2197 6-618

浙建城函〔2021〕271号

# 省建设厅等 8 部门关于开展第五届"浙江最美 绿道"评选活动的通知

各市、县(市、区)建设(城管、园林)、发展改革、交通运输、水利、农业农村、文化和旅游、林业、体育行政主管部门: 为进一步营造全省绿道建设"比学赶超"氛围,经研究,省 建设厅会同省发展改革委、省交通运输厅、省水利厅、省农业农村厅、省文化和旅游厅、省林业局、省体育局决定开展第五届"浙江最美绿道"评选活动。现将有关事项通知如下:

#### 一、目的意义

开展"浙江最美绿道"评选活动,不仅有利于增强广大人民群众对绿道网、景观带、致富路的感观认识,而且能发挥精品工程的引领示范效应,高质量推进绿道民生实事工程,进一步扩大绿道建设的社会影响,让绿道真正成为生态道、景观道、小康道、幸福道,对促进城乡生态美、环境美、人文美、发展美,加快美丽浙江、"交通强省"、大花园建设和城乡风貌提升具有十分重要的意义。

#### 二、活动内容

通过对我省各类绿道的寻访调查和综合评价,评选 10条第五届"浙江最美绿道"。

#### 三、方法步骤

坚持科学、公开、公正的原则,在县级申报、市级推荐、抽查核实的基础上,采取内业评审、公众投票和综合评议相结合的办法。具体安排如下。

(一)发动部署(9月1日前)。下发评选活动通知,各 地负责组织、宣传与实施,营造良好社会氛围。

- (二)县级申报(9月15日前)。各县(市、区)负责做好本辖区的申报工作(跨县的由市级申报,跨市的可联合申报),由县级绿道建设牵头部门联合相关部门提出申报,并向市级绿道建设牵头部门提交申报材料。
- (三)市级推荐(9月20日前)。各市级绿道建设牵头部门组织相关部门对本辖区申报绿道进行认真核查和筛选,确定推荐名单并排序,报至省建设厅。
- (四)內业评审(9月30日前)。省建设厅联合省级相关部门成立评审委员会。委员会以县级申报和市级推荐材料为依据,按照评估标准,确定15条"浙江最美绿道"候选名单。
- (五)公众投票(10月10日前)。将候选名单在省建设厅"浙江建设"微信公众号上设立投票模块,并将投票链接在省级相关部门官网或微博微信上发布,供公众投票。
- (六)综合评议(10月15日前)。省建设厅联合省级相关部门对15条候选绿道进行综合评议,结合实地抽查进行排序打分。
- (七)公示公布(10月20日前)。将最终评定的10条"浙江最美绿道"名单在省建设厅官网上进行公示,接受社会公众评议和监督。经公示后,由省级相关部门联合公布。

#### 四、有关要求

- (一)加强组织领导。各地各部门要高度重视,充分认识 此次评选活动的重要意义,精心组织,密切协调,明确分工, 落实责任。各地要广泛发动,通过广播、电视、网络等多种形 式开展宣传活动,营造浓厚舆论氛围。
- (二)创新活动载体。各地结合实际,将绿道线路、设施、 驿站等的矢量数据通过合理方式上报主管部门或向公众开放, 因地制宜组织绿道健身、摄影、采风等相关活动,丰富活动方 式,挖掘文化内涵,展示建设成就,为评选活动提供有益素材。
- (三)规范材料申报。申报材料主要包括申报表、推荐排序汇总表、绿道地图、平面图、实地照片、影像资料、第三方提供或经合理评估的绿道人流量数据以及其他相关材料,不符合要求的将在内业评审时予以扣分。具体要求:

绿道地图 1 张,应至少显示起止地点、沿途节点,真实准确,清晰明了,易于识别,并有与当地绿道系统的连通性内容。

实地照片不少于 50 张, jpg 格式, 未经加工处理, 照片像素 2 兆以上, 其中全貌照片不少于 5 张, 其他照片拍摄视角要兼顾整体和局部、远景和近景, 每张照片的位置和角度均须在平面图上以箭头方式标出, 照片点位基本均匀覆盖整个工程。

