

大连市气象局 执行标准清单总表（2023年11月）

序号	标准号	标准名称	应用情况 (采用/未采用)	涉及到的具体业务事项	未采用的理由及替代文件
国家标准					
1	GB/T 19117-2003	酸雨观测规范	采用	酸雨测量业务	
2	GB/T 19201-2006	热带气旋等级	采用	预报预警	
3	GB/T 19202—2017	热带气旋命名	采用	预报预警	
4	GB/T 19565-2004	总辐射表	采用	地面观测辐射	
5	GB/T 20479-2006	沙尘暴天气监测规范	采用	气象监测	
6	GB/T 20480-2006	沙尘暴天气等级	采用	预报预警	
7	GB/T 20481—2017	气象干旱等级	采用	干旱监测报告	
8	GB/T 20482—2017	牧区雪灾等级	未采用		无此业务项目
9	GB/T 20483-2006	土地荒漠化监测方法	未采用		无此业务项目
10	GB/T 20484-2006	冷空气等级	采用	预报预警	
11	GB/T 20486-2006	江河流域面雨量等级	采用	预报业务	
12	GB/T 20487-2006	城市火险气象等级	采用	城市火险预报	
13	GB/T 20524-2006	农林小气候观测仪	未采用		无此仪器
14	GB/T 21005-2007	紫外红斑效应参照谱、标准红斑剂量和紫外指数	采用	紫外线预报	
15	GB/T 21983-2008	暖冬等级	采用	气候预测评估	
16	GB/T 21984—2017	短期天气预报	采用	短期天气预报	
17	GB/T 21985-2008	主要农作物高温危害温度指标	采用	农业气象	
18	GB/T 21986-2008	农业气候影响评价：农作物气候年型划分方法	采用	农业气象	
19	GB/T 21987-2017	寒潮等级	采用	预报预警，气候可行性论证	
20	GB/T 22164-2017	公众气象服务 天气图形符号	采用	电视、网站、微博、微信	
21	GB/T 27956-2011	中期天气预报	采用	预报预警	
22	GB/T 27957-2011	冰雹等级	采用	预报预警	

23	GB/T 27958-2011	海上大风预警等级	采用	预报预警	
24	GB/T 27959-2011	南方水稻、油菜和柑桔低温灾害	未采用		无此业务项目
25	GB/T 27961-2011	气象服务分类术语	采用	专业气象服务、专项气象服务	
26	GB/T 27962-2011	气象灾害预警信号图标	采用	电视、网站、微博、微信	
27	GB/T 27963-2011	人居环境气候舒适度评价	未采用		无此业务项目
28	GB/T 27964-2011	雾的预报等级	采用	短期天气预报、气候可行性论证	
29	GB/T 27965-2011	应急气象服务工作流程	采用	专业服务科气象灾害应急预案	
30	GB/T 27966-2011	灾害性天气预报警报指南	采用	预报预警	
31	GB/T 27967-2011	公路交通气象预报格式	采用	电台高速公路预报	
32	GB/T 28591—2012	风力等级	采用	短期天气预报、实况、气候可行性论证	
33	GB/T 28592—2012	降水量等级	采用	短期天气预报、实况、气候可行性论证	
34	GB/T 28593—2012	沙尘暴天气预警	采用	预报预警	
35	GB/T 28594—2012	临近天气预报	采用	预报预警	
36	GB/T 29366-2012	北方牧区草原干旱等级	未采用		无此业务项目
37	GB/T 29457-2012	高温热浪等级	采用	预报预警	
38	GB/T 31153-2014	小型水力发电站汇水区降水资源气候评价方法	未采用		无此业务项目
39	GB/T 31154-2014	太阳H α 耀斑分级	未采用		无此业务项目
40	GB/T 31155-2014	太阳能资源等级 总辐射	未采用		无此业务项目
41	GB/T 31156-2014	太阳能资源测量 总辐射	未采用		无此业务项目
42	GB/T 31157-2014	太阳软X射线耀斑强度分级	未采用		无此业务项目
43	GB/T 31158-2014	电离层电子总含量(TEC)扰动分级	未采用		无此业务项目
44	GB/T 31159-2014	大气气溶胶观测术语	采用	大气成分业务	
45	GB/T 31160-2014	地磁暴强度等级	未采用		无此业务项目
46	GB/T 31161-2014	太阳质子事件强度分级	未采用		无此业务项目
47	GB/T 31162-2014	地面气象观测场(室)防雷技术规范	采用	气象观测场防雷装置检测	
48	GB/T 31163-2014	太阳能资源术语	采用	太阳能资源评估	
49	GB/T 31164-2014	森林火险气象预警	采用	森林火险气象预报	
50	GB/T 31165-2014	降水自记纸记录数字化	采用	气候可行性论证	
51	GB 31221-2014	气象探测环境保护规范地面气象观测站	采用	地面气象观测站探测环境保护	
52	GB 31222-2014	气象探测环境保护规范高空气象观测站	采用	高空气象观测站探测环境保护	

53	GB 31223-2014	气象探测环境保护规范天气雷达站	采用	天气雷达站探测环境保护	
54	GB 31224-2014	气象探测环境保护规范大气本底站	采用	探测环境保护	
55	GB/T 31705—2015	气相色谱法本底大气二氧化碳和甲烷浓度在线观测方法	未采用		无此业务项目
56	GB/T 31707—2015	气相色谱法本底大气一氧化碳浓度在线观测数据处理方法	未采用		无此业务项目
57	GB/T 31709—2015	气相色谱法本底大气二氧化碳和甲烷浓度在线观测数据处理方法	未采用		无此业务项目
58	GB/T 31724—2015	风能资源术语	采用	气候资源评估	
59	GB/T 32136-2015	农业气象干旱等级	采用	气象灾害评估	
60	GB/T 32752—2016	农田渍涝气象等级	采用	气象灾害评估	
61	GB/T 32779—2016	超级杂交稻制种气候风险等级	未采用		无此业务项目
62	GB/T 32934—2016	全球热带气旋中文名称	采用	气象预报业务	
63	GB/T 32935—2016	全球热带气旋等级	采用	气象预报业务	
64	GB/T 32936—2016	爆炸危险场所雷击风险评价方法	采用	防雷业务	
65	GB/T 32937—2016	爆炸和火灾危险场所防雷装置检测技术规范	采用	防雷检测	
66	GB/T 32938—2016	防雷装置检测服务规范	采用	防雷检测	
67	GB/T 33666—2017	厄尔尼诺/拉尼娜事件判别方法	采用	气象预报业务	
68	GB/T 33669—2017	极端降水监测指标	采用	气象预报业务	
69	GB/T 33670—2017	气候年景评估方法	采用	气候评价	
70	GB/T 33671—2017	梅雨监测指标	未采用		无此业务项目
71	GB/T 33672—2017	大气甲烷光腔衰荡光谱观测系统	未采用		无此业务项目
72	GB/T 33673—2017	水平能见度等级	采用	专业气象服务	
73	GB/T 33674—2017	气象数据集核心元数据	采用	专业气象服务	
74	GB/T 33675—2017	冷冬等级	采用	专业气象服务	
75	GB/T 33676—2017	通信局（站）防雷装置检测技术规范	未采用		无此业务项目
76	GB/T 33677—2017	太阳能资源等级 直接辐射	采用	气象服务	
77	GB/T 33678—2017	VLF-LF三维闪电定位网技术规范	未采用		无此业务项目
78	GB/T 33679—2017	人工影响天气用燃烧剂和致冷剂的存储技术条件	采用	人影燃烧剂和致冷剂存储	
79	GB/T 33680—2017	暴雨灾害等级	采用	气象灾害评估	
80	GB/T 33691—2017	杯式测风仪测试方法	未采用		无此业务项目
81	GB/T 33692—2017	直接辐射测量用全自动太阳跟踪器	未采用		无此业务项目
82	GB/T 33693—2017	超声波测风仪测试方法	未采用		无此业务项目

