电影电视设计研究院,2北京万达文旅规划设计院有限公司,3北京邮电大学,4北京天文馆,5北京歌华有线电视网络股份有限公司 | 1林长海,2周耀平,3欧阳玥,4周屹,5王建雄,6孙松林,7宋宇莹,8林霖,9周宏,10王家福   | 二等奖  |
| 37 | 20210009040004 | 海南省全省调频同步广播网覆盖工程         | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2海南省旅游和文化广电体育厅,3海南广播电视台                        | 1尹衍斌,2汤德辉,3陈琼,4孙照学,5李锦文,6易娇,7陈起贤,8李薰春,9朱景晖,10范会坚  | 二等奖  |
| 38 | 20210032040004 | 新型自动调谐系统在大功率短波发射机中的应用    | 1国家广播电视总局二〇二三台  | 1林集敏,2章劲标,3张广鑫,4肖刚,5王超,6罗天涯,7陈亮,8陈晓青,9黄河,10丁碧羽    | 二等奖  |
| 39 | 20210010040002 | 双塔三频双向中波发射天线系统           | 1中广电广播电影电视设计研究院,2海南省府城广播发射台                                       | 1潘胜伟,2赵秀清,3李传欣,4李其儒,5吕以哲,6林伟,7毛吉燕,8黄坤涌,9邓敦玮,10孟凡涛 | 二等奖  |
| 40 | 20210021040002 | 新型全流程4K超高清大型智能制作网        | 1广东广播电视台,2成都索贝数码科技股份有限公司  | 1马正先,2罗映辉,3林小海,4邢卫东,5梁伟明,6钱涛,7梁敦伦,8王普学            | 三等奖  |
| 41 | 20210021040001 | 具有远程制作功能的IP/4K演播室集群平台项目  | 1广东广播电视台  | 1马正先,2何伟成,3温德宁,4刘雪松,5李鹏飞,6范年辉,7周洁冰,8李尔            | 三等奖  |
| 42 | 20210005040010 | 大型综合体育赛事智慧内容云平台          | 1上海广播电视台,2上海文化广播影视集团有限公司,3上海东方传媒技术有限公司                            | 1林云川,2陆趣,3杨君蔚,4凌晨,5陆燕,6管德,7黄海峰,8江晟                | 三等奖  |
| 43 | 20210001040002 | 4K伴随HD制作模式               | 1中央广播电视总台   | 1智卫,2秦培,3柴路,4孟秋渝,5李中,6周磊,7赵洺苑,8张凡                 | 三等奖  |
| 44 | 20210001040014 | 中型三维声数字化IP录音车            | 1中央广播电视总台,2北京世纪睿科系统技术有限公司   | 1崔建伟,2关朝洋,3韦焕,4庞超,5李萌,6周珏,7杨奇,8尹宝兴                | 三等奖  |
| 45 | 20210001040016 | 用于节目制作的先进声音系统            | 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                     | 1关朝洋,2周芸,3邓向东,4郭晓强,5焦健波,6张建东,7翟南,8鹿楠楠             | 三等奖  |
| 46 | 20210027040008 | 蓝智汇-中国蓝智汇数聚平台            | 1浙江广播电视集团,2杭州凡闻科技有限公司   | 1袁克东,2洪松虹,3张荣波,4励森源,5吴仲民,6章丽兰,7孙松,8韩宏斌            | 三等奖  |
| 47 | 20210001040008 | 中央台高安全性新型制播系统            | 1中央广播电视总台   | 1刘朝晖,2王万福,3张剑,4许振峰,5刘华,6杨静,7范玮,8张磊                | 三等奖  |
| 48 | 20210001040005 | 业务数据分析平台                 | 1中央广播电视总台,2东软集团股份有限公司   | 1何瑾,2李伟男,3王雪京,4苏超,5张寿柱,6黄卓伟,7刘巍,8王烁               | 三等奖  |

## 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                                       | 完成单位   | 主要完成人                                 | 获奖等级 |
|----|----------------|--|--|---------------------------------------|------|
| 49 | 20210005040011 | 4K 全IP超高清远程制作平台                            | 1上海广播电视台,2上海文化广播影视集团有限公司,3上海东方传媒技术有限公司,4索尼(中国)有限公司 | 1林云川,2尚峰,3高磊,4袁跃,5谢秦,6朱奇峰,7许春夏,8俞海    | 三等奖  |
