## 中国电影电视技术学会传输与覆盖专业委员会一届二 次全体会议在长春召开

2018 年 8 月 22 日,中国电影电视技术学会传输与覆盖专业委员会一届二次全体会议在吉林省长春市召开。来自全国各地 30 多个单位的专委会会员代表,以及总局在吉林省 3 个台站的领导与技术骨干,共计 51 人参加了本次会议。



会议审议了专委会 2017 年工作报告,集中学习了学会 新修订的有关制度,表决通过了《传输与覆盖专业委员会工 作条例》(修订案)和《传输与覆盖专业委员会优秀科技论 文奖评奖细则》,讨论了专委会下一年度研究课题和专委会 会员发展等事项,进行七项专题技术交流。

吉视传媒股份有限公司党委副书记、副总经理高雪菘同 志在致辞欢迎传输与覆盖专委会来到美丽的北国春城长春 召开全体会议,介绍了近年来吉视传媒主动参与数字吉林的 政务、教育、医疗、卫生、农业、林业、水利、金融、保险 等行业信息化建设。

中国电影电视技术学会党委书记、副理事长,专委会会主任丁汶平同志向大会做了专委会 2017-2018 年度工作报告,明确了本次会议的主题是学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大会议精神,学习领会习近平总书记在院士大会上的讲话精神,贯彻新理念,发挥新动能,实现新发展。



丁汶平同志带领大家学习了习近平总书记在院士大会上的讲话精神,总结了专委会成立一年多以来在建章立制、规范管理、服务会员、技术交流研讨和公益科普等多方面的取得的成绩和存在的不足,指出在下一阶段工作中要深入思考创新发展和深度融合带来的新变化,研究无线、有线、卫星等技术体制深度融合中的有代表性、前沿性的学术问题,助力传输与覆盖网络高质量发展和新时代青年人才的培养。

会议集中学习了新修订的《学会分支机构管理条例》; 表决通过了《传输与覆盖专业委员会工作条例》(修订案); 逐条审议通过了《传输与覆盖专业委员会优秀科技论文奖评 奖细则》,讨论确定了专委会下一年度研究课题和专委会会 员发展等事项。

会上,来自吉视传媒、广科院、普天设计院、无线局、卫通公司、华为公司、航天广通等单位的专家分别就《吉视传媒的业务发展》、《广电融合网》、《5G移动通信系统》、《DRM短波数字广播试验情况》、《Ka卫星互联网接入》、《面向5G目标网,布局4.5G演进,实现随时随地电视业务》、《交互式电子技术手册》等课题进行了精彩的技术介绍和交流。



广科院李继龙同志讲解融合网的相关问题



普天设计院刘凡同志讲解 5G 移动通信系统



无线局张利达同志讲解 DRM 短波数字广播试验情况



中国卫通时紫剑同志讲解 Ka 波段卫星互联网接入



华为公司郑坚伟同志讲解面向 5G 目标网, 布局 4.5G, 实现随时随地电视业务



航天广通公司冀石勇同志讲解交互式电子技术手册



与会代表认真聆听专家讲解

与会代表参观了总局五二三台技术区和吉视传媒公司, 就发射台的播出情况,覆盖情况,技术设备运行情况和吉视 传媒网络平台等内容进行了深入交流。



参观五二三台技术区



参观五二三台中央控制室



观看吉视传媒展厅的林业项目



参观吉视传媒综合值班大厅

本次会议由传输与覆盖专业委员会(以下简称专委会) 主办,总局无线局和总局五二三台承办,吉视传媒股份有限 公司协办。