83	GB/T 33694—2017	自动气候站观测规范	采用	气象观测业务	
84	GB/T 33695—2017	地面气象要素编码与数据格式	采用	地面观测	
85	GB/T 33696—2017	陆-气和海-气通量观测规范	未采用		无此业务项目
86	GB/T 33697—2017	公路交通气象监测设施技术要求	采用	气象服务	
87	GB/T 33698—2017	太阳能资源测量 直接辐射	未采用		无此业务项目
88	GB/T 33699—2017	太阳能资源测量 散射辐射	未采用		无此业务项目
89	GB/T 33700—2017	地基导航卫星遥感水汽观测规范	未采用		无此业务项目
90	GB/T 33701—2017	长波辐射表	未采用		无此业务项目
91	GB/T 33702—2017	光电式日照传感器	采用	地面观测	
92	GB/T 33703—2017	自动气象站观测规范	采用	地面观测	
93	GB/T 33704—2017	标准总辐射表	采用	地面观测	
94	GB/T 33705—2017	土壤水分观测 频域反射法	未采用		无此业务项目
95	GB/T 33706—2017	标准直接辐射表	采用	地面观测	
96	GB/T 33707—2017	气象太阳模拟器	未采用		无此业务项目
97	GB/T 33865—2017	光合有效辐射表校准方法	未采用		无此业务项目
98	GB/T 33866—2017	太阳紫外辐射测量 宽带紫外辐射表法	采用	紫外线业务	
99	GB/T 33867—2017	光合有效辐射测量 半球向辐射表法	未采用		无此业务项目
100	GB/T 33868—2017	紫外辐射表校准方法	采用	紫外线业务	
101	GB/T 33869—2017	绝对直接辐射表比对方法	未采用		无此业务项目
102	GB/T 33872—2017	太阳能资源观测站分类指南	未采用		无此业务项目
103	GB/T 33903—2017	散射辐射测量用遮光球式全自动太阳跟踪器	未采用		无此业务项目
104	GB/T 34283—2017	国家突发事件预警信息发布系统管理平台与终端管理平台接口规范	采用	预警信息发布系统	
105	GB/T 34286—2017	温室气体 二氧化碳测量 离轴积分腔输出光谱法	未采用		无此业务项目
106	GB/T 34287—2017	温室气体 甲烷测量 离轴积分腔输出光谱法	未采用		无此业务项目
107	GB/T 34291—2017	应急临时安置房防雷技术规范	采用	雷电灾害防御	
108	GB/T 34292—2017	人工防雷作业预警响应	采用	人工影响天气业务	
109	GB/T 34293—2017	极端低温和降温监测指标	采用	气象预报业务	
110	GB/T 34294—2017	农村民居防御强降水引发灾害规范	采用	气象灾害防御	
111	GB/T 34295—2017	非职业性一氧化碳中毒气象条件等级	未采用		无此业务项目
112	GB/T 34296—2017	地面降雹特征调查规范	采用	气象灾害调查	

113	GB/T 34297—2017	冰冻天气等级	采用	专业气象服务	
114	GB/T 34298—2017	暴风雪天气等级	采用	专业气象服务	
115	GB/T 34299—2017	大气自净能力等级	未采用		无此业务项目
116	GB/T 34301—2017	龙卷灾害调查技术规范	采用	气象灾害调查	
117	GB/T 34302—2017	地面臭氧预警等级	未采用		无此业务项目
118	GB/T 34303—2017	数值天气预报产品检验规范	采用	专业气象服务	
119	GB/T 34304—2017	人工防雹作业预警等级	采用	人工影响天气业务	
120	GB/T 34305—2017	37mm高射炮防雹作业方式	采用	人工影响天气业务	
121	GB/T 34306—2017	干旱灾害等级	采用	气象灾害评估	
122	GB/T 34307—2017	干湿气候等级	未采用		无此业务项目
123	GB/T 34309—2017	登陆台风近地边界层增强观测技术指南	未采用		无此业务项目
124	GB/T 34312—2017	雷电灾害应急处置规范	采用	气象灾害防御	
125	GB/T 34325—2017	太阳能资源数据准确性评判方法	未采用		无此业务项目
126	GB/T 34412-2017	地面标准气候值统计方法	未采用		无此业务项目
127	GB/T 34415-2017	大气二氧化碳(CO2)光腔衰荡光谱观测系统	未采用		无此业务项目
128	GB/T 34808-2017	农业气象观测规范 大豆	采用	气象观测	
129	GB/T 34809-2017	甘蔗干旱灾害等级	未采用		无此业务项目
130	GB/T 34810-2017	作物节水灌溉气象等级 玉米	未采用		无此业务项目
131	GB/T 34811-2017	作物节水灌溉气象等级 小麦	未采用		无此业务项目
132	GB/T 34812-2017	作物节水灌溉气象等级 棉花	未采用		无此业务项目
133	GB/T 34813-2017	作物节水灌溉气象等级 大豆	未采用		无此业务项目
134	GB/T 34814-2017	草地气象监测评价方法	未采用		无此业务项目
135	GB/T 34815-2017	植被生态质量气象评价指数	未采用		无此业务项目
136	GB/T 34816-2017	倒春寒气象指标	采用	农业气象观测	
137	GB/T 34817-2017	农业干旱预警等级	采用	农业气象观测	
138	GB/T 34818-2017	农田水分盈亏量的计算方法	未采用		无此业务项目
139	GB/T 34965—2017	辣椒寒害等级	未采用		无此业务项目
140	GB/T 34967-2017	北方水稻低温冷害等级	采用	预报预警	
141	GB/T 35139—2017	光合有效辐射表	未采用		无此业务项目
142	GB/T 35219—2017	地面气象观测站气象探测环境调查评估方法	采用	气象探测环境保护	

143	GB/T 35220—2017	地面基准辐射站建设指南	采用	气象台站建设	
144	GB/T 35221—2017	地面气象观测规范 总则	采用	地面观测	
145	GB/T 35222—2017	地面气象观测规范 云	采用	地面观测	
146	GB/T 35223—2017	地面气象观测规范 气象能见度	采用	地面观测	
147	GB/T 35224—2017	地面气象观测规范 天气现象	采用	地面观测	
148	GB/T 35225—2017	地面气象观测规范 气压	采用	地面观测	
149	GB/T 35226—2017	地面气象观测规范 空气温度和湿度	采用	地面观测	
150	GB/T 35227—2017	地面气象观测规范 风向和风速	采用	地面观测	
151	GB/T 35228—2017	地面气象观测规范 降水量	采用	地面观测	
152	GB/T 35229—2017	地面气象观测规范 雪深与雪压	采用	地面观测	
153	GB/T 35230—2017	地面气象观测规范 蒸发	采用	地面观测	
154	GB/T 35231—2017	地面气象观测规范 辐射	采用	地面观测	
155	GB/T 35232—2017	地面气象观测规范 日照	采用	地面观测	
156	GB/T 35233—2017	地面气象观测规范 地温	采用	地面观测	
157	GB/T 35234—2017	地面气象观测规范 冻土	采用	地面观测	
158	GB/T 35235—2017	地面气象观测规范 电线积冰	采用	地面观测	
159	GB/T 35236—2017	地面气象观测规范 地面状态	采用	地面观测	
160	GB/T 35237—2017	地面气象观测规范 自动观测	采用	地面观测	
161	GB/T 35562—2017	气温评价等级	采用	气象服务	
162	GB/T 35563—2017	气象服务公众满意度	采用	气象服务	
163	GB/T 35573—2017	空中水汽资源计算方法	采用	气象服务	
164	GB/T 35663—2017	天气预报基本术语	采用	专业气象服务	
165	GB/T 35664—2017	大气降水中铵离子的测定 离子色谱法	未采用		无此业务项目
166	GB/T 35665—2017	大气降水中甲酸根和乙酸根离子的测定 离子色谱法	未采用		无此业务项目
167	GB/T 35968—2018	降水量图形产品规范	采用	气象服务	
168	GB/T 36109—2018	中国气象产品地理分区	采用	气象服务	
169	GB/T 36542—2018	霾的观测识别	采用	气象观测	
170	GB/T 36742—2018	气象灾害防御重点单位气象安全保障规范	采用	气象灾害防御	
171	GB/T 36743—2018	森林火险气象等级	采用	气象预报	
172	GB/T 36744—2018	紫外线指数预报方法	采用	气象预报	

