

附件 4-1

## 财政支出项目绩效评价报告

评价类型：实施过程评价 完成结果评价

项目名称：设备（装备）购置与运行维护（电视）

项目单位：海南广播电视总台

主管部门：海南广播电视总台

评价时间：2021年3月24日

组织方式：财政部门 主管部门 项目单位

评价机构：中介机构 专家组 项目单位评价组

评价单位（盖章）：海南广播电视总台

上报时间：2021年3月24日



## 附件 4-2

## 项目绩效目标表

项目名称：设备（装备）购置与运行维护（电视）

指标类型	指标名称	绩效目标	绩效标准			
			优	良	中	差
产出指标	设备购置数(摄像机、编辑工作站等前后期设备)	优	至少 30 套	至少 20 套	至少 13 套	至少 10 套
	演播室舞美灯光呈现效果	优	演播室舞美灯光呈现效果优	演播室舞美灯光呈现效果良	演播室舞美灯光呈现效果中	演播室舞美灯光呈现效果差
效率指标	设备年均使用天数	优	达 300 天	达 250 天	达 200 天	达 150 天
	演播室年均使用天数	优	达 150 天	达 130 天	达 100 天	达 50 天
满意度指标	设备稳定性	优	100%	95%	90%	80%

注：以预算批复的绩效目标为准填列。

## 附件 4-3

## 项目基本信息

一、项目基本情况						
项目实施单位	海南广播电视总台		主管部门		海南广播电视总台	
项目负责人	刘南国		联系电话		0898-66819538	
地址	海南省海口市南沙路				邮编	570206
项目类型	经常性项目 ( <input checked="" type="checkbox"/> )			一次性项目 ( <input type="checkbox"/> )		
计划投资额 (万元)	871.89	实际到位资金 (万元)	871.89	实际使用情况 (万元)	871.89	
其中：中央财政		其中：中央财政				
省财政	871.89	省财政	871.89			
市县财政		市县财政				
其他		其他				
二、绩效评价指标评分						
一级指标	分值	二级指标	分值	三级指标	分值	得分
项目决策	20	项目目标	4	目标内容	4	4
		决策过程	8	决策依据	3	3
				决策程序	5	5
		资金分配	8	分配办法	2	2
分配结果	6			6		
项目管理	25	资金到位	5	到位率	3	3
				到位时效	2	2
		资金管理	10	资金使用	7	7
				财务管理	3	3
		组织实施	10	组织机构	1	1

				管理制度	9	9
项目绩效	55	项目产出	15	产出数量	5	5
				产出质量	4	4
				产出时效	3	3
				产出成本	3	3
		项目效益	40	经济效益	8	5
				社会效益	8	5
				环境效益	8	6
				可持续影响	8	7
				服务对象满意度	8	8
总分	100		100		100	91
评价等次						

### 三、评价人员

姓名	职务/职称	单位	项目评分	签字
陈家雄	主管	海南广播电视总台	91	陈家雄
陈文清	主管	海南广播电视总台	91	陈文清
莫美运	主管	海南广播电视总台	90	莫美运
李静冰	主管	海南广播电视总台	93	李静冰
张明佳	科员	海南广播电视总台	90	张明佳

评价工作组组长（签字）：

项目单位负责人（签字并盖章）：



2021年3月31日

## 附件 6-4

# 财政支出项目绩效评价报告

## 一、项目概况

### (一) 项目单位基本情况

海南广播电视总台于2001年7月由原海南人民广播电台（创建于1952年）和海南电视台（创建于1979年）合并而成，为海南省政府直属正厅级事业单位。海南广电旗下共有十五家媒体机构，分别为2个上星频道（海南卫视、三沙卫视），5个电视频道（经济频道、新闻频道、文旅频道、公共频道、少儿频道）、5个广播频率（民生广播、交通广播、国际旅游岛之声、新闻广播和音乐广播）、1个平面媒体（海周刊）和1个新媒体网络平台（海南网络广播电视台）。此外，还设有7个新闻宣传、节目制作业务部门（电视新闻中心、广播新闻中心、三亚新闻中心、海口记者站、西部新闻中心、广播电视制作中心、外宣部），16个管理职能部门（办公室、组织人事处、总编办公室、总工办公室、财务资产管理部、项目设备管理部、广播电视播控中心、网络技术中心等）以及13个直属事业单位（海南省琼南广播电视中心发射台、海南卫星地球站、海南省海口微波站等），全台在职员工1700余人。

### (二) 项目基本性质、用途和主要内容涉及范围

为深入贯彻落实习近平总书记关于推动媒体融合发展的重要论述精神，加快推进广播电视媒体深度融合，充分发挥先进典型的示范作用和重点项目的带动作用。海南广播电视总台为时刻把握时代潮流，时刻跟随新技术的发展，2020年我台计划在现有集群演播室的基础上启动建设集