| 50 | 20210005040002 | 电视新闻融媒体生产平台重构                              | 1上海广播电视台,2上海文化广播影视集团有限公司,3上海东方传媒技术有限公司             | 1孙大庆,2盛松,3何伟,4黄海峰,5施美楠,6曹忠,7丁君,8朱竝清   | 三等奖  |
| 51 | 20210004040004 | 支撑多个县级融媒体中心融合新闻生产交互系统                      | 1江苏省广播电视总台   | 1何宁,2吴昊,3王亮,4席鲁江,5侯臻,6周咏麟,7朱宪庭,8陆正军   | 三等奖  |
| 52 | 20210057040003 | 四川观察多模态全媒体融合技术平台                           | 1四川广播电视台,2四川金熊猫新媒体有限公司                             | 1刘成安,2王红芯,3何健,4常毅,5黄敏,6岳学渊,7甘露,8陶涛    | 三等奖  |
| 53 | 20210001040010 | 欧洲区制中心制播系统                                 | 1中央广播电视总台,2成都索贝数码科技股份有限公司                          | 1刘昕,2史强,3倪宇,4刘文生,5贾亦雄,6谢晨,7邓刚,8吴浩     | 三等奖  |
| 54 | 20210080040001 | 基于SMPTE 2110标准的5G异地灾备电视播出系统                | 1南京广播电视集团  | 1金剑,2朱晓春,3杨旸,4吴永生,5陈军,6虞榕滨,7孟卫,8谢舟    | 三等奖  |
| 55 | 20210009040013 | 面向融合媒体运营的安全策略治理技术研究及应用                     | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2上海广播电视台,3北京安博通科技股份有限公司         | 1宫铭豪,2梁晋春,3柴为民,4钟竹,5王晓艳,6李亚玲,7甘鹏      | 三等奖  |
| 56 | 20210005040012 | 具备高速并行存储和实时无缝拼接的虚拟现实内容制作系统                 | 1上海幻维数码创意科技股份有限公司                                  | 1唐昊,2胡瑞闻,3季晓枫,4高以哲,5郭翔,6冯育,7朱凌飞,8沈吟天  | 三等奖  |
| 57 | 20210005040004 | 基于AI 技术的第一财经融合生产平台                         | 1上海广播电视台,2上海第一财经传媒有限公司                             | 1姚学润,2张琦,3陈小坚,4闵晓翔,5陆旭立,6单文火,7马丽,8文兰燕 | 三等奖  |
| 58 | 20210001040018 | 《广播电视音像资料编目规范第2部分:音频资料》标准(GY/T 202.2-2016) | 1中央广播电视总台  | 1钱岳林,2朱峰,3段明莲,4李庆国,5姬海啸,6翟南,7孟颖,8王亚   | 三等奖  |
| 59 | 20210009040009 | 广播电视行业大数据标准体系研究                            | 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                       | 1赵明,2梅剑平,3朱里越,4黄卓伟,5万倩,6芦丽丽,7赵翠,8杨质祺  | 三等奖  |
| 60 | 20210005040013 | 面向互联网+媒体混合云的支撑服务平台研发及示范                    | 1东方明珠新媒体股份有限公司                                     | 1卢文彦,2张立杰,3马博,4陆芸芸,5吴浩元,6金超,7殷豪,8祁骏   | 三等奖  |
| 61 | 20210154040001 | 广播节目智能播报系统                                 | 1苏州市广播电视总台   | 1瞿向雷,2谢军,3张永书,4孔勇,5李晓雯,6李向华,7许韦,8金帅   | 三等奖  |

## 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                          | 完成单位   | 主要完成人                                     | 获奖等级 |
|----|----------------|-------------------------------|--|---|------|
| 62 | 20210009040007 | 江苏有线三年发展规划                    | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2江苏省广电有线信息网络股份有限公司                        | 1苗勃,2姜龙,3庄传伟,4陈松,5陆月兵,6马玥,7史晓晨,8阎泓        | 三等奖  |