**影像资料**不超过 3 分钟,图像清晰、解说清楚,按照先整体(系统性、连通性、概貌性)后局部(重要节点、主要内容、

活动组织或使用情况)的原则,通过绿道使用者的正常行进视角进行拍摄,体现绿道的整体印象和水平而非个别节点的不同角度的重复展示或特写的重复堆砌。拍摄线路和视角须在平面图上标示,基本均匀覆盖整个工程。根据厉行节约原则,拍摄器材不用特殊设备,能够反映客观真实情况即可,也可将前述照片结合文字解说通过 PPT 连续播放形式进行展示。

推荐文件书面盖章报送,申报相关材料以电子形式发送。 材料要求文责自负,因文稿及图片影像引起的法律纠纷,评定 单位不承担连带法律责任。

联系人: 省建设厅城建处 徐剑

联系地址: 省行政中心 2 号院 807 室(杭州市拱墅区密 渡桥路 51-1 号), 邮编 310005

联系方式: 0571-81050813, 13606629688

电子邮箱: zhejiangyuanlin@qq.com

附件: 1."浙江最美绿道"评估标准和评估程序(试行)

- 2.第五届"浙江最美绿道"申报表
- 3.第五届"浙江最美绿道"推荐排序汇总表









### 附件1

# "浙江最美绿道"评估标准和评估程序(试行)

#### 一、以正向引导为主的评估标准

#### (一) "三生"与管维绩效评估

类型	指标	分值	指标说明	自评 分	市级评分
<del></del>	1.1 绿地覆盖度	5	绿地、绿色植被的覆盖程度		
_	1.2 视野绿视率	5	视野中绿色部分的占有度		
1.   生态绩效	1.3 生态存蓄度	5	原有生态要素保留程度		
25	1.4 环境整治度	5	空气环境、水环境、声环境的治理程 度		
	1.5 植被多样性	5	植被配置的多样化程度		
	2.1 直接岗位提供量	5	每公里绿道提供的直接就业岗位数量		
	2.2 特色品牌引入量	5	与绿道主题相关的经营性特色品牌引 人数量		
2. 产业绩效 25	2.3 主导业态集聚度	5	各类入驻业态中具有主导地位的业态 及其集聚程度		
2.5	2.4 投资项目吸引度	5	各类千万级项目签约与落地的数量		
	2.5 农科康旅创收情 况	5	每公里农林、科教、康体、文旅等产 业创收情况		
i	3.1 绿道使用率	5	人群使用绿道的程度		
	3.2 绿道知名度	5	绿道知晓程度及知名媒体关注热度		
3. 社会绩效	3.3 承办活动程度	5	承办各类活动的频率及活动参与人数 的多少水平		
25	3.4 外界开敞度	5	绿道常年对外界开放程度		
:	3.5 历史遗产保护度	5	对物质、非物质文化遗产保护及串接 的程度		
	4.1 督査制度完善	5	对绿道监管、督查制度完善且实施具 有周期性		
	4.2 硬件设施管理	5	对各类基础设施、硬件设施管理及维 护应具有周期性		
4. 管维绩效 25	4.3 应急事件管理	5	对洪水、火灾、人为袭击等各类突发 事件应有应急预案及应对措施演习		
	4.4 专职人员管理	5	对绿化养护、保洁、设施维护等各项 专职人员管理到位		
	4.5 数据建档管理	5	建立空间信息、使用信息、服务信息、 档案信息、重大活动信息等数据库		

