附件

提名项目简介

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **成果名称** | | 数字视频内容保护关键技术的研究与应用 | | | | | | |
| **提名者** | | 自治区广电局 | | | | | | |
| **提名意见** | | | | | | | | | |
| 根据《广西科学技术奖励办法》《广西科学技术奖励办法实施细则》相关规定，提名该个人、组织为科学技术进步奖——产业创新类二等奖、三等奖候选人、候选组织。 | | | | | | | | | |
| **候选单位** | | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | | | | | | |
| **候选个人** | | 李志强、赵冠臣、黄海山、杨云松、陈杰东、孟文献、刘巧艳、潘攀、罗日贵、王斌 | | | | | | |
| **主要知识产权和标准规范等目录** | | | | | | | | | |
| 序号 | 知识产权（标准）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 授权号（标准编号） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准发布部门） | 权利人（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） |
| 1 | 实用新型专利 | 一种实现双网EMM协同发送的条件接收系统 | ZL202022210464.9 | 2021-07-02 | 证书号第13587456号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 徐洪亮,李志强,朱泽智,刘巧艳,杨云松,冯燕强,潘攀,乐晋德,陈杰东,孟文献,庞添尹,周睿,林舸 |
| 2 | 实用新型专利 | 一种家庭智能终端的节目授权控制系统 | ZL201922111885.3 | 2020-08-21 | 证书号第11303383号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 陆嘉程,朱泽智,冯燕强,刘巧艳,潘攀,孟文献,于浩,罗日贵,卢立冬,冯智明,王斌 |
| 3 | 实用新型专利 | 一种基于双向网络的机顶盒授权感知系统 | ZL202022216583.5 | 2021-07-02 | 证书号第13575785号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 徐洪亮,李志强,朱泽智,杨云松,冯燕强,刘巧艳,潘攀,乐晋德,陈杰东,孟文献 |
| 4 | 计算机软件著作权 | 桂创双向条件接收系统V1.0 | 2017SR712701 | 2017-12-21 | 软著登字第2297985号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 徐洪亮,李志强,杨云松,孟文献,朱泽智,冯燕强,刘巧艳,潘攀,陈杰东,赵冠臣,陆嘉程,王斌,罗日贵,冯智明,杨波 |

提名项目简介

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **成果名称** | | 电缆调制解调器的关键技术和应用 | | | | | | |
| **提名者** | | 自治区广电局 | | | | | | |
| **提名意见** | | | | | | | | | |
| 根据《广西科学技术奖励办法》《广西科学技术奖励办法实施细则》相关规定，提名该个人、组织为科学技术进步奖——产业创新类二等奖、三等奖候选人、候选组织。 | | | | | | | | | |
| **候选单位** | | 广西广播电视信息网络股份有限公司  广西润象信息网络工程有限公司 | | | | | | |
| **候选个人** | | 朱莹德、卢喆、周江灏、于浩、刘荣毅、王沛、黄岭、全国昱、蒙伟麒、梁江航 | | | | | | |
| **主要知识产权和标准规范等目录** | | | | | | | | | |
| 序号 | 知识产权（标准）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 授权号（标准编号） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准发布部门） | 权利人（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） |
| 1 | 发明专利 | 基于固化地址实现自动配置C-CMTS设备的方法 | ZL201710218449.9 | 2020-01-24 | 证书号第3674040号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 朱莹德、张伟华、卢喆、于浩、陈昕、陆晓丹、谈毅 |
| 2 | 发明专利 | 一种C-CMTS设备精准获取配置参数的方法 | ZL201610736787.7 | 2019-04-19 | 证书号第3341744号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 于浩、王沛、刘荣毅、张伟华、徐洪亮、朱莹德、蔡坤、卢喆、谈毅 |
| 3 | 发明专利 | 一种基于C-CMTS固化地址实现本地零配置的方法 | |  | | --- | | ZL201410066389.X | | 2017-04-05 | 证书号第2439082号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 徐洪亮,谭俊光,韦恒,黄俊文,王沛,黄小雷,梁江航,秦爽,黄广宇,张伟华,苏哲,周子琪,黄承海 |
| 4 | 行业标准 | 有线电视系统光工作站技术要求和测量方法 | GD/J 090—2020 | 2020-08-31 | 证书号第GD/J 090—2020号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 蔡冉,聂明杰,茹伟光,徐磊,王强,郑碧章,潘光平,赵斌,李志强,于浩,卢喆,王桂珍,吴孝彪,林文军 |
| 5 | 实用新型专利 | 光工作站内CMC下行信号和CATV视频信号混合电路 | ZL201520811404.9 | 2016-03-09 | 证书号第5050465号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 朱莹德,张伟华,周子琪,于浩,蔡坤,贺锋,黄小雷,陈春梅,谈毅,陆晓丹 |
| 6 | 实用新型专利 | 光工作站与CMC设备的上行通道信噪比的测量系统 | ZL201520811463.6 | 2016-03-09 | 证书号第5048976号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 张伟华,朱莹德,周子琪,于浩,蔡坤,贺锋,汤文丹,陈春梅,谈毅,陆晓丹 |
| 7 | 实用新型专利 | 基于固化地址实现自动配置C-CMTS设备的装置 | ZL201720349905.9 | 2017-11-07 | 证书号第6591803号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 卢喆,蓝建南,位磊,陈庆明,何况,张伟华,于浩,陈昕 |
| 8 | 实用新型专利 | 基于组播VLAN技术实现广播视频IP化的系统 | ZL202020479659.0 | 2020-08-25 | 证书号第11318234号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 卢喆,朱莹德,周江灏,张伟华,刘荣毅,陈欣,蒙禄丰,丘君良,王沛,谈毅,范可弋,丁胜勇 |
| 9 | 实用新型专利 | 一种全IP化数字电视有条件接收系统 | ZL202020342973.4 | 2020-07-10 | 证书号第10964481号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 陈欣,朱莹德,张伟华,刘荣毅,范可弋,丁胜勇,王沛,卢喆,蒙禄丰,谈毅,丘君良 |
| 10 | 实用新型专利 | 一种三网融合的有线电视网络系统 | |  | | --- | | ZL202020550816.2 | | 2020-08-28 | 证书号第11340719号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 卢喆,朱莹德,周江灏,张伟华,刘荣毅,陈欣,蒙禄丰,丘君良,王沛,谈毅,范可弋,丁胜勇 |
| 11 | 实用新型专利 | 一种数字有条件接收系统 | ZL202020691675.6 | 2021-04-27 | 证书号第13038417号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 陈欣,张伟华,朱莹德,于浩,卢喆,谈毅,蒙禄丰,丘君良,丁胜勇,范可弋,黄大闻,韦旻君,陆晓丹 |
| 12 | 实用新型专利 | 自动精确下发C-CMTS设备配置文件的管理系统 | |  | | --- | | ZL201620955869.6 | | 2017-02-08 | 证书号第5899639号 | 广西广播电视信息网络股份有限公司 | 朱莹德,张伟华,徐洪亮,于浩,蔡坤,王沛,刘荣毅,卢喆,周子琪,谈毅 |