173	GB/T 36745—2018	台风涡旋测风数据判别规范	采用	气象预报	
174	GB/T 37274—2018	人工影响天气火箭作业点安全射界图绘制规范	采用	人工影响天气	
175	GB/T 37301—2019	地面气象资料服务产品技术规范	采用	气象服务	
176	GB/T 37302—2019	天气预报检验 风预报	采用	气象预报	
177	GB/T 37411—2019	天气雷达选址规定	采用	气象仪器装备	
178	GB/T 37467—2019	气象仪器术语	采用	气象装备	
179	GB/T 37468—2019	直接辐射表	采用	气象装备	
180	GB/T 37523—2019	风电场气象观测资料审核、插补与订正技术规范	采用	气象观测	
181	GB/T 37525—2019	太阳直接辐射计算导则	采用	气候评估	
182	GB/T 37526—2019	太阳能资源评估方法	采用	气候评估	
183	GB/T 37527—2019	基于手机客户端的预警信息播发规范	采用	气象预警信息播发	
184	GB/T 37529—2019	城市总体规划气候可行性论证技术	采用	气候可行性论证	
185	GB/T 37744—2019	水稻热害气象等级	未采用		无此业务项目
186	GB/T 37926—2019	美丽乡村气象防灾减灾指南	采用	气象灾害防御	
187	GB/T 38308—2019	天气预报检验 台风预报	采用	气象预报	
188	GB/T 38757—2020	设施农业小气候观测规范 日光温室和塑料大棚	采用	农业气象服务	
189	GB/T 38950—2020	凉夏等级	采用	气象服务	
190	GB/T 38951—2020	静止气象卫星S-VISSR数据接收系统	采用	气象服务	
191	GB/T 38957—2020	海上风电场热带气旋影响评估技术规范	采用	气象服务	
192	GB/T 39094—2020	中国气象卫星名词术语	采用	气象预报	
193	GB/T 39195—2020	城市内涝风险普查技术规范	采用	气象服务	
194	GB/T 39437—2020	供排水系统防雷技术规范	采用	雷电灾害防御	
195	GB/T 39782—2021	人工影响天气高炮作业点安全射界图绘制规范	采用	人工影响天气	
196	GB/T 40153—2021	气象资料分类与编码	采用	气象资料管理	
197	GB/T 40215—2021	气象观测装备编码规则	采用	气象装备	
198	GB/T 40239—2021	城市雪灾气象等级	采用	气象服务	
199	GB/T 40242—2021	用电需求气象条件等级	采用	气象服务	
200	GB/T 40243—2021	龙卷风强度等级	采用	气象服务	
201	GB/T 40246—2021	气象防灾减灾示范社区建设导则	采用	气象灾害防御	
202	GB/T 40250—2021	城市景观照明设施防雷技术规范	采用	雷电灾害防御	

203	GB/T 40308—2021	气象仪器型号与命名方法	采用	气象装备	
行业标准					
1	QX/T 1—2000	II型自动气象站	采用	地面气象观测	
2	QX/T 2—2016	新一代天气雷达站防雷技术规范	采用	多普勒雷达防雷检测	
3	QX/T 10.1—2018	电涌保护器 第1部分:性能要求和试验方法	采用	各类建筑防雷设计审核	
4	QX/T 10.2—2018	电涌保护器 第2部分:在低压电器系统中的选择和使用原则	采用	各类建筑防雷设计审核	
5	QX/T 10.3—2019	电涌保护器 第3部分:在电子系统信号网络中的选择和使用原则	采用	各类建筑防雷设计审核	
6	QX/T 17—2019	37mm高炮防雷增雨作业安全技术规范	采用	高炮操作技术培训及防雷作业	
7	QX/T 18—2020	人工影响天气作业用37mm高炮检测规范	采用	高炮检测检修	
8	QX/T 19—2003	净全辐射表	采用	辐射观测业务	
9	QX/T 20—2016	直接辐射表	未采用		采用 GB/T 37468-2019
10	QX/T 21—2015	农业气象观测记录年报数据文件格式	采用	农气记录整理	
11	QX/T 25—2004	铂电阻电动通风干湿表传感器	未采用		人工观测业务已取消
12	QX/T 26—2004	空盒气压计	未采用		人工观测业务已取消
13	QX/T 27—2004	毛发湿度计	未采用		人工观测业务已取消
14	QX/T 28—2004	双金属温度计	未采用		人工观测业务已取消
15	QX/T 29—2004	动槽水银气压表	未采用		人工观测业务已取消
16	QX/T 31—2018	气象建设项目竣工验收规范	采用	气象建设项目验收	
17	QX/T 35—2005	气象用湿球纱布	采用	高空气象观测	
18	QX/T 42—2006	气传花粉暴片法观测规范	未采用		无此业务项目
19	QX/T 44—2006	1600克气象气球	采用	高空气象观测	
20	QX/T 62—2007	地面气象观测规范第18部分:月地面气象记录处理和报表编制	采用	地面气象观测	
21	QX/T 63—2007	地面气象观测规范第19部分:月气象辐射记录处理和报表编制	采用	地面气象观测	
22	QX/T 64—2007	地面气象观测规范第20部分:年地面气象资料处理和报表编制	采用	地面气象观测	
23	QX/T 65—2007	地面气象观测规范第21部分:缺测记录的处理和不完整记录的统计	采用	地面气象观测	
24	QX/T 66—2007	地面气象观测规范第22部分:观测记录质量控制	采用	地面气象观测	
25	QX/T 67—2007	本底大气二氧化碳浓度瓶采样测定方法 非色散红外法	采用	地面气象观测业务、气候可行性论证、气候变化研究	

26	QX/T 70—2007	大气气溶胶元素碳与有机碳测定 热光分析方法	采用	地面气象观测业务、气候可行性论证、气候变化研究	
27	QX/T 71—2007	地面臭氧观测规范	采用	地面气象观测业务、气候可行性论证、气候变化研究	
28	QX/T 72—2007	大气亚微米颗粒物粒度普分布 电迁移分析法	采用	地面气象观测业务、气候可行性论证、气候变化研究	
29	QX/T 73—2007	风电场风测量仪器检测规范	采用	地面气象观测业务、气候可行性论证、气候变化研究	
30	QX/T 74—2007	风电场气象观测及资料审核、订正技术规范	采用	地面气象观测业务、气候可行性论证、气候变化研究	
31	QX/T 75—2007	土壤湿度的微波炉测定	采用	气象观测	
32	QX/T 78—2007	风廓线雷达信号处理规范	采用	高空气象观测	
33	QX/T 79—2007	闪电监测定位系统 第1部分 技术条件	采用	雷电监测	
34	QX/T 79.2—2013	闪电监测定位系统 第2部分：观测方法	采用	雷电监测	
35	QX/T 79.3—2013	闪电监测定位系统 第3部分：验收规定	采用	雷电监测	
36	QX/T 81—2007	小麦干旱灾害等级	采用	小麦干旱评价	
37	QX/T 82—2019	小麦干热风灾害等级	采用	气象服务	
38	QX/T 83—2019	移动气象台建设规范	采用	移动气象台建设	
39	QX/T 84—2007	气象低速风洞性能测试规范	未采用		无此业务项目
40	QX/T 85—2018	雷电灾害风险评估技术规范	采用	雷电灾害风险评估业务	
41	QX/T 88—2008	作物霜冻害等级	采用	作物霜冻害预测	
42	QX/T 89—2018	太阳能资源评估方法	采用	气候评估	
43	QX/T 92—2008	湿度检定箱性能测试规范	采用	仪器检定	
44	QX/T 93—2008	气象数据归档格式 地面气象辐射	采用	气象数据存储	
45	QX/T 94—2008	寒露风等级	未采用		无此业务项目
46	QX/T 97—2008	用电需求气象条件等级	采用	气象服务	
47	QX/T 99—2019	增雨防雹火箭作业系统安全操作规范	采用	火箭增雨技术培训与增雨作业	
48	QX/T 104—2009	接地降阻剂	采用	防雷产品	
49	QX/T 105—2018	防雷装置施工质量监督与验收规范	采用	防雷装置竣工验收工作	
50	QX/T 106—2018	防雷装置设计技术评价规范	采用	防雷装置设计技术评价	
51	QX/T 107—2009	冬小麦、油菜涝渍等级	未采用		无此业务项目

52	QX/T 111—2010	高速公路交通气象条件等级	采用	气象预报预警	
53	QX/T 113—2010	霾的观测和预报等级	采用	气象预报预警	
54	QX/T 115—2010	酸雨气象台站历史沿革数据文件格式	采用	酸雨业务	
55	QX/T 116—2018	重大气象灾害应急响应启动等级	采用	气象灾害应急响应	
56	QX/T 117—2020	气象观测资料质量控制 地面气象辐射	采用	地面气象观测	
57	QX/T 118—2020	气象观测资料质量控制 地面	采用	地面气象观测	
58	QX/T 120—2010	高空风探测报告编码规范	采用	高空气象观测	
59	QX/T 121—2010	高空压、温、湿、风探测报告编码规范	采用	高空气象观测	
60	QX/T 122—2011	船舶自动气象观测数据格式	采用	气象观测	
61	QX/T 123—2011	无线电探空资料质量控制	采用	气象资料质量管理	
62	QX/T 125—2011	温室气体本底观测术语	未采用		无此业务项目
63	QX/T 126—2011	空盒气压表（计）示值检定箱测试方法	未采用		无此业务项目
64	QX/T 128—2011	浮标气象观测数据格式	采用	气象观测	
65	QX/T 129—2011	气象数据传输文件命名	采用	气象数据传输	
66	QX/T 130—2011	电离层突然骚扰分级	未采用		无此业务项目
67	QX/T 132—2011	大气成分观测数据格式	采用	大气成分业务	
68	QX/T 133—2011	气象要素分类与编码	采用	地面气象观测	
69	QX/T 134—2011	沙尘暴观测数据归档格式	采用	大气成分业务	
70	QX/T 137—2011	气象卫星产品分层数据格式	未采用		无此业务项目
71	QX/T 139—2020	卫星大气垂直探测资料的格式和文件命名	未采用		无此业务项目
72	QX/T 142—2011	北方草原干旱指标	未采用		无此业务项目
73	QX/T 143—2011	潮塌等级	未采用		无此业务项目
74	QX/T 144—2011	东亚冬季风指数	未采用		无此业务项目
75	QX/T 146—2019	中国气象频道省级节目插播	采用	气象频道节目插播	
76	QX/T 147—2011	基于手机客户端的气象灾害预警信息播发规范	采用	大连气象手机客户端系统	
77	QX/T 148—2020	气象领域高性能计算机系统测试与评估规范	采用	气象信息处理	
78	QX/T 150—2011	煤炭工业矿井防雷设计规范	采用	防雷业务	
79	QX/T 151—2012	人工影响天气作业术语	采用	增雨防雹作业	
80	QX/T 153—2012	树木年轮灰度资料采集规范	未采用		无此业务项目
81	QX/T 154—2012	露天建筑施工现场不利气象条件与安全防范	未采用		无此业务项目

