

附件：

### 2020年第三季度督查督办情况表

评价项目	加分/扣分类别	时间	发文单位	依据	得分情况（分）				备注
					韶关新区	浚江区	武江区	曲江区	
督查督办加分项	行政执法案件办结加分项	第三季度	市住建管理局	关于2020年第三季度城市管理综合检查考评的加分意见	3	5.4	5.1	0.9	
<b>最终加分</b>					3	5	5	0.9	

督查督办扣分项	市委督查内容	7.21	市委督查室	关于市区部分道路沿线路域环境的督查报告	0.5	0.5		0.5	
		8.13		关于市区部分道路沿线路域环境的督查报告	0.5	0.5		0.5	
	市创文办督导通报考核末位	7.14	市创文办	韶创文工作通报〔2020〕9期关于对市辖三区公共文化设施、主次干道检查的情况通报		0.1			浚江区排名末位
		8.19		韶创文工作通报〔2020〕11期关于对市辖三区农贸市场及周边背街小巷、小区检查的情况通报		0.1			浚江区排名末位
<b>最终扣分</b>					1	1.2		1	

## 2020年第三季度城市建设重点管理和提升项目及长效管理机制建设评价情况

评价对象	评价项目	考核内容		核查及扣分情况	得分情况	最终得分（分）
韶关新区	城市建设重点管理和提升项目及长效机制管理情况（60%）	制度建设和落实情况	（2）各区要参照《韶关市城市管理综合检查考评办法（第一次修订）》对辖区单位的城市管理工作进行考核和奖惩，将各考核专业考评结果纳入区相关单位绩效考核中，与年度绩效奖励挂钩，并将绩效奖励方案报市联席会议领导小组备案。	因新区管理机制未成熟，相关辖区内的考评办法正在制定中。 <b>扣2分</b>	88	84.8
			（3）建立各区督查整改机制	未按要求报送6月、7月、8月整改情况报告。 <b>扣10分</b>		
	丹霞大道整治提升项目进展情况分（40%）	根据《2020年韶关市区重要路段整治提升工作方案》，该项分值由市整治办会同市住建局等市直部门通过季度整治提升项目库任务节点内容进行评分。	80			
		污水专项整治工作	因韶关新区无污水整治任务，该项不占分，40%的分值计入长效机制管理落实情况。	-		
浚江区	城市建设重点管理和提升项目及长效机制管理情况（20%）	4. 实施70个老旧小区改造。		已公布7个老旧小区改造点，另有11个小区正向市局申报为老旧小区。 <b>扣4分</b>	93	81.76
		66. 落实乡镇（镇街）提升“139”行动，完成第二批30个乡镇整治提升。		正在进行二期工程设计、预算、招投标工作。 <b>扣3分</b>		
	浚江大道整治提升项目进展情况分（40%）		根据《2020年韶关市区重要路段整治提升工作方案》，该项分值由市整治办会同市住建局等市直部门通过季度整治提升项目库任务节点内容进行评分。	80		
	污水专项整治工作（40%）		得分为市污水整治办7月、8月、9月份通报成绩的均值。	77.9		

武江区	城市建设重点管理和提升项目及长效机制管理情况（20%）	4. 实施70个老旧小区改造。		惠民街老旧小区仍在前期工作中，新华街老旧小区已立项。扣2分	90	80.92
		66. 落实乡镇（镇街）提升“139”行动，完成第二批30个乡镇整治提升。		目前已完成五项提升工程，其余工程正在施工中。扣5分		
		制度建设和落实情况	（3）建立各区督查整改机制			
	武江大道整治提升项目进展情况分（40%）			根据《2020年韶关市区重要路段整治提升工作方案》，该项分值由市整治办会同市住建局等市直部门通过季度整治提升项目库任务节点内容进行评分。	80	
	污水专项整治工作（40%）			得分为市污水整治办7月、8月、9月份通报成绩的均值。	77.3	
曲江区	城市建设重点管理和提升项目及长效机制管理情况（20%）	4. 实施70个老旧小区改造。		目前共有18个项目已纳入老旧小区改造范围，名单已公布。14个小区已开工建设。扣1分	92	81.24
		66. 落实乡镇（镇街）提升“139”行动，完成第二批30个乡镇整治提升。		沙溪镇四项工程、枫湾镇七项工程、樟市镇罗坑镇九项工程已开工。扣5分		
		74. 实现镇级生活污水处理设施全覆盖。		各污水处理厂主体工程基本完成，配套污水管网正在铺设中。扣2分		
	曲江大道整治提升项目进展情况分（40%）			根据《2020年韶关市区重要路段整治提升工作方案》，该项分值由市整治办会同市住建局等市直部门通过季度整治提升项目库任务节点内容进行评分。	80	
	污水专项整治工作（40%）			得分为市污水整治办7月、8月、9月份通报成绩的均值。	77.1	
注：污水专项整治得分（40%）+三条大道季度分（40%）+城市建设重点管理和提升情况及长效机制分（20%）						