# 数据集内容和文件组织方式

目录结构:全部数据都放在实体文件目录下,一个月一个要素项目一个文件,文件名为 "SURF\_CLI\_CHN\_MUL\_DAY\_CES-XXX-XXXXX-YYYYMM.TXT",其中 "XXX" 为要素代码,"XXXXX" 为项目代码。

日界和时制:北京时,日界为20时

实体文件目录及文件命名:

| 1级目录 | 文件名   |
|------|---|
| PRS  | SURF_CLI_CHN_MUL_DAY_CES-PRS-10004-YYYYMM.TXT(本站气压) |
| TEM  | SURF_CLI_CHN_MUL_DAY_CES-TEM-12001-YYYYMM.TXT(气温)   |
| RHU  | SURF_CLI_CHN_MUL_DAY_CES-RHU-13003-YYYYMM.TXT(相对湿度) |
| PRE  | SURF_CLI_CHN_MUL_DAY_CES-PRE-13011-YYYYMM.TXT(降水)   |
| WIN  | SURF_CLI_CHN_MUL_DAY_CES-WIN-11002-YYYYMM.TXT(风向风速) |
| SSD  | SURF_CLI_CHN_MUL_DAY_CES-SSD-14032-YYYYMM.TXT(日照)   |

#### 文件结构:

## SURF\_CLI\_CHN\_MUL\_DAY\_CES-PRS-10004-YYYYMM.TXT(本站气压)

| 序号 | 中文名          | 数据类型      | 单位     |
|----|--------------|-----------|--------|
| 1  | 区站号          | Number(5) |        |
| 2  | 纬度           | Number(5) | (度、分)  |
| 3  | 经度           | Number(6) | (度、分)  |
| 4  | 观测场拔海高度      | Number(7) | 0.1 米  |
| 5  | 年            | Number(5) | 年      |
| 6  | 月            | Number(3) | 月      |
| 7  | 日            | Number(3) | 日      |
| 8  | 平均本站气压       | Number(7) | 0.1hPa |
| 9  | 日最高本站气压      | Number(7) | 0.1hPa |
| 10 | 日最低本站气压      | Number(7) | 0.1hPa |
| 11 | 平均本站气压质量控制码  | Number(2) |        |
| 12 | 日最高本站气压质量控制码 | Number(2) |        |
| 13 | 日最低本站气压质量控制码 | Number(2) |        |

#### SURF CLI CHN MUL DAY CES-TEM-12001-YYYYMM.TXT (气温)

| 序号 | 中文名     | 数据类型      | 单位    |
|----|---------|-----------|-------|
| 1  | 区站号     | Number(5) |       |
| 2  | 纬度      | Number(5) | (度、分) |
| 3  | 经度      | Number(6) | (度、分) |
| 4  | 观测场拔海高度 | Number(7) | 0.1 米 |
| 5  | 年       | Number(5) | 年     |
| 6  | 月       | Number(3) | 月     |

| 7  | 日          | Number(3) | 日    |
|----|------------|-----------|------|
| 8  | 平均气温       | Number(7) | 0.1℃ |
| 9  | 日最高气温      | Number(7) | 0.1℃ |
| 10 | 日最低气温      | Number(7) | 0.1℃ |
| 11 | 平均气温质量控制码  | Number(2) |      |
| 12 | 日最高气温质量控制码 | Number(2) |      |
| 13 | 日最低气温质量控制码 | Number(2) |      |

## SURF\_CLI\_CHN\_MUL\_DAY\_CES-RHU-13003-YYYYMM.TXT (相对湿度)

| 序号 | 中文名         | 数据类型      | 单位    |
|----|-------------|-----------|-------|
| 1  | 区站号         | Number(5) |       |
| 2  | 纬度          | Number(5) | (度、分) |
| 3  | 经度          | Number(6) | (度、分) |
| 4  | 观测场拔海高度     | Number(7) | 0.1 米 |
| 5  | 年           | Number(5) | 年     |
| 6  | 月           | Number(3) | 月     |
| 7  | 日           | Number(3) | 日     |
| 8  | 平均相对湿度      | Number(7) | 1%    |
| 9  | 最小相对湿度(仅自记) | Number(7) | 1%    |
| 10 | 平均相对湿度质量控制码 | Number(2) | _     |
| 11 | 最小相对湿度质量控制码 | Number(2) | _     |

