

ICS 07.060

CCS A 47

DB 63

青海省地方标准

DB63/T 2051—2022

## 高原遥感滤云雪盖产品算法技术规范

地方标准信息服务平台

2022-09-09 发布

2022-10-10 实施

青海省市场监督管理局 发布

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 高原遥感滤云雪盖产品算法技术流程.....	2
5 高原遥感滤云雪盖产品提取方法.....	2
5.1 稳定性积雪和无雪陆地识别.....	2
5.2 静止气象卫星多时次合成.....	3
5.3 高程辅助滤云.....	3
5.4 临近像元滤云.....	3
5.5 地面站网辅助滤云.....	3
5.6 微波融合滤云.....	3
附录 A（资料性） Himawari-8/AHI 可见光和红外扫描辐射计通道参数.....	4
附录 B（资料性） FY4A/AGRI 多通道扫描成像辐射计通道参数.....	5
附录 C（资料性） EOS/MODIS 中分辨率成像光谱仪通道参数.....	6
附录 D（资料性） 临近时间、临近空间积雪覆盖校正示意图.....	8
附录 E（资料性） 国家气象站积雪观测代表性.....	9
参考文献.....	10

地方标准信息服务平台

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由青海省气象局提出并归口。

本文件起草单位：青海省气象科学研究所、青海省气象服务中心。

本文件主要起草人：肖建设、曹晓云、史飞飞、乔斌、李素云、赵彤、雷春苗、刘致远、张睿、申红艳、陈奇。

本文件由青海省气象局监督实施。

地方标准信息服务平台