82	QX/T 155—2012	飞机气象观测数据归档格式	未采用		无此业务项目
83	QX/T 159—2012	地基傅立叶变换高光谱仪大气光谱观测规范	未采用		无此业务项目
84	QX/T 160—2012	爆炸和火灾危险环境雷电防护安全评价技术规范	采用	雷电技术评价	
85	QX/T 161—2012	地基GPS接收站防雷技术规范	采用	雷电灾害防御	
86	QX/T 162—2012	风廓线雷达站防雷技术规范	采用	雷电灾害防御	
87	QX/T 163—2012	空盒气压表（计）温度系数箱测试方法	未采用		无此业务项目
88	QX/T 164—2012	温室气体玻璃瓶采样方法	未采用		无此业务项目
89	QX/T 165—2012	人工影响天气作业用37mm高炮安全操作规范	采用	高炮技术培训和作业	
90	QX/T 167—2012	北方春玉米冷害评估技术规范	采用	农业气象服务	
91	QX/T 168—2012	龙眼寒害等级	未采用		无此业务项目
92	QX/T 169—2012	橡胶寒害等级	未采用		无此业务项目
93	QX/T 170—2012	台风灾害影响评估技术规范	采用	台风灾害评估	
94	QX/T 171—2012	短消息LED屏气象信息显示规范	采用	气象服务	
95	QX/T 173—2012	GRIMM 180测量PM10、PM2.5和PM1的方法	采用	大气成分业务	
96	QX/T 174—2012	大气成分站选址要求	采用	大气成分业务	
97	QX/T 175—2012	风云二号静止气象卫星S-VISSR数据接收系统	未采用		无此业务项目
98	QX/T 176—2012	遥感卫星光学辐射校正场数据格式	未采用		无此业务项目
99	QX/T 177—2012	中尺度对流系统卫星遥感监测技术导则	未采用		无此业务项目
100	QX/T 178—2013	城市雪灾气象等级	采用	气象服务	
101	QX/T 179—2013	船舶气象导航服务	采用	气象服务	
102	QX/T 180—2013	气象服务图形产品色域	采用	大连气象服务产品制作发布平台自动站实况色斑图	
103	QX/T 181—2013	行业气象服务效益专家评估法	采用	气象服务效益评估	
104	QX/T 182—2013	水稻冷害评估技术规范	采用	水稻冷害评估	
105	QX/T 183—2013	北方草原干旱评估技术规范	未采用		无此业务项目
106	QX/T 184—2013	纸质气象记录档案整理规范	采用	气象记录整理	
107	QX/T 185—2013	人工影响天气藏语术语	未采用		无此业务项目
108	QX/T 186—2013	安全防范系统雷电防护要求及检测技术规范	采用	防雷装置检测	
109	QX/T 187—2013	射出长波辐射产品标定校准方法	未采用		无此业务项目
110	QX/T 188—2013	卫星遥感植被监测技术导则	未采用		无此业务项目

111	QX/T 190—2013	高速公路设施防雷设计规范	采用	高速公路防雷	
112	QX/T 191—2013	雷电灾情统计规范	采用	雷电灾情统计	
113	QX/T 192—2013	气象服务电视产品图形	采用	电视气象服务	
114	QX/T 194—2013	系留气艇气象观测系统	未采用		无此业务项目
115	QX/T 195—2013	电离层垂直探测规范	未采用		无此业务项目
116	QX/T 196—2013	静止气象卫星及其地面应用系统运行故障等级	未采用		无此业务项目
117	QX/T 197—2013	柑橘冻害等级	未采用		无此业务项目
118	QX/T 198—2013	杨梅冻害等级	未采用		无此业务项目
119	QX/T 199—2013	香蕉寒害评估技术规范	未采用		无此业务项目
120	QX/T 200—2013	生态气象术语	未采用		无此业务项目
121	QX/T 201—2013	气象资料拯救指南	采用	气象资料整理	
122	QX/T 202—2013	表格驱动码气象数据传输文件规范	采用	气象数据传输	
123	QX/T 203—2013	涉农网站信息分类	采用	涉农网站管理	
124	QX/T 205—2013	中国气象卫星名词术语	采用	气象卫星相关业务	
125	QX/T 206—2013	卫星低光谱分辨率红外仪器性能指标计算方法	未采用		无此业务项目
126	QX/T 207—2013	湖泊蓝藻水华卫星遥感监测技术导则	未采用		无此业务项目
127	QX/T 208—2019	气象卫星地面应用系统遥测遥控数据格式规范	未采用		无此业务项目
128	QX/T 209—2013	8025-8400MHz频带卫星地球探测业务使用规范	未采用		无此业务项目
129	QX/T 210—2013	城市景观照明设施防雷技术规范	采用	防雷业务	
130	QX/T 211—2019	高速公路设施防雷装置检测技术规范	采用	高速公路防雷	
131	QX/T 212—2013	北方草地监测要素与方法	未采用		无此业务项目
132	QX/T 213—2013	温室气体玻璃采样瓶预处理和后处理方法	未采用		无此业务项目
133	QX/T 214—2013	卤代温室气体不锈钢采样罐预处理和后处理方法	未采用		无此业务项目
134	QX/T 215—2013	一氧化碳、二氧化碳和甲烷标气制备方法	未采用		无此业务项目
135	QX/T 216—2013	大气中甲醛测定 酚试剂分光光度法	未采用		无此业务项目
136	QX/T 217—2013	大气中氨（铵）测定 靛酚蓝分光光度法	未采用		无此业务项目
137	QX/T 218—2013	大气中挥发性有机物测定 采样罐采样和气相色谱/质谱联用分析法	未采用		无此业务项目
138	QX/T 219—2013	空气流速计量实验室技术要求	未采用		无此业务项目
139	QX/T 220—2013	大气压力计量实验室技术要求	采用	气象仪器检定	
140	QX/T 221—2013	气象计量实验室建设技术要求 二等标准实验室	采用	气象仪器检定	

141	QX/T 223—2013	气象档案分类与编码	采用	气象档案存储	
142	QX/T 224—2013	龙眼暖害等级	未采用		无此业务项目
143	QX/T 225—2013	索道工程防雷技术规范	采用	防雷业务	
144	QX/T 226—2013	人工影响天气作业点防雷技术规范	采用	人影作业点防雷	
145	QX/T 227—2014	雾的预警等级	采用	预报预警	
146	QX/T 228—2014	区域性高温天气过程等级划分	采用	预报业务	
147	QX/T 229—2014	风预报检验方法	采用	预报业务	
148	QX/T 230—2014	中小学校雷电防护技术规范	采用	中小学校防雷装置检测	
149	QX/T 231—2014	古树名木防雷技术规范	采用	防雷业务	
150	QX/T 232—2019	防雷装置定期检测报告编制规范	采用	开展防雷检测资质单位监管	
151	QX/T 233—2014	气象数据库存储管理命名	采用	气象数据存储	
152	QX/T 234—2014	气象数据归档格式 探空	采用	气象数据存储	
153	QX/T 235—2014	商用飞机气象观测资料BUFR编码	未采用		无此业务项目
154	QX/T 236—2014	电视气象节目常用天气系统图形符号	采用	电视气象节目	
155	QX/T 237—2014	风云极轨系列气象卫星核心元数据	未采用		无此业务项目
156	QX/T 238—2019	风云三号A/B/C气象卫星数据广播和接收规范	未采用		无此业务项目
157	QX/T 239—2014	地磁活动水平分级	未采用		无此业务项目
158	QX/T 240—2014	光化学烟雾判识	未采用		无此业务项目
159	QX/T 241—2014	光化学烟雾等级	未采用		无此业务项目
160	QX/T 242—2014	城市总体规划气候可行性论证技术规范	采用	气候可行性论证	
161	QX/T 243—2014	风电场风速预报准确率评判方法	未采用		无此业务项目
162	QX/T 244—2014	太阳能光伏发电功率短期预报方法	未采用		无此业务项目
163	QX/T 246—2014	建筑施工现场雷电安全技术规范	采用	建筑施工防雷业务	
164	QX/T 248—2014	固定式水电解制氢设备监测系统技术要求	未采用		无此业务项目
165	QX/T 249—2014	淡水养殖气象观测规范	未采用		无此业务项目
166	QX/T 250—2014	气象卫星产品术语	采用	气象卫星相关业务	
167	QX/T 251—2014	风云三号气象卫星L0和L1数据质量等级	未采用		无此业务项目
168	QX/T 252—2014	电离层术语	未采用		无此业务项目
169	QX/T 254—2014	气象影视资料编目规范	采用	气象影视资料业务	
170	QX/T 256—2015	37 mm 高炮人工影响天气作业点安全射界图绘制规范	采用	安全射界图绘制	

