“中 国 天 然 氧 吧”

申

报

书

申报地区：

联系人：

联系方式：

中国气象服务协会

填写说明

1、本申报书系中国气象服务协会为组织“中国天然氧吧”创建活动设计。

2、申报书应用计算机填报（A4），所填写内容采用宋体小4号字，单倍行距，双面打印。

3、申报书总篇幅建议控制在15000字以内（不包括附件材料）。

一、概况（2000字以内）

|  |
| --- |
|  |

二、生态发展规划（1500字以内）

|  |
| --- |
| 本地区生态旅游、生态保护、生态发展等相关工作情况。颁布实施的主要生态发展、环境保护、生态旅游等发展规划、政策以及贯彻执行情况等。  --------------------可另附页 |

三、生态环境分析

|  |
| --- |
| 包括：  **3.1 气候背景条件。**基本气候气象要素分析、气候舒适度、适游期、养生气候（如避暑气候、避寒气候、四季温和气候等）等气候条件分析分析。  **3.2负氧离子监测、分析。**本地区负离子水平分析。包括年均负（氧）离子水平、适游期负（氧）离子水平、负（氧）离子时空分布特征等。需注明数据来源、结果及分析、主要结论。  **3.3环境空气质量监测、分析。**分析本地区空气质量情况。包括年均AQI指数、适游期AQI指数均值、空气优良天数占全年比例、空气质量时空分布特征等，需注明数据来源、结果及分析、主要结论。  **3.4森林覆盖率。**分析本地区森林覆盖情况。  **3.5区域内水质。**分析本地区水质情况。  --------------------可另附页 |

四、其它

|  |
| --- |
| **4.1 旅游配套情况：**  **可到达性分析。**主要分析本地区发展生态养生旅游的区位优势，阐述交通配套情况（如公路、铁路、机场、码头等匹配情况）。  **接待能力。**分析本地区接待设施配套情况，在旅游住宿、旅游餐饮等配套情况。  **4.2地区特色：**  **特色资源。**与生态、休闲、养生旅游相关。  **特色项目。**生态、休闲、养生旅游相关。  **特色产品（产业）。**生态、休闲、养生旅游相关。  **居民健康水平。**  **4.3荣誉：**  本地区近年来生态发展、生态旅游相关工作所获得的荣誉（国家级，相关部委认定）（如国家级生态县、国家级生态示范区、国家生态旅游示范区、国家级生态保护与建设示范区；国家5A级景区、国家级旅游度假区；国家森林公园、国家湿地公园、国家级地质公园、国家水利风景区、国家级风景名胜区等）。  --------------------可另附页 |

五、结论

|  |
| --- |
| 通过以上分析得出创建“中国天然氧吧”的优势结论。  --------------------可另附页 |

附件：

**表1-1 负（氧）离子单站监测数据记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报地区** |  | | | | | | | |
| **监测站名称** |  | **监测站经纬度** | |  | | **仪器型号** | |  |
| **联系人姓名** |  | **所在单位** | |  | | **职务** | |  |
| **联系电话** |  | **手机** | |  | | **传真** | |  |
| **电子邮箱** |  | | | | | | | |
| **负氧离子月平均数据** | **监测年月** | | **月均值** | | **最大值** | | **最小值** | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **监测站点周边环境描述** | （填写监测点所在环境描述、现场照片等） |
| **单位确认** | 监测单位（盖章）：  年 月 日 |

注：**监测站经纬度**应填写监测点位的具体坐标（如：纬度XX.XXX°N、经度 XXX.XXX°E）经纬度保留小数点后三位；**仪器型号**应填写监测仪器品牌及型号；**监测年月**填写负氧离子数据对应的年月（如：201506），如提交的负氧离子数据时间序列高于一年，则可自行添加表格行数；**月均值**填写单月、单站负氧离子全部监测数据去除最大值、最小值、缺测、异常值后的算术平均值（单位：个/cm3）；**最大值**填写单月、单站负氧离子监测全部有效记录数据（去除极大值、极小值、缺测、异常值）的最大值（单位：个/cm3）；**最小值**填写单月、单站负氧离子监测全部有效记录数据（去除极大值、极小值、缺测、异常值）的最小值（单位：个/cm3）。

**表1-2 负（氧）离子单站监测数据记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报地区** |  | | | | | | | |
| **监测站名称** |  | **监测站经纬度** | |  | | **仪器型号** | |  |
| **联系人姓名** |  | **所在单位** | |  | | **职务** | |  |
| **联系电话** |  | **手机** | |  | | **传真** | |  |
| **电子邮箱** |  | | | | | | | |
| **负氧离子月平均数据** | **监测年月** | | **月均值** | | **最大值** | | **最小值** | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **监测站点周边环境描述** | （填写监测点所在环境描述、现场照片等） |
| **单位确认** | 监测单位（盖章）：  年 月 日 |

