附件3

**“清新福建•气候福地”气候康养福地**

1. 申报对象

申报地应为福建省各乡（镇）、村或经省级有关部门认定的各类旅游区。

二、基本条件

**申报的乡（镇）、村或旅游区应具备以下几点：**

1.气候条件优越、舒适日数长，有独特的气候资源；

2.气象灾害风险总体较轻；

3.生态环境优美，保护措施得当；

4.卫生环境好，旅游、康养等服务条件完善；

5.申报地所在乡镇具有1个及以上四要素气象观测站。

三、说明事项

当申报地为乡（镇）时，应有3个及以上所辖村具备康养旅游条件。

**“清新福建•气候福地”气候康养福地评价指标**

**(试行)**

**一、生态气候指标（120分，该项需达85分）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 单位 | 评价等级 | 评分 |
| 气候康养禀赋 （38分） | 气温 （21分） | 年适宜温度（15℃≤T≤25℃）日数 | d | ≥170 | 5 |
| [160,170） | 4 |
| [150,160） | 3 |
| [150,120） | 2 |
| ≤120 | 1 |
| 夏季平均气温日较差 | ℃ | ≥10 | 4 |
| [8,10） | 3 |
| [6,8） | 2 |
| [4,6] | 1 |
| ＜4 | 0 |
| 冬季平均气温日较差 | ℃ | ≤6 | 4 |
| （6,8] | 3 |
| （8,10] | 2 |
| （10,12] | 1 |
| ＞12 | 0 |
| 年高温（Tmax≥37℃）日数 | d | ＜3 | 4 |
| [3,7） | 3 |
| [7,11） | 2 |
| [11,15） | 1 |
| ≥15 | 0 |
| 年低温（Tmin≤0℃）日数 | d | ＜1 | 4 |
| [1,5） | 3 |
| [5,9） | 2 |
| [9,13） | 1 |
| ≥13 | 0 |
| 湿度 （6分） | 冬季平均相对湿度 | % | 65%-80%，3分； | 0-3 |
| 每小于或大于其值5%，减0.5分，至不得分 |
| 夏季平均相对湿度 | % | 65%-80%，3分； | 0-3 |
| 每小于或大于其值5%，减0.5分，至不得分 |
| 风 （5分） | 年平均风速 | m/s | 2m/s-3m/s，5分； | 0-5 |
| 每小于或大于其值0.1倍，减0.5分，至不得分 |
| 日照 （6分） | 夏季日照时数 | h | 800-900小时，3分； | 0-3 |
| 每小于或大于其值50，减0.5分，至不得分 |
| 冬季日照时数 | h | ≥450 | 3 |
| [350,450) | 2 |
| [250,350) | 1 |
| ＜250 | 0 |
| 气候舒适性 （16分） | 人居环境  气候舒适度  （16分） | 夏半年达舒适以上旬数所占比例 | % | ≥80 | 8 |
| [70,80) | 6 |
| [60,70) | 4 |
| [50,60) | 3 |
| ＜50 | 2 |
| 冬半年达舒适以上旬数所占比例 | % | ≥50 | 8 |
| [40,50) | 6 |
| [30,40) | 4 |
| [20,30) | 3 |
| ＜20 | 2 |
| 气象灾害风险 （16分） | 台风 （4分） | 台风风险指数 |  | 低危险区 | 4 |
| 较低危险区 | 3 |
| 中等危险区 | 2 |
| 较高危险区 | 1 |
| 高危险区 | 0 |
| 暴雨 （4分） | 暴雨风险指数 |  | 低危险区 | 4 |
| 较低危险区 | 3 |
| 中等危险区 | 2 |
| 较高危险区 | 1 |
| 高危险区 | 0 |
| 大风 （4分） | 大风风险指数 |  | 低危险区 | 4 |
| 较低危险区 | 3 |
| 中等危险区 | 2 |
| 较高危险区 | 1 |
| 高风险区 | 0 |
| 雷电 （4分） | 雷电风险指数 |  | 低风险区 | 4 |
| 较低风险区 | 3 |
| 中等风险区 | 2 |
| 较高风险区 | 1 |
| 高风险区 | 0 |
| 气候生态环境 （50分） | 大气 （30分） | 环境空气质量优良天数比例 | % | 100 | 10 |
| [95,99] | 8 |
| [90,95） | 6 |
| [85,90） | 4 |
| [80,85） | 3 |
| ＜80 | 1 |
| 负氧离子平均浓度 | 个/cm2 | ≥2000，I级 | 10 |
| [1200,2000)，II级 | 8 |
| [800,1200)，III级 | 6 |
| [500,800)，IV级 | 4 |
| ＜500 | 0 |
| 大气相对含氧量 | % | ≥95 | 10 |
| [85,95) | 8 |
| [75,85) | 6 |
| ＜75 | 4 |
| 水质 （10分） | 地表水环境质量 |  | 达国家地表水环境质量I类标准 | 10 |
| 达国家地表水环境质量II类标准 | 8 |
| 达国家地表水环境质量III类标准 | 6 |
| 植被 (10分) | 森林覆盖率 | % | ≥70 | 10 |
| [65,70) | 8 |
| [60,65) | 6 |
| [50,60) | 4 |
| [30,50) | 2 |
| ＜30 | 0 |