| 63 | 20210009040012 | 广播电视台融合媒体制播业务流程再造与智能调度技术研究及应用 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2江苏省广播电视总台                                | 1梁晋春,2苏琦,3宫铭豪,4马晨阳,5王晓艳,6顾国颖,7郭沛宇,8王丽霞    | 三等奖  |
| 64 | 20210155040001 | 广电媒体人工智能语音应用平台                | 1合肥市广播电视台,2科大讯飞股份有限公司  | 1刘晓曦,2沈江,3葛骏浩,4郭伟,5刘涛,6黄振华,7范传棕,8赵年       | 三等奖  |
| 65 | 20210003040007 | 黑龙江省中央及省台广播电视节目无线数字化覆盖工程      | 1黑龙江省广播电视局   | 1贾兴亮,2马文骁,3常平,4袁洪波,5杨松,6赵学夫,7姜晓春,8刘晓峰     | 三等奖  |
| 66 | 20210009040017 | 新一代直播卫星测试平台                   | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院   | 1陈鹏,2储原林,3赵良福,4牛泰龙,5刘博文,6卞晓辉              | 三等奖  |
| 67 | 20210009040019 | 基于有线电视网的8K足球赛事端到端转播方案研究与试验    | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2体奥动力(北京)体育传播有限公司,3江苏省广电有线信息网络股份有限公司苏州分公司 | 1苗勃,2祝建平,3郭晓强,4孙彤,5刘晨鸣,6刚睿鹏,7魏娜,8方中奇      | 三等奖  |
| 68 | 20210009040015 | 天山云2.0融合媒体云平台                 | 1国家广播电视总局广播电视科学研究院,2新疆广电网络股份有限公司                             | 1张定京,2陈长伟,3娜孜拉·哈比,4杨文涛,5张佳,6赵良福,7龚自斌,8祁勇建 | 三等奖  |
| 69 | 20210032040002 | 卫星数字频谱自动监测系统                  | 1国家广播电视总局无线电台管理局   | 1张荣建,2施化芬,3桑波,4李楠,5包玮,6张巍,7刘海涛,8杨跃鹏       | 三等奖  |
| 70 | 20210020040001 | 福建省广播影视集团全媒体新闻演播系统            | 1福建省广播影视集团   | 1杨国和,2林刚,3曹谊,4何建忠,5黄芳,6黄健,7张力行,8李晓彤       | 三等奖  |
| 71 | 20210010040001 | 基于云计算的中波发射台智慧播控系统             | 1中广电广播电影电视设计研究院,2南京广播电视集团,3上海东方明珠传输有限公司                      | 1李杰,2刘旭辉,3袁玉平,4吴少青,5杜建华,6张振东,7赵珊珊,8李清     | 三等奖  |
| 72 | 20210083040002 | 基于OSI多维资源智能编排整备体系             | 1青岛市广播电视台  | 1王建路,2连冰,3李建杰,4高峰,5赵毅,6丁程,7刘志伟,8郑堃        | 三等奖  |
| 73 | 20210077040001 | 江西广电IPTV“统一安全管理中心”            | 1江西网络电视股份有限公司  | 1王峻,2陈辉,3黄琼,4李康凌,5周再鸣                     | 三等奖  |
| 74 | 20210010040004 | 甘肃省数字微波传输网建设工程传输系统及微波链路设计     | 1中广电广播电影电视设计研究院,2甘肃省广播电视局微波传输中心                              | 1黄秋芳,2庞硕,3贾立高,4周玉富,5张雨凌,6李威东,7孙建录,8周凯     | 三等奖  |
| 75 | 20210168040001 | 基于边缘计算的智慧广电分布式云平台项目           | 1华数云科技有限公司   | 1章军,2周芸,3刘伟,4章达琯,5徐佳龙,6詹丰丰,7严奎            | 三等奖  |

## 2021年度第十四届中国电影电视技术学会科技进步奖评奖结果

| 序号 | 申报号            | 项目名称                | 完成单位                      | 主要完成人                                       | 获奖等级 |
|----|----------------|---------------------|---------------------------|---|------|
| 76 | 20210010040003 | 湖南广播电视台南岳台广播电视塔重建工程 | 1中广电广播电影电视设计研究院, 2湖南广播电视台 | 1朱悦, 2李少春, 3高伟, 4庄大立, 5赵彦辉, 6黄安民, 7韩知伯, 8张瑶 | 三等奖  |