## SURF\_CLI\_CHN\_MUL\_DAY\_CES-PRE-13011-YYYYMM.TXT(降水)

| 序号 | 中文名              | 数据类型      | 单位    |
|----|------------------|-----------|-------|
| 1  | 区站号              | Number(5) |       |
| 2  | 纬度               | Number(5) | (度、分) |
| 3  | 经度               | Number(6) | (度、分) |
| 4  | 观测场拔海高度          | Number(7) | 0.1 米 |
| 5  | 年                | Number(5) | 年     |
| 6  | 月                | Number(3) | 月     |
| 7  | 日                | Number(3) | 日     |
| 8  | 20-8 时降水量        | Number(7) | 0.1mm |
| 9  | 8-20 时降水量        | Number(7) | 0.1mm |
| 10 | 20-20 时累计降水量     | Number(7) | 0.1mm |
| 11 | 20-8 时降水量质量控制码   | Number(2) |       |
| 12 | 8-20 时累计降水量质量控制码 | Number(2) |       |
| 13 | 20-20 时降水量质量控制码  | Number(2) |       |

## SURF\_CLI\_CHN\_MUL\_DAY\_CES-WIN-11002-YYYYMM.TXT(风向风速)

| 序号 | 中文名     | 数据类型      | 单位    |
|----|---------|-----------|-------|
| 1  | 区站号     | Number(5) |       |
| 2  | 纬度      | Number(5) | (度、分) |
| 3  | 经度      | Number(6) | (度、分) |
| 4  | 观测场拔海高度 | Number(7) | 0.1 米 |

| 5  | 年            | Number(5) | 年      |
|----|--------------|-----------|--------|
| 6  | 月            | Number(3) | 月      |
| 7  | 日            | Number(3) | 日      |
| 8  | 平均风速         | Number(7) | 0.1m/s |
| 9  | 最大风速         | Number(7) | 0.1m/s |
| 10 | 最大风速的风向      | Number(7) | 16 方位  |
| 11 | 极大风速         | Number(7) | 0.1m/s |
| 12 | 极大风速的风向      | Number(7) | 16 方位  |
| 13 | 平均风速质量控制码    | Number(2) |        |
| 14 | 最大风速质量控制码    | Number(2) |        |
| 15 | 最大风速的风向质量控制码 | Number(2) |        |
| 16 | 极大风速质量控制码    | Number(2) |        |
| 17 | 极大风速的风向质量控制码 | Number(2) |        |

# SURF\_CLI\_CHN\_MUL\_DAY\_CES-SSD-14032-YYYYMM.TXT(日照时数)

| 序号 | 中文名       | 数据类型      | 单位     |
|----|-----------|-----------|--------|
| 1  | 区站号       | Number(5) |        |
| 2  | 纬度        | Number(5) | (度、分)  |
| 3  | 经度        | Number(6) | (度、分)  |
| 4  | 观测场拔海高度   | Number(7) | 0.1 米  |
| 5  | 年         | Number(5) | 年      |
| 6  | 月         | Number(3) | 月      |
| 7  | 日         | Number(3) | 日      |
| 8  | 日照时数      | Number(7) | 0.1 小时 |
| 9  | 日照时数质量控制码 | Number(2) |        |

#### 风向方位的编码

| 风向  | 编码 | 风向    | 编码 |
|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-------|----|
| N   | 1  | ENE | 4  | SE  | 7  | SSW | 10 | W   | 13 | NNW   | 16 |
| NNE | 2  | Е   | 5  | SSE | 8  | SW  | 11 | WNW | 14 | C(静风) | 17 |
| NE  | 3  | ESE | 6  | S   | 9  | WSW | 12 | NW  | 15 |       |    |