群演播室二期项目，其中集群演播室二期中建设了我台融媒体中心及全媒体演播室。2020年度此项目资金将主要用于购置全媒体演播室灯光设备和视音频系统设备，对融媒体中心所需的编辑工作站点进行扩容，以及在利旧的前提下增加现有融媒体中心存储能力，增加播出服务器和播控终端等设备满足全媒体演播室播出需要。同时，为解决频道新闻节目制作日益增多的需求，我台从此财政资金中安排购置前后期采编设备。

根据融媒体发展的需要以及海南自由贸易港建设宣传业务的需求，我台新闻、专题等各类节目生产要求的工作站点数量、技术要求、素材存储容量均在不断提高，现有的新闻编辑制作站点及存储容量已难以满足当下工作需求，高清新闻制播系统改造及新闻编辑制作站点扩容即主要购置30套编辑工作站、2台合成服务器及1套双节点高清播出服务器，2套播控工作站等专业设备。

演播室一直是广电节目生产的重要组成部分，而全媒体演播室是我台为更好的顺应多媒体时代节目需求新建设的演播室。全媒体演播室灯光系统及视音频系统的建设，主要是购置演播室所需的舞美灯光设备及视音频周边专业设备。项目的完成将进一步推进全媒体演播室的建设，拓展了我台演播室节目制作形式，从而提高电视节目画面的视频及视觉效果，增强节目画面的互动与实时变化效果，从融合发展的角度也提升了节目内容多渠道分发的能力，从而提高总台整体节目生产、播出的质量，并可为政府和广大群众提供高质量的电视节目及新闻报道，是广播电视台真实有效快捷地传播党的声音及百姓生活的一个重要手段，是我台服务社会的一个重要手段和工具。

本次省财政资金中购置的前后期采编设备及其附属设备主要为我台新闻频道外出ENG节目制作的重要组成设备。此项目主要用于购置前期拍

摄的4K超高清摄像机、后期编辑用的4K图形工作站及其配套设备。项目的完成在一定程度上弥补了我台新闻频道前后期制作单机设备不足的问题，同时为我台的4K发展提供了一定程度的前后期制作能力储备，进一步提高我台外出采访的工作效率，推进我台电视节目制作由高清向4K的过渡。

### （三） 跨年度项目的预期总目标及阶段性目标

项目预期总目标为通过扩容改造，新购置的演播室灯光及视音频周边设备，尽可能地推动我台全媒体演播室、融媒体中心的建设并最终实现投入使用。同时，尽可能的改善新闻频道前后期制作设备不足的问题。目前项目均已完成政府采购手续并办理验收，设备均在质保期内。

## 二、 项目资金使用及管理情况

### （一） 项目资金到位情况分析

项目为我台财政资金项目，资金已全额拨付我台。

### （二） 项目资金使用情况分析

项目目前已完成验收并使用总财政资金的100%，目前项目处于质保期。

### （三） 项目资金管理情况分析

项目为我台财政资金项目，目前我台已完成该项目的政府采购流程，并完成到货、安装、验收等流程，资金已根据合同要求支付达总财政资金的100%，目前项目处于质保期内。

## 三、 项目组织实施情况

### （一） 项目组织情况分析。

项目按照规定进入政府采购流程，现已完成验收并投入使用，未发生

明显变化。目前项目处于质保期。

## (二) 项目管理情况分析。

项目招标过程中严格按照政府招标采购规定执行，实施执行过程中将会严格按照台内有关管理监督制度，在到货、安装和验收等各个环节进行有效地管理。目前项目已完成验收并投入使用，尚处于质保期内。

## 四、项目绩效情况

### (一) 项目绩效目标完成情况分析。

#### 1. 项目的经济性分析。

##### (1) 项目成本（预算）控制情况；

我台已针对该项目组建项目小组，并对于项目进行缜密严谨的探讨，并吸取更厂家及用户的经验，以根据项目实际需求制定最佳方案，对项目的配置、选型、结构、工程量进行了反复论证和调整，力争利用有限的资金，完成系统所必须的全部功能。目前项目已根据制定的方案完成政府招标手续并完成验收，尚处于质保期内。

##### (2) 项目成本（预算）节约情况。

项目目前已严格按照政府招标采购流程完成招标工作，在进行政府招标采购后，最终中标价将低于预算价，节约的预算也可进行增补购置。在项目实施过程中，我台也要求中标单位在集成安装过程中尽量有效使用资源，减少无关浪费。