171	QX/T 257—2015	毛发湿度表（计）校准方法	采用	气象仪器检定	
172	QX/T 258—2015	荔枝寒害评估	未采用		无此业务项目
173	QX/T 259—2015	北方春玉米干旱等级	采用	玉米灾害评估	
174	QX/T 260—2015	北方夏玉米干旱等级	采用	玉米灾害评估	
175	QX/T 261—2015	设施农业小气候观测规范 日光温室和塑料大棚	采用	农气业务	
176	QX/T 262—2015	雷电临近预警技术指南	采用	预报预警	
177	QX/T 263—2015	太阳能光伏系统防雷技术规范	未采用		无此业务项目
178	QX/T 264—2015	旅游景区雷电灾害防御技术规范	采用	旅游景区防雷装置检测	
179	QX/T 265—2015	输气管道系统防雷装置检测技术规范	采用	输气管道防雷装置检测	
180	QX/T 266—2015	气象卫星光学遥感器场地辐射校正星地同步观测规范	采用	卫星遥感	
181	QX/T 267—2015	卫星遥感雾监测产品制作技术导则	采用	卫星遥感	
182	QX/T 268—2015	电视气象信息服务节目综合评价方法	采用	电视气象节目	
183	QX/T 269—2015	气溶胶污染气象条件指数（PLAM）	未采用		无此业务项目
184	QX/T 270—2015	CE318太阳光度计观测规程	采用	太阳光度计安装、观测、拆卸、维护、数据检查等	
185	QX/T 271—2015	光学衰减法大气颗粒物吸收光度仪维护与校准周期	采用	仪器维护与校准	
186	QX/T 272—2015	大气二氧化硫监测方法 紫外荧光法	未采用		无此业务项目
187	QX/T 273—2015	大气一氧化碳监测方法 红外气体滤光相关法	未采用		无此业务项目
188	QX/T 274—2015	大型活动气象服务指南 工作流程	采用	气象服务	
189	QX/T 275—2015	气象工程项目建议书编制规范	采用	气象工程	
190	QX/T 276—2015	气象工程项目初步设计报告编制规范	采用	气象工程	
191	QX/T 277—2015	气象工程项目可行性研究报告编制规范	采用	气象工程	
192	QX/T 278—2015	中国气象频道安全播出规范	采用	中国气象频道大连本地化插播业务	
193	QX/T 279—2015	电视气象新闻素材交换文件规范	采用	中国气象频道提供气象新闻素材	
194	QX/T 280—2015	极端高温监测指标	采用	气象预报	
195	QX/T 281—2015	枇杷冻害等级	未采用		无此业务项目
196	QX/T 282—2015	农业气象观测规范 枸杞	未采用		无此业务项目
197	QX/T 283—2015	枸杞炭疽病发生气象等级	未采用		无此业务项目
198	QX/T 284—2015	甘蔗长势卫星遥感评估技术规范	未采用		无此业务项目
199	QX/T 285—2015	电离层闪烁指数数据格式	未采用		无此业务项目

200	QX/T 286—2015	15个时段年最大降水量数据文件格式	采用	气候可行性论证业务	
201	QX/T 287—2015	家用太阳能热水系统防雷技术规范	采用	防雷检测	
202	QX/T 288—2015	翻斗式自动雨量站	采用	气象探测雨量传感器	
203	QX/T 289—2015	国家基准气候站选址技术要求	采用	国家基准气候站选址	
204	QX/T 290—2015	太阳辐射计量实验室技术要求	未采用		无此业务项目
205	QX/T 291—2015	自动气象站数据采集器现场校准方法	采用	气象装备校准	
206	QX/T 292—2015	农业气象观测资料传输文件格式	采用	农业气象观测	
207	QX/T 293—2015	农业气象观测资料质量控制 作物	采用	农业气象观测	
208	QX/T 294—2015	太阳射电流量观测规范	未采用		无此业务项目
209	QX/T 295—2015	空间天气短期预报检验方法	未采用		无此业务项目
210	QX/T 296—2015	风云卫星地面应用系统工程项转业务运行流程	采用	气象预报业务	
211	QX/T 297—2015	地面人工影响天气作业安全管理要求	采用	人工影响天气业务	
212	QX/T 298—2015	农业气象观测规范 柑橘	未采用		无此业务项目
213	QX/T 299—2015	农业气象观测规范 冬小麦	未采用		无此业务项目
214	QX/T 300—2015	农业气象观测规范 马铃薯	采用	农业气象观测	
215	QX/T 301—2015	林业气象观测规范第4部分：森林地被可燃物含水量观测	未采用		无此业务项目
216	QX/T 304—2015	西北太平洋副热带高压监测指标	未采用		无此业务项目
217	QX/T 305—2015	直径47mm大气气溶胶滤膜称量技术规范	未采用		负责采集，滤膜邮寄至北京，由北京负责称量
218	QX/T 306—2015	大气气溶胶散射系数观测 积分浊度法	未采用		无此业务项目
219	QX/T 307—2015	大气气溶胶质量浓度观测 锥管振荡微天平法	采用	大气颗粒物PM10监测仪	
220	QX/T 308—2015	分散式风力发电风能资源评估技术导则	采用	气候可行性论证	
221	QX/T 309—2017	防雷安全管理规范	采用	防雷安全管理	
222	QX/T 310—2015	煤化工装置防雷设计规范	采用	防雷装置设计	
223	QX/T 311—2015	大型浮顶油罐防雷装置检测规范	采用	防雷装置设计	
224	QX/T 312—2015	风力发电机组防雷装置检测技术规范	采用	防雷检测	
225	QX/T 313—2016	气象信息服务基础术语	采用	气象服务	
226	QX/T 315—2016	气象预报传播规范	采用	气象服务	
227	QX/T 316—2016	气象预报传播质量评价方法及等级划分	采用	气象服务	
228	QX/T 317—2016	防雷装置检测质量考核通则	采用	防雷检测管理	

229	QX/T 318—2016	防雷装置检测机构信用评价规范	采用	防雷检测管理	
230	QX/T 319—2021	防雷装置检测文件归档整理规范	采用	防雷检测业务归档	
231	QX/T 320—2016	称重式降水测量仪	采用	气象仪器装备	
232	QX/T 321—2016	温度计量实验室技术要求	采用	温度计量检定实验室	
233	QX/T 322—2016	湿度计量实验室技术要求	采用	湿度计量检定实验室	
234	QX/T 323—2016	气象低速风洞技术条件	采用	地面观测	
235	QX/T 324—2016	花粉过敏气象指数	未采用		无此业务项目
236	QX/T 325—2016	电网运行气象预报预警服务产品	采用	预报预警	
237	QX/T 326—2016	农村气象灾害预警信息传播指南	采用	预报预警	
238	QX/T 327—2016	气象卫星数据分类与编码规范	采用	预报预警	
239	QX/T 328—2016	人工影响天气作业用弹药保险柜	采用	人工增雨、人工防雹	
240	QX/T 329—2016	人工影响天气地面作业站建设规范	采用	人工增雨、人工防雹	
241	QX/T 330—2016	大型桥梁防雷设计规范	采用	大型桥梁防雷装置设计审核	
242	QX/T 331—2016	智能建筑防雷设计规范	采用	智能建筑防雷装置设计审核	
243	QX/T 333—2016	船舶引航气象条件等级	采用	气象服务	
244	QX/T 334—2016	高速铁路运行高影响天气条件等级	采用	气象服务	
245	QX/T 335—2016	主要粮食作物产量年景等级	采用	气象服务	
246	QX/T 337—2016	高清晰度电视气象节目演播室录制技术规范	采用	气象节目录制	
247	QX/T 338—2016	火箭增雨防雹作业岗位规范	采用	人工增雨、人工防雹	
248	QX/T 339—2016	高炮火箭防雹作业点记录规范	采用	人工增雨、人工防雹	
249	QX/T 340—2016	人工影响天气地面作业单位安全检查规范	采用	人工增雨、人工防雹	
250	QX/T 341—2016	降雨过程强度等级	采用	气候论证	
251	QX/T 342—2016	气象灾害预警信息编码规范	采用	预报预警	
252	QX/T 343—2016	气象数据归档格式 自动观测土壤水分	采用	农业气象观测	
253	QX/T 344—2016	卫星遥感火情监测方法 第1部分：总则	未采用		无此业务项目
254	QX/T 344.2—2019	卫星遥感火情监测方法 第2部分：火点判识	未采用		无此业务项目
255	QX/T 345—2016	极轨气象卫星及其地面应用系统运行故障等级	未采用		无此业务项目
256	QX/T 346—2016	自动气象站信号模拟器	采用	自动气象站	
257	QX/T 347—2016	气象观测装备编码规则	采用	气象装备	
258	QX/T 348—2016	X波段数字化天气雷达	采用	用于气象应急观测	