**二、康养旅游指标（80分，该项需达60分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **评分** |
| 康养资源  禀赋 (20分) | 气象景观 | 气象景观多样；最低应具备3项（含3项），否则不得分；可累加 | 0-5 |
| 自然景观 | 自然景观多样性（评分参照气象景观） | 0-5 |
| 人文资源 | 人文旅游资源丰富程度（评分参照气象景观） | 0-10 |
| 康养配套设施 （30分） | 医养设施 | 必须配备有医师资格证书的医护人员，具有15分钟车程 之内的乡镇卫生院及以上医疗机构或30分钟内到达县医院 | 0-5 |
| 距离县中心 | 半小时可到达县商业中心 | 0-5 |
| 交通可到达性 | 有旅游专线、城市公交；有高速、普通铁路或高铁直达，或具备便捷的省道、国道等 | 0-5 |
| 住宿接待能力 | 有数量充足、不同档次、不同类型的住宿接待 | 0-5 |
| 餐饮接待能力 | 有能够满足不同需求的特色餐饮 | 0-5 |
| 其他接待能力 | 在连接交通或景点的醒目位置设有旅游引导标识标牌、有较为充足的旅游厕所、有生态停车场等公共接待能力 | 0-5 |
| 康养产业 （10分） | 种类产品 | 康养主题鲜明、业态丰富、产品多元、有较高知名度和满意度；具备1类得2分，2类4分，3类及以上5分。 | 0-5 |
| 气候康养服务项目 | 多样化的气候康养项目，设置1处得2分，2处4分，3处及以上得5分。 | 0-5 |
| 整体环境 （10分） |  | 生态环境优美 | 0-3 |
|  | 建筑物富有特色 | 0-2 |
|  | 清洁卫生 | 0-2 |
|  | 有完善的环境卫生管理制度 | 0-3 |
| 安全管理 （10分） |  | 有配备消防设施、防灾应急设施 | 0-2 |
|  | 有安全警示标识 | 0-2 |
|  | 有健全的安全管理机构 | 0-2 |
|  | 有健全的安全管理制度 | 0-2 |
|  | 有应急安全处置预案和紧急救援体系等 | 0-2 |

**三、加分项（20分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **评分** |
| 气象与灾害预案 （10分） | 气象预警信息显示（5分） | 显示当地气象预警信息并及时更新，同时有气象灾害预案及每年有定期的应急演练 | 0-5 |
| 负氧离子观测（5分） | 有固定的监测站点、设备，建设规范，有代表性，数据质量高 | 5 |
| 有固定的监测站点、设备，持续开展监测 | 3 |
| 移动监测设备，定期开展监测 | 2 |
| 相关品牌荣誉 （5分） | 获得与生态、旅游、康养等相关的省市级及以上资源品牌或荣誉 | 部委5分/个，省级4分/个，设区市级或厅局级3分/个，可累加 | 0-5 |
| 生态旅游品牌宣传（5分） | 电视、报纸宣传报道及网络新媒体宣传气候康养次数 | 省级及以上媒体报道得2分，省级以下媒体报道的1分，可累加 | 0-5 |

**四、一票否决**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | 一票  否决 |
| 责任事故 | 近三年申报地发生环境污染、生态破坏、公共卫生和安全事故事件或触犯国家法律法规事件 |

**总分需达160分及以上**