

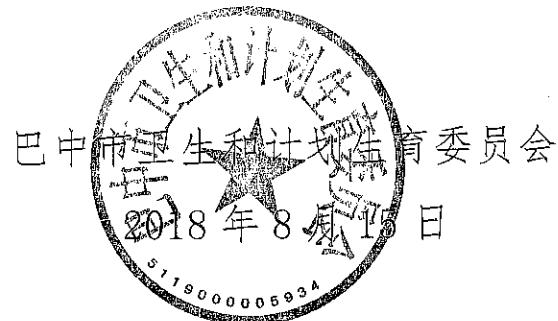
# 巴中市卫生和计划生育委员会

---

## 巴中市卫生和计划生育委员会 关于印发《市卫生计生委“亮牌子·美环境· 树形象”主题活动实施方案》的通知

委机关各科室：

现将《市卫生计生委“亮牌子·美环境·树形象”主题活动实施方案》印发你们，请高度重视，认真推动落实。



# **市卫生计生委“亮牌子·美环境·树形象” 主题活动实施方案**

根据《巴中市精神文明建设办公室关于开展“亮牌子·美环境·树形象”主题活动的通知》（巴文明办发〔2018〕42号）要求，为扎实开展文明细胞创建工程，决定在机关开展“亮牌子·美环境·树形象”主题活动，方案如下。

## **一、总体要求**

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大精神、省委十一届三次全会精神和市委四届六次全会精神，进一步强化市级最佳文明单位的规范化建设和动态管理，不断提升创建水平和质量，切实发挥好榜样示范作用，实现巩固成果有新提升、引领风尚有新作为、服务社会有新成效，为巴中创建第六届全国文明城市作出新的更大贡献。

## **二、活动内容**

### **(一) 亮牌子。**

1. 单位亮牌子。在委机关五楼、六楼电梯出口对面设置市文明办统一规定的永久性固定标志物——“市级最佳文明单位”和温馨提示语，接受社会监督。

责任科室：机关党办

完成时限：9月底前

2. 科室亮牌子。按照“统一规格、统一字体、统一色调”原则，规范制作委机关科室名牌，并规范安装。

责任科室：办公室

完成时限：8月20日前

3. 党员亮牌子。委机关全体党员严格按要求在上班期间佩戴党徽；荣获2017年度“党员示范岗”的相关科室人员统一将牌子放置于办公桌右上角。

责任科室：机关党办

完成时限：8月30日前

4. 干部亮牌子。为委机关全体干部职工统一制作工牌，公布姓名、职务、联系电话、照片等信息，放置于办公桌前。

责任科室：办公室

完成时限：9月30日前

## （二）美环境。

1. 突出社会主义核心价值观。制作社会主义核心价值观固定标志牌，在委机关五楼、六楼走廊醒目位置悬挂。

责任科室：机关党办

完成时限：8月20日前

2. 打造廉政文化走廊。突出廉政文化引领，精心选择树廉、育廉、敬廉、守廉名言警句，悬挂在委机关五楼、六楼走廊，形成廉政文化走廊。

责任科室：机关党办

完成时限：9月20日前

3. 弘扬卫生健康职业精神。进一步美化委机关五楼会议室，设置以卫生健康职业精神和委机关工作理念为主题的文化背景

墙，悬挂标语“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”和“勤学敏思、养德广才、务实重行、创先争优”两幅。

责任科室：办公室

完成时限：8月20日前

4. 调整优化科室分布。坚持整洁美观大方的原则，进一步调整委机关办公室设置和人员分布，基本做到同一科室人员集中办公、办公桌椅、文件柜规格基本统一。

责任科室：办公室

完成时限：8月30日前

### （三）树形象。

1. 深入开展“名医名科名院”培育活动。实施“育名医建名科创名院”工程，2018年首批选树“巴中知名医院”10个、“巴中医疗名科”20个、“巴山名医”50名。

责任科室：医政科

完成时限：12月底前

2. 深入开展“最美巴山健康卫士”评选活动。把“最美巴山健康卫士”评选宣传活动作为弘扬社会主义核心价值观和新时期卫生计生职业精神的重要抓手，精心组织、扎实推进，评选表彰第五届“最美巴山健康卫士”10名。

责任科室：人事宣教科

完成时限：2019年10月底前

3. 深入开展文明创建。在市级卫生计生系统开展文明单位创建和文明家庭、文明市民推荐评选活动；在全市开展健康村镇、

健康社区及健康细胞创建。

责任科室：机关党办、市爱卫办

完成时限：长期

4. 深入开展健康扶贫。以 2018 年计划脱贫摘帽县南江县为重点，深入实施健康扶贫“五大行动”，务实开展医疗救助扶持“三个一批”和“巡回诊疗”，确保建档立卡贫困人口县域内住院和门诊费用个人自付比例不超过 10%。

责任科室：委扶贫办

完成时限：长期

### 三、工作要求

(一) 高度重视。“亮牌子·美环境·树形象”主题活动是巴中创建第六届全国文明城市的重要内容，是提升委机关市级最佳文明单位创建水平的重要抓手。各分管领导和各科要高度重视、主动担责、参与、配合，确保活动取得实效。

(二) 严格标准。要在规定时间内，严格按要求推动活动开展。委机关全体干部职工要严格按要求佩戴党徽、放置工牌，坚决杜绝紧一阵、松一阵，检查就做、不检查不做等现象。

(三) 融入日常。要把“亮牌子·美环境·树形象”主题活动与业务工作有机融合，形成良性互动局面，把活动具体化、精准化、规范化，抓在日常、做在平常、严在经常，促进创建工作常态长效开展。

抄送：市文明办，委党委成员、县级干部。