259	QX/T 349—2016	气象立法技术规范	采用	气象立法	
260	QX/T 350—2016	气象信息服务企业信用评价指标及等级划分	采用	气象信息服务单位管理	
261	QX/T 351—2016	气象信息服务单位运行记录规范	采用	气象信息服务单位管理	
262	QX/T 352—2016	气象信息服务单位服务文件归档管理规范	采用	气象信息服务单位管理	
263	QX/T 353—2016	气象信息服务单位年度报告编制规范	采用	气象信息服务单位管理	
264	QX/T 354—2016	烟花爆竹燃放气象条件等级	未采用		无此业务项目
265	QX/T 355—2016	电线积冰气象风险等级	采用	地面观测	
266	QX/T 356—2016	气象防灾减灾示范社区建设导则	采用	气象服务	
267	QX/T 357—2016	气象业务氢气作业安全技术规范	采用	气象高空探测业务	
268	QX/T 358—2016	增雨防雹高炮系统技术要求	采用	人工影响天气业务	
269	QX/T 359—2016	增雨防雹火箭系统技术要求	采用	人工影响天气业务	
270	QX/T 360—2016	碘化银类人工影响天气催化剂静态检测规范	采用	人工影响天气业务	
271	QX/T 361—2016	农业气象观测规范 玉米	采用	农业气象观测	
272	QX/T 362—2016	农业气象观测规范 烟草	未采用		无此业务项目
273	QX/T 363—2016	烤烟气象灾害等级	未采用		无此业务项目
274	QX/T 364—2016	卫星遥感冬小麦长势监测图形产品制作规范	未采用		无此业务项目
275	QX/T 365—2016	气象卫星接收时间表格式	未采用		无此业务项目
276	QX/T 366—2016	太阳质子事件现报规范	未采用		无此业务项目
277	QX/T 367—2016	地球静止轨道处能量2 MeV以上的电子日积分强度分级	未采用		无此业务项目
278	QX/T 368—2016	太阳常数和零大气质量下太阳光谱辐照度	未采用		无此业务项目
279	QX/T 369—2016	核电厂气象观测规范	采用	气候可行性论证	
280	QX/T 371—2017	阻塞高压监测指标	采用	气象预报业务	
281	QX/T 372—2017	酸雨和酸雨区等级	采用	气象服务	
282	QX/T 373—2017	气象卫星数据共享服务评估方法	未采用		无此业务项目
283	QX/T 374—2017	风云二号卫星地面应用系统运行成功率统计方法	未采用		无此业务项目
284	QX/T 375—2017	气象信息服务监督检查规范	采用	气象信息服务管理	
285	QX/T 376—2017	气象信息服务投诉处理规范	采用	气象信息服务管理	
286	QX/T 377—2017	气象信息传播常用用语	采用	气象信息传播	
287	QX/T 378—2017	公共气象服务产品文件命名规范	采用	气象服务	
288	QX/T 379—2017	卫星遥感南海夏季风爆发监测技术导则	未采用		无此业务项目

289	QX/T 380—2017	空气负（氧）离子浓度等级	采用	气象服务	
290	QX/T 381—2017	农业气象术语 第1部分：农业气象基础	采用	农业气象业务	
291	QX/T 382—2017	设施蔬菜小气候数据应用存储规范	采用	农业气象业务	
292	QX/T 383—2017	玉米干旱灾害风险评价方法	采用	农业气象业务	
293	QX/T 384—2017	防雷工程专业设计方案编制导则	采用	防雷工程监管	
294	QX/T 385—2017	穿衣气象指数	采用	穿衣指数预报	
295	QX/T 386—2017	滑雪气象指数	未采用		无此业务项目
296	QX/T 387—2017	气象卫星数据文件命名规范	未采用		无此业务项目
297	QX/T 388—2017	静止气象卫星红外波段交叉定标技术规范	未采用		无此业务项目
298	QX/T 389—2017	卫星遥感海冰监测产品规范	未采用		无此业务项目
299	QX/T 390—2017	人工影响天气作业用37mm高炮维修技术规范	采用	人工影响天气业务	
300	QX/T 391—2017	日光温室气象要素预报方法	未采用		无此业务项目
301	QX/T 392—2017	富士系苹果花期冻害等级	未采用		无此业务项目
302	QX/T 393—2017	冷空气过程监测指标	采用	气象预报业务	
303	QX/T 394—2017	东亚副热带夏季风监测指标	未采用		无此业务项目
304	QX/T 395—2017	中国雨季监测指标 华南汛期	未采用		无此业务项目
305	QX/T 396—2017	中国雨季监测指标 西南雨季	未采用		无此业务项目
306	QX/T 397—2017	太阳能光伏发电规划编制规定	未采用		无此业务项目
307	QX/T 398—2017	防雷装置设计审核和竣工验收行政处罚规范	采用	防雷管理	
308	QX/T 399—2017	供水系统防雷技术规范	采用	防雷技术服务	
309	QX/T 400—2017	防雷安全检查规程	采用	防雷安全管理	
310	QX/T 401—2017	雷电防护装置检测单位质量管理体系建设规范	采用	防雷安全管理	
311	QX/T 402—2017	雷电防护装置检测单位监督检查规范	采用	防雷安全管理	
312	QX/T 403—2017	雷电防护装置检测单位年度报告规范	采用	防雷安全管理	
313	QX/T 404—2017	电涌保护器产品质量监督抽查规范	采用	防雷安全管理	
314	QX/T 405—2017	雷电灾害风险区划技术指南	采用	防雷安全管理	
315	QX/T 406—2017	雷电防护装置检测专业技术人员职业要求	采用	防雷安全管理	
316	QX/T 407—2017	雷电防护装置检测专业技术人员职业能力评价	采用	防雷安全管理	
317	QX/T 408—2017	基于CAP的气象灾害预警信息文件格式 网站	未采用		无此业务项目
318	QX/T 409—2017	农业气象观测规范 番茄	未采用		无此业务项目

319	QX/T 410-2017	茶树霜冻害等级	未采用		无此业务项目
320	QX/T 411-2017	茶叶气候品质评价	未采用		无此业务项目
321	QX/T 412-2017	卫星遥感监测技术导则 霾	未采用		无此业务项目
322	QX/T 413-2018	空气污染扩散气象条件等级	采用	气象预报	
323	QX/T 414-2018	公路交通高影响天气预警等级	采用	气象预报	
324	QX/T 415-2018	公路交通车气象指数	未采用		无此业务项目
325	QX/T 416-2018	强对流天气等级	采用	气象预报	
326	QX/T 417-2018	北斗卫星导航系统气象信息传输规范	未采用		无此业务项目
327	QX/T 418-2018	高空气象观测数据格式BUFR编码	未采用		无此业务项目
328	QX/T 419-2018	空气负离子观测规范 电容式吸入法	未采用		无此业务项目
329	QX/T 420-2018	气象用固定式水电解制氢系统	未采用		无此业务项目
330	QX/T 421-2018	飞机人工增雨(雪)作业宏观记录规范	采用	人工影响天气业务	
331	QX/T 422-2018	人工影响天气地面高炮、火箭作业空域申报信息格式	采用	人工影响天气业务	
332	QX/T 423-2018	气候可行性论证规范 报告编制	采用	气候可行性论证	
333	QX/T 424-2018	气候可行性论证规范 机场工程气象参数统计	采用	气候可行性论证	
334	QX/T 425-2018	系留气球升放安全规范	采用	施放气球安全管理	
335	QX/T 426-2018	气候可行性论证规范 资料收集	采用	气候可行性论证	
336	QX/T 427-2018	地面气象观测数据格式 BUFR编码	采用	气象观测业务	
337	QX/T 428-2018	暴雨诱发灾害风险普查规范 中小河流洪水	采用	气象灾害调查	
338	QX/T 429-2018	温室气体 二氧化碳和甲烷观测规范 离轴积分腔输出光谱法	未采用		无此业务项目
339	QX/T 430-2018	烟花爆竹生产企业防雷技术规范	采用	防雷业务	
340	QX/T 431-2018	雷电防护技术文档分类与编码	采用	防雷技术业务	
341	QX/T 432-2018	气象科技成果认定规范	采用	气象业务管理	
342	QX/T 433-2018	国家突发事件预警信息发布系统与应急广播系统信息交互要求	采用	预报预警信息发布	
343	QX/T 434-2018	雪深自动观测规范	未采用		无此业务项目
344	QX/T 435-2018	农业气象数据库设计规范	未采用		标准发布前已使用设备厂商设计规范建立数据库。
345	QX/T 436-2018	气候可行性论证规范 抗风参数计算	采用	气候可行性论证工作	
346	QX/T 437-2018	气候可行性论证规范 城市通风廊道	采用	气候可行性论证工作	
347	QX/T 438-2018	桥梁设计风速计算规范	采用	气候可行性论证工作	