#### (二)工程绩效评估

-}k- 3Eii	+L+=	分	+尺+型7× nB	自评	市级
<b>类型</b>	指标	值	指标说明	分	评分
	1.1 符合上位规划需求	5	选线应符合上层次规划的总体需求		
	12上班利用人抓捉	5	选线级土地利用范围应与农保、生态、水		
,	1.2 土地利用合规性	э 	利等部门协商,符合规定		
1. 绿道选线 25	1.3 私人用地占地合法 性	5	选线应避免占用各类私人用地		
2.5	1.4 选线便捷程度	5	选线应与外界交通、景观廊道相衔接		
	1.5 选线避灾程度	5	选线应避免淹没区、滑坡区、地震区等自 然灾害频发地段		
	2.1 方案创新性	5	方案规划与设计具有一定新意		
	2.2 方案编制规范性	5	方案编制应符合国家及地方各类工程规 范		
2.   工程水平	2.3 按图施工	5	施工应按照方案编制图纸进行		
25	2.4 施工完成度高	5	施工整体空间效果与细部处理应同时具 有较高的完成度		
	2.5 获奖情况	5	获得过国际、国家、省部、市县等各类级 别奖项		
	3.1 基础设施齐全	5	给水排水、燃气、电力等管线设施齐全、 布局合理、运作良好		
3.	3.2 驿站及附属建筑配 置完善	5	驿站及附属建筑布局间距及规模合理、种 类多样、功能齐全		
设施配置 25	3.3 交通组织与停车位 配置合理	5	交通组织有序且停车位配置较使用人群 留有余量		
	3.4 导览设施清晰	5	讲解服务专业、导览标识清晰且具有美感		
	3.5 智慧系统完善	5	全方位使用智慧导览、安防、信息统计设备		
	4.1 灯光照明覆盖全面	5	应实现无死角照明		
	4.2 护栏设施设置完善	5	高差显著、功能交互处等地应设置护栏		
4. 安全保障	4.3 安防监控设施覆盖 全面	5	应实现无死角安防与监控		
25	4.4 应急避灾设施覆盖 全面	5	洪水、火灾、地震、恐袭等人防避难设施 布局合理且规模适宜		
	4.5 植被选取安全度	5	植被配置应无毒、无过敏、无尖刺、无害		
	5.1 可再生与本土材料 应用率	5	绿道主线、驿站及附属建筑尽可能使用可 再生与本土材料		
5.	5.2 低碳技术应用率	5	运用太阳能、燃料电池等减少碳排放技术		
材料与技	5.3 海绵技术应用率	5	运用渗、滞、用等就地消纳雨水技术		
术应用 25	5.4 循环技术应用率	5	循环中水、污水、植被灌溉系统		
2.5	5.5 数字技术应用率	5	各项设施运用互联网数据实时监测、APP 终端互动等数字技术		

备注:评估分取整数,按照不满足、初步满足、基本满足、满足、较好、好等6档赋0-5分。

#### 二、以"负面清单"为主的评估标准

评估约	评估类型		分值	评分细则及赋分	自评 分	市级评分
	1.1 系	1.1.1 功能	5	原则上,城镇型不少于5公里,其他类型不少于10公里。绿道布局符合系统要求,功能完善;满足规划设计要求,运营使用效果明显;切实发挥改善环境、健身休闲、缓解拥堵、促进旅游、带动产业、提升居民获得感等一种或多种作用。(0-5分)		
	统性 (15 分)	1.1.2 连续无 断点	5	安全、畅通、舒适,全线无断点且与机动车道无重叠,每出现一处重叠扣1分、有断点扣5分。 (0-5分)		
		1.1.3 绿廊宽 度	5	全线有绿廊(或山体、水体等)支撑、绿廊出现断点每出现一处扣1分(0-3分)。 绿廊整体宽度大于15米得2分;大于10米得1分。(0-2分)		
1. 服务水		1.2.1 自然景 点	3	绿道连接公园、风景区、度假区、山川、河流、湖泊、湿地等各类绿地和自然景观,与自然环境相得益彰。(0-3分)		
平方面 (36 分)		1.2.2 人文节 点	3	有效连接历史街区、古镇(村)、文保单位、特色节点等各类文化资源。(0-3分)		
		1.2.3 居住区	3	按照步行 5 分钟可达(约 500 米内)有居住区或集镇、村庄等赋分。(0-3 分)		
į	1.2 可 达性	1.2.4 体育设 施	3	连接有大型或中型体育场馆,或绿道内设置有健身场地、小型器械等。(0-3分)		
	(21 分)	1.2.5 商业(或 旅游、农 业)设施	3	按照步行 5 分钟可达(约 500 米内)有城市综合体、商场、超市或农家乐、民宿、林地、果园等赋分。(0-3 分)		
		1.2.6 交通设 施	3	按照步行 5 分钟可达(约 500 米内)有交通枢纽、轨道交通站点、客运站、公交站点、水上巴士站点、公共停车场、自行车租赁点等赋分。(0-3 分)		ļ
		1.2.7 相交道 路	3	与相交道路或绿道实现互联互通。(0-3分)		
2. 景观特 色方面	2.1 生 态性 (16	2.1.1 生态基 底	8	不破坏生态环境。沿江、沿河、沿湖等邻水绿道 顺应自然岸线,蓝绿交融,水体清澈无味;沿山 绿道依山就势,最小限度挖填;原生植物应保尽		