## 2. 项目的效率性分析。

### (1) 项目的实施进度；

项目已完成验收并投入使用，目前尚在质保期内。

### (2) 项目完成质量。

项目已根据前期方案完成招标工作，现已完成验收并投入使用，目前尚在质保期内。

## 3. 项目的效益性分析。

### (1) 项目预期目标完成程度。

项目已根据前期方案完成招标工作，现已完成验收并投入使用，目前尚在质保期内。通过扩容改造，新购置的演播室灯光及视音频周边设备，尽可能地推动我台全媒体演播室、融媒体中心的建设并最终实现投入使用。同时，此次购置的新闻频道所需的前后期制作设备也在一定程度上解决了其设备老化、4K超高清制作能力不足的问题。

### (2) 项目实施对经济和社会的影响。

4K超高清摄像机、4K图形工作站及其附属设备等前后期采编设备的在一定程度上弥补了我台新闻频道单机设备不足的问题，提高频道外出采访的工作效率。全媒体演播室项目及新闻制作站点扩容项目的完成将进一步推进全媒体演播室与融媒体中心的建设，拓展了我台节目制作形式，从而提高电视节目画面的视频及视觉效果，

增强节目画面的互动与实时变化效果，从融合发展的角度也提升了节目内容多渠道分发的能力，从而提高总台整体节目生产、播出的质量，并可为政府和广大群众提供高质量的电视节目及新闻报道，是广播电视台真实有效快捷地传播党的声音及百姓生活的一个重要手段，是我台服务社会的一个重要手段和工具。

#### 4. 项目的可持续性分析。

前期摄像机为我台外出 ENG 节目制作的重要组成设备，而后期工作站我台的重要后期制作设备，均是不可或缺的重要设备。项目的完成将在一定程度上弥补了我台新闻频道单机设备不足的问题，是我台能够持续保持高效的完成外出节目拍摄任务，能够持续的保证安全播出，提高我台外出采访、节目制作与播出的效率，我台各部门将会派专人负责项目设备的管理、使用及维护。目前我台各频道各节目制作部门设备依然存在不足，且设备也会随着时间而出现老旧问题，所以单机设备的购置和补充是持续性的基本项目。

演播室是广播电视台节目制作不可或缺的场所，全媒体演播室系统的建设拓展了演播室节目制作形式，丰富了融合媒体节目制作手段，提高电视节目画面的视频及视觉效果，我台广播电视制作中心负责演播室的管理、使用及维护。节目制作形式随着新技术的发展也在不断的创新、革新，且演播室的设备随着时间也将出现了不同程度的老旧问题，所以演播室设备的

购置和补充是持续性的基本项目。

#### 5. 项目预算批复的绩效指标完成情况分析

项目共设置 5 个绩效指标，其中产出指标 2 个，效率指标 2 个，满意度指标 1 个，绩效目标全部以标准优完成。具体情况如下：

1. **产出指标-设备购置数：**绩效目标为完成技术方案要求的 30 套前后期设备（包括摄像机或编辑工作站等），2020 年度实际完成程度为 30 套编辑工作站、4 套图形工作站及 3 套 4K 超高清摄像机，绩效指标完成情况为优；
2. **产出指标-演播室舞美灯光呈现效果：**绩效目标为演播室舞美呈现效果为优，2020 年度实际完成程度为演播室舞美呈现效果优，绩效指标完成情况为优；
3. **效率指标-设备年均使用天数：**绩效目标为可以保证设备年均使用达到 300 天以上，2020 年度实际完成至少 300 天，绩效指标完成情况为优；
4. **效率指标-演播室年均使用天数：**绩效目标为可以保证演播室年均使用达到 150 天以上，2020 年度实际完成至少 150 天的节目制作，绩效指标完成情况为优；
5. **满意度指标-设备稳定性：**绩效目标为 100%高稳定性，2020 年度实际稳定性达到 100%，绩效指标完成情况为优；

#### (二) 项目绩效目标未完成原因分析。

项目已根据前期方案完成招标工作，现已完成验收并投入使用，目前尚在质保期内，设备情况使用良好。

## **五、 综合评价情况及评价结论**

项目目前已完成验收并投入使用，其购置的前后期设备在一定程度上解决我台新闻频道前后期制作设备不足的问题，大大提高了频道外出采访的效率，进一步提高我台整体4K制作能力及节目播出质量，实现我台4K技术力量储备。全媒体演播室的完善，融媒体中心编辑工作站点的扩容，进一步拓展了演播室节目制作形式，丰富了融合媒体节目制作手段。以上项目的完成使我台整体广播电视节目制作能力将得到进一步提高，节目转播和直播质量将明显提高，同时对省内举办的各种国际国内重大活动直播转播报道的质量将得到提高，对海南自由贸易港建设的宣传具有不可估量的意义，可以更好地宣传海南广播电视总台的企业形象，大幅度提升品牌价值。项目整体社会效益良好；项目的综合社会影响是积极的，从项目社会影响的角度判断，项目是成功的，投资是值得的。

## **六、 主要经验及做法、存在的问题和建议（无）**

## **七、 其他需说明的问题，比如当年未完工项目后续工作计划等。（无）**