348	QX/T 439-2018	大型活动气象服务指南 气象灾害风险承受与控制能力评估	采用	大型活动气象服务	
349	QX/T 440-2018	县域气象灾害监测预警体系建设指南	采用	气象灾害监测预警体系建设	
350	QX/T 441-2018	城市内涝风险普查技术规范	采用	气象灾害普查	
351	QX/T 442-2018	持续性暴雨事件	采用	夏季持续性暴雨的识别和定义	
352	QX/T 443-2018	气象行业标志	采用	气象行业标志使用	
353	QX/T 444-2018	近地层通量数据文件格式	未采用		无此业务项目
354	QX/T 445-2018	人工影响天气用火箭弹验收通用规范	采用	人工增雨作业火箭弹验收	
355	QX/T 446-2018	大豆干旱等级	采用	农业气象服务	
356	QX/T 447-2018	黄淮海地区冬小麦越冬期冻害指标	未采用		无此业务项目
357	QX/T 448-2018	农业气象观测规范 油菜	未采用		无此业务项目
358	QX/T 449-2018	气候可行性论证规范 现场观测	采用	气候可行性论证工作	
359	QX/T 450-2018	阻隔防爆橇装式加油（气）装置防雷技术规范	采用	防雷装置检测	
360	QX/T 451-2018	暴雨诱发的中小河流洪水气象风险预警等级	采用	气象服务	
361	QX/T 452-2018	基本气象资料和产品提供规范	采用	预报预警、气象公众媒体稿件、专业气象服务	
362	QX/T 453-2018	基本气象资料和产品使用规范	采用	预报预警、气象公众媒体稿件、专业气象服务	
363	QX/T 454-2018	卫星遥感秸秆焚烧过火区面积估算技术导则	未采用		无此业务项目
364	QX/T 455-2018	便携式自动气象站	采用	应急监测车、国家级站备份	
365	QX/T 456-2018	初霜冻日期早晚等级	采用	气象服务	
366	QX/T 457-2018	气候可行性论证规范 气象观测资料加工处理	采用	气候可行性论证业务、专业气象服务	
367	QX/T 458-2018	气象探测资料汇交规范	采用	专业气象服务	
368	QX/T 459-2018	气象视频节目中国地图地理要素的选取与表达	未采用		无此业务项目
369	QX/T 460-2018	卫星遥感产品图布局规范	未采用		无此业务项目
370	QX/T 461-2018	C波段多普勒天气雷达	未采用		无此业务项目
371	QX/T 462-2018	C波段双线偏振多普勒天气雷达	未采用		无此业务项目
372	QX/T 463-2018	S波段多普勒天气雷达	采用	天气雷达站业务、预报、预警、强天气监测	
373	QX/T 464-2018	S波段双线偏振多普勒天气雷达	采用	气象台站建设	
374	QX/T 465-2018	区域自动气象站维护技术规范	采用	自动站维护保障、技术保障	
375	QX/T 466-2018	微型固定翼无人机机载气象探测系统技术要求	未采用		无此业务项目

376	QX/T 467-2018	微型下投式气象探空仪技术要求	未采用		无此业务项目
377	QX/T 468-2018	农业气象观测规范 水稻	采用	农业气象服务	
378	QX/T 469-2018	气候可行性论证规范 总则	采用	气候可行性论证业务	
379	QX/T 470-2018	暴雨诱发灾害风险普查规范 山洪	采用	气象服务	
380	QX/T 471-2018	人工影响天气作业装备与弹药标识编码技术规范	采用	人影业务	
381	QX/T 472-2018	人工影响天气炮弹运输存储要求	采用	人影业务	
382	QX/T 473-2018	螺旋桨式飞机机载焰剂型人工增雨催化作业装备技术要求	未采用		无此业务项目
383	QX/T 474-2018	卫星遥感监测技术导则 水稻长势	未采用		无此业务项目
384	QX/T 475-2018	空气负离子自动测量仪技术要求 电容式吸入法	未采用		无此业务项目
385	QX/T 476-2018	气溶胶PM ₁₀ 、PM _{2.5} 质量浓度观测规范 贝塔射线法	采用	气溶胶PM10观测仪器	
386	QX/T 477-2018	沙尘暴、扬沙和浮尘的观测识别	采用	地面观测、气象服务	
387	QX/T 478-2019	龙卷强度等级	采用	预报预警、专业气象服务	
388	QX/T 479-2019	PM _{2.5} 气象条件评估指数(EMI)	未采用		无此业务项目
389	QX/T 480-2019	公路交通气象监测服务产品格式	采用	专业气象服务	
390	QX/T 481-2019	暴雨诱发中小河流洪水、山洪和地质灾害气象风险预警服务图形	采用	专业气象服务、科研项目	
391	QX/T 482-2019	非职业性一氧化碳中毒气象条件预警等级	未采用		无此业务项目
392	QX/T 483-2019	日晒盐生产的塑苫气象服务规范	未采用		无此业务项目
393	QX/T 484-2019	地基闪电定位站观测数据格式	采用	大连国家基本气象站闪电定位仪运行	
394	QX/T 485-2019	气象观测站分类及命名规则	采用	大连国家基本气象站	
395	QX/T 486-2019	农产品气候品质认证技术规范	采用	农业气象服务	
396	QX/T 487—2019	暴雨诱发的地质灾害气象风险预警等级	采用	气象预报预警	
397	QX/T 488—2019	蒙古语气象服务常用用语	未采用		无此业务项目
398	QX/T 489—2019	降雨过程等级	采用	气象预报预警制作发布	
399	QX/T 490—2019	电离层测高仪技术要求	未采用		无此业务项目
400	QX/T 491—2019	地基电离层闪烁观测规范	未采用		无此业务项目
401	QX/T 492—2019	大型活动气象服务指南 人工影响天气	采用	大型活动气象服务	
402	QX/T 493—2019	人工影响天气火箭弹运输存储要求	采用	人影火箭弹药运输存储	
403	QX/T 494—2019	陆地植被气象与生态质量监测评价等级	未采用		无此业务项目
404	QX/T 495—2019	中国雨季监测指标 华北雨季	未采用		无此业务项目
405	QX/T 496—2019	中国雨季监测指标 华西秋雨	未采用		无此业务项目