(40 4-)	分)			保,充分利用;不搞奇花异草,提倡乡土树种; 生态基底完整,生态保护到位。(0-8分)						
分)		2.1.2 绿廊风 貌	8	生态基底元整,生态保护到位。(0-8分) 绿廊风貌生态自然。城市绿道生态优先,以人为 本,体现复合功能;乡野和山地绿道最小干预, 大气开放,体现朴实野趣。(0-8分)						
	2.2 特 色性	2.2.1 特色风 貌	8	有较强辨识度。具备独特韵味,与沿线镇村景观相协调;驿站、节点等配套设施与周边环境融合,建筑风貌不标新立异,有特色美感。路面颜色因地制宜。(0-8分)						
•	(16 分)	2.2.2 文化展 示	80	展示当地历史或地域文化。保护古建筑、古遗存和特色风貌,不简单抄袭模仿、新建"假古董"。(0-8分)						
	2.3 影 响力 (8 分)	2.3.1 品牌品 质	æ	品质优良、品牌响亮,在当地具有较强知名度, 媒体关注度高,举办过较有影响力的活动等。 (0-8 分)						
	3.1 经 济性	3.1.1 因地制 宜	3	避免大拆大建,充分利用既有设施,进行局部改造形成服务设施;合理利用现状公园或绿化带园路、支小路、街巷弄堂、现状林间小路、塘基路、村道等基础设施。(0-3分)						
	(6 分)	3.1.2 绿色建 材	3	铺装用材经济环保。城市绿道结合海绵理念,优 先选用透水材料;乡野和山地绿道优先选用地方 材料,就地取材。提倡采用建筑垃圾循环材料。 (0-3分)						
3. 建设水 平方面	3.2 慢 行完	3.2.1 慢行功 能	4	按规划要求建设,具备骑行、慢跑或步行等功能,慢行道宽度符合求。(0-4分)						
(24 分)	整性 (9 分)	3.2.2 慢行安 全	5	慢行道与机动车道有绿化带、护栏或隔离墩等有效隔离;骑行道与步行道至少有标线分隔。(0-5分)						
	3.3 设施完整性	施完 城市家		驿站设置间隔、建设规模及功能满足相关要求; 城市绿道配置较完善的城市家具及照明设施。 (0-5分)						
	(9 分)	3.3.2 标志标 识	4	指示、解说、警示等标识设施较为完善,满足相关要求,具有美感。使用统一的绿道 LOGO 标识。 (0-4 分)						

### 二、评估程序

第五届"浙江最美绿道"满分 100 分,按照以下程序进行 认定。

- (一)省级部门联合对照"评估标准"进行内业评审,并按照权重80%进行换算(即满分80分),得出15条候选绿道。
- (二)公众投票进行 15 选 10,按照得票数排序进行赋分 (满分 10 分,即第一名 10 分,第二名 9 分,以此类推)。
- (三)省级部门联合对 15 条候选绿道进行综合评议,结合实地抽查进行赋分,满分 10 分。
- (四)汇总前三项得分,按照最终得分排序进行认定,并 按照相关程序进行公示和联合公布。

### 附件 2

# 第五届"浙江最美绿道"申报表

申报单位:(盖章)

绿道名称			
联系人		联系电话	
建设单位		管理单位	
建设周期		建设资金	
起止地点		绿道规模	长/公里,平均宽/米
绿道级别		绿道类型	
建设内容	游径系统、绿化、	, 设施(服务、	市政、标识)等
特色 (50 字左右)	主	要特点、风貌	等
浙江特色绿道	是否报送浙江	I.特色绿道(	是 否 )
	周边环境治理、绿道使用、建设	<b>と管理和</b> 运营组	<b>推护等相关情况</b>
绿道建设管理 成效自评报告 (500字左右)			

备注: 1.绿道长度指申报的最美绿道路段长度。

2.申报项目长度原则要求:城镇型不少于5公里,其他类型不少于10公里。

	园	撤	Ĭ	兴	米	牵	湩	梁	级	∄				迅	讏	ĭ	兴	米	侔	道	燊	災	畑	
																							-	
併												<del> }</del>												
( ) 用			•										淵											
一											2	Ш	貨(											
ш											 ]	Ш												

### 附件 3

## 第五届"浙江最美绿道"推荐排序汇总表

推荐单位(盖章):

填报日期: 2021年 月 日

序号	绿道名称	绿道起止地点	绿道长度(公里)/ 平均宽度(米)	主要特色(50字以内)/矢量数据情况	申报单位	联系人/手机/邮箱		
		至	/					
		至	/					
		至	1					

抄送: 各市、县(市、区)人民政府