注：**监测站经纬度**应填写监测点位的具体坐标（如：纬度XX.XXX°N、经度 XXX.XXX°E）经纬度保留小数点后三位；**仪器型号**应填写监测仪器品牌及型号；**监测年月**填写负氧离子数据对应的年月（如：201506），如提交的负氧离子数据时间序列高于一年，则可自行添加表格行数；**月均值**填写单月、单站负氧离子全部监测数据去除最大值、最小值、缺测、异常值后的算术平均值（单位：个/cm3）；**最大值**填写单月、单站负氧离子监测全部有效记录数据（去除极大值、极小值、缺测、异常值）的最大值（单位：个/cm3）；**最小值**填写单月、单站负氧离子监测全部有效记录数据（去除极大值、极小值、缺测、异常值）的最小值（单位：个/cm3）。

**表2 环境空气质量监测数据记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报地区** |  | | | | | |
| **数据提供单位** |  | | | | | |
| **联系人姓名** |  | **所在单位** |  | | **职务** |  |
| **联系电话** |  | **手机** |  | | **传真** |  |
| **电子邮箱** |  | | | | | |
| **AQI月平均数据** | **监测年月** | | | **AQI月均值** | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
| **环境空气质量总述** | 年环境空气质量有效监测天数 天，环境空气质量指数（AQI）年均值为 ，空气质量达“良”及以上天数为 天，占全年比例为 %。 | | | | | |
| **单位确认** | 监测单位（盖章）：  年 年 月 日 | | | | | |

注：**监测年月**填写AQI指数对应的年月（如：201506），所提交的环境空气质量应为近一年数据；**AQI月均值**应填写环境测站当月AQI指数日值数据的算术平均值，**AQI年均值**应填写环境测站当年AQI指数月均值数据的算术平均值；**环境空气质量总述**为近一年环境空气质量数据的相关统计分析。

**表3 人居环境气候舒适度指数记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报地区** |  | | | | | | | |
| **数据提供单位** |  | | | | | | | |
| **联系人姓名** |  | | **所在单位** | |  | | **职务** |  |
| **联系电话** |  | | **手机** | |  | | **传真** |  |
| **电子邮箱** |  | | | | | | | |
| **人居环境气候舒适度指数数据** | **月份** | **气温（℃）** | | **风速（m/s）** | | **相对湿度（%）** | | **舒适度等级** |
| 一月 |  | |  | |  | |  |
| 二月 |  | |  | |  | |  |
| 三月 |  | |  | |  | |  |
| 四月 |  | |  | |  | |  |
| 五月 |  | |  | |  | |  |
| 六月 |  | |  | |  | |  |
| 七月 |  | |  | |  | |  |
| 八月 |  | |  | |  | |  |
| 九月 |  | |  | |  | |  |
| 十月 |  | |  | |  | |  |
| 十一月 |  | |  | |  | |  |
| 十二月 |  | |  | |  | |  |
| **人居环境气候舒适度总述** | 本地区20年以上气象观测资料及人居环境气候舒适度指数表明：  人居环境气候达“舒适”（3级）的月份为 月，合计 个月。 | | | | | | | |
| **单位确认** | 监测单位（盖章）：  年 月 日 | | | | | | | |

注：**气温**应填写近20年气温数据月平均值；**风速**应填写近20年风速数据月平均值；**相对湿度**应填写近20年相对湿度数据月平均值；人居环境气候**舒适度**根据表中温度、风速、相对湿度及《人居环境气候舒适度评价》(GB/T27963-2011)计算方法得出每月舒适度等级。

**表4 森林覆盖情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报地区** |  | | | | |
| **数据提供单位** |  | | | | |
| **联系人姓名** |  | **所在单位** |  | **职务** |  |
| **联系电话** |  | **手机** |  | **传真** |  |
| **电子邮箱** |  | | | | |
| **森林覆盖状况** |  | | | | |
| **单位确认** | 监测单位（盖章）：  年 月 日 | | | | |

注：除提供森林覆盖率外，可补充说明植被或林草覆盖等情况。

**表5 地表水质情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报地区** |  | | | | |
| **数据提供单位** |  | | | | |
| **联系人姓名** |  | **所在单位** |  | **职务** |  |
| **联系电话** |  | **手机** |  | **传真** |  |
| **电子邮箱** |  | | | | |
| **出境水质状况** |  | | | | |
| **单位确认** | 监测单位（盖章）：  年 月 日 | | | | |

注：

①以上证明材料需要相关责任单位盖章确认。

②相关数据监测、处理见《“中国天然氧吧”监测数据处理指南（试行）》。