406	QX/T 497—2019	气候可行性论证规范 数值模拟与再分析资料应用	采用	气候可行性论证	
407	QX/T 498—2019	地铁雷电防护装置检测技术规范	采用	防雷检测	
408	QX/T 499—2019	道路交通电子监控系统防雷技术规范	采用	防雷检测	
409	QX/T 500—2019	避暑旅游气候适宜度评价方法	未采用		无此业务项目
410	QX/T 501—2019	高空气候资料统计方法	采用	高空报表业务	
411	QX/T 502—2019	电离层闪烁仪技术要求	未采用		无此业务项目
412	QX/T 503—2019	气象专用技术装备功能规格需求书编写规则	采用	装备供应检定业务	
413	QX/T 504—2019	地基多通道微波辐射计	未采用		无此业务项目
414	QX/T 505—2019	人工影响天气作业飞机通用技术要求	采用	人影作业业务	
415	QX/T 506—2019	气候可行性论证规范 机构信用评价	采用	气候可行性论证工作	
416	QX/T 507—2019	气候预测检验 厄尔尼诺/拉尼娜	采用	气候预测	
417	QX/T 508—2019	大气气溶胶组分膜采样分析规范	未采用		无此业务项目
418	QX/T 509—2019	GRIMM 180 颗粒物浓度监测仪标校规范	采用	GRIMM 180 颗粒物浓度监测仪标校	
419	QX/T 510—2019	大气成分观测数据质量控制方法反应性气体	未采用		无此业务项目
420	QX/T 511—2019	气象灾害风险评估技术规范 冰雹	采用	预报预警	
421	QX/T 512—2019	气象行政执法案卷立卷归档规范	采用	气象行政执法案卷立卷归档	
422	QX/T 513—2019	霾天气过程划分	采用	综合观测、预报预警	
423	QX/T 514—2019	气象档案元数据	采用	气象观测业务	
424	QX/T 515—2019	气象要素特征值	采用	气象观测业务	
425	QX/T 516—2019	气象数据集说明文档格式	采用	气象观测业务	
426	QX/T 517—2019	酸雨气象观测数据格式 BUFR	采用	酸雨观测业务	
427	QX/T 518—2019	气象卫星数据交换规范 XML格式	未采用		无此业务项目
428	QX/T 519—2019	静止气象卫星热带气旋定强技术方法	采用	预报预警	
429	QX/T 520—2019	自动气象站	采用	自动站相关业务	
430	QX/T 521—2019	船载自动气象站	采用	船载自动站相关业务	
431	QX/T 522—2019	海洋气象观测用自动气象站防护技术指南	采用	海洋气象观测用自动气象站安装与维护	
432	QX/T 523—2019	激光云高仪	未采用		无此仪器设备
433	QX/T 524—2019	X波段多普勒天气雷达	未采用		无此仪器设备
434	QX/T 525—2019	有源L波段风廓线雷达（固定和移动）	采用	风廓线雷达业务	
435	QX/T 526—2019	气象观测专用技术装备测试规范 通用要求	采用	观测装备测试	

436	QX/T 527—2019	农业气象灾害风险区划技术导则	采用	农业气象灾害风险区划编制	
437	QX/T 528—2019	气候可行性论证规范 架空输电线路抗冰设计气象参数计算	采用	气候可行性论证业务	
438	QX/T 529—2019	气候可行性论证规范 极值概率统计分析	采用	气候可行性论证业务	
439	QX/T 530—2019	气候可行性论证规范 文件归档	采用	气候可行性论证业务	
440	QX/T 531—2019	气象灾害调查技术规范 气象灾情信息收集	采用	气象灾害调查	
441	QX/T 532—2019	Brewer光谱仪标校规范	不采用		无此业务项目
442	QX/T 533—2019	太阳光度计标校技术规范	不采用		标校业务由中国气象局统一开展
443	QX/T 534—2020	气象数据元总则	采用	大数据云存储	
444	QX/T 535—2020	气候资料统计方法地面气象辐射	采用	地面气象辐射资料统计、分析与应用	
445	QX/T 536—2020	前向散射式能见度仪测试方法	不采用		无此业务项目
446	QX/T 537—2020	高分辨率对地观测卫星草地面积变化监测技术导则	采用	生态遥感公报	
447	QX/T 538—2020	高分辨率对地观测卫星森林覆盖面积变化监测技术导则	采用	生态遥感公报	
448	QX/T 539—2020	高分辨率对地观测卫星沙地面积变化监测技术导则	采用	生态遥感公报	
449	QX/T 540—2020	高分辨率对地观测卫星陆地水体面积变化监测技术导则	采用	生态遥感公报	
450	QX/T 541—2020	热带大气季节内振荡 (MJO) 事件判别	采用	两周到月尺度次季节预测	
451	QX/T 542—2020	中小河流洪水和山洪致灾阈值雨量等级	采用	气象服务	
452	QX/T 543—2020	气象台站元数据	采用	气象数据归档	
453	QX/T 544—2020	气象数据发现元数据	采用	气象数据归档	
454	QX/T 545—2020	风云系列极轨气象卫星可见光红外扫描辐射计在轨星上红外辐射定标方法	不采用		无此业务项目
455	QX/T 546—2020	空间高能粒子辐射效应术语	不采用		无此业务项目
456	QX/T 547—2020	人工影响天气安全 地面作业空域申请和使用规范	采用	人工影响天气作业	
457	QX/T 548—2020	太阳电池发电效率温度影响等级	采用	气象服务	
458	QX/T 549—2020	气象灾害预警信息网站传播规范	采用	气象服务网站预警发布	
459	QX/T 550—2020	地面气象辐射观测数据格式 BUFR	采用	地面气象观测业务	
460	QX/T 551—2020	气象观测资料质量控制 土壤水分	采用	气象资料质量控制	
461	QX/T 552—2020	空间天气预警等级	不采用		无此业务项目
462	QX/T 553—2020	风云三号气象卫星用户直收系统技术规范	不采用		无此业务项目
463	QX/T 554—2020	风云三号气象卫星业务运行成功率统计方法	不采用		无此业务项目
464	QX/T 555—2020	便携式叶面积观测仪	不采用		无此业务项目

465	QX/T 556—2020	飞机人工增雨（雪）作业流程	采用	人工影响天气	
466	QX/T 557—2020	农产品气候品质评价酿酒葡萄	采用	气象服务	
467	QX/T 558—2020	气候指数低温	采用	气象服务	
468	QX/T 559—2020	风能资源观测系统测风塔观测技术要求	采用	气候可行性论证	
469	QX/T 560—2020	雷电防护装置检测作业安全规范	采用	防雷装置检测业务	
470	QX/T 561—2020	卫星遥感监测产品规范 湖泊蓝藻水华	不采用		无此业务项目
471	QX/T 562—2020	周地磁活动整体水平分级	不采用		无此业务项目
472	QX/T 563—2020	气象卫星地面系统实时数据传输通信包格式	采用	气象预报业务	
473	QX/T 564—2020	地基导航卫星遥感气象观测系统数据格式	采用	气象预报业务	
474	QX/T 565—2020	激光滴谱式降水现象仪	采用	气象观测业务	
475	QX/T 566—2020	场磨式大气电场仪	采用	气象观测业务	
476	QX/T 567—2020	自动土壤水分观测仪	采用	气象观测业务	
477	QX/T 568—2020	自动气候站	采用	气象观测业务	
478	QX/T 569—2020	人工增雨（雪）地面催化剂发生器选址安装技术要求	采用	人工影响天气	
479	QX/T 570—2020	气候资源评价 气候宜居城镇	采用	气象服务	
480	QX/T 571—2020	气候可行性论证报告质量评价	采用	气候可行性论证工作	
481	QX/T 572—2020	农产品气候品质评价 青枣	采用	农业气象服务	
482	QX/T 573—2020	气候公报编写规范	采用	气候公布编写	
483	QX/T 574—2020	气候指数 台风	采用	气象服务业务	
484	QX/T 575—2020	气候指数 雨涝	采用	气象服务	
485	QX/T 576—2020	接地装置冲击接地电阻检测技术规范	采用	防雷减灾业务	
486	QX/T 577—2020	防雷接地电阻在线监测技术要求	采用	防雷减灾业务	
487	QX/T 578—2020	气象科普教育基地创建规范	采用	建立科普基地工作	
488	QX/T 579—2020	人工影响天气安全 炮弹、火箭弹残骸坠落现场技术调查	采用	人工影响天气	
489	QX/T 580—2020	气象卫星地面系统计算机硬件维护规范	采用	气象预报	
490	QX/T 581—2020	轻便三杯风向风速表	采用	气象观测业务	
491	QX/T 582—2020	气象观测专用技术装备测试规范 地面气象观测仪器	采用	气象观测业务	
492	QX/T 583—2020	夏玉米涝渍等级	采用	气象服务	
493	QX/T 584—2020	海上风能资源遥感调查与评估技术导则	采用	气候资源调查与评估	
494	QX/T 16—2020	温湿度仪检定箱	采用	气象观测业务	

495	QX/T 37—2020	气象台站历史沿革数据文件格式	采用	气象资料管理	
496	QX/T 96—2020	卫星遥感监测技术导则 积雪覆盖	采用	气象卫星遥感业务	
497	QX/T 344.3—2020	卫星遥感火情监测方法 第3部分：火点强度估算	采用	气象卫星遥感业务	
498	QX/T 585—2020	气象卫星数据编目规则	采用	气象预报	
499	QX/T 586—2020	船舶气象观测数据格式 BUFR	采用	气象观测业务	
500	QX/T 587—2020	气象观测专用技术装备测试规范 高空气象观测仪器	采用	气象观测业务	
501	QX/T 588—2020	天气雷达钢塔技术要求	采用	气象观测业务	
502	QX/T 589—2020	自动雪深观测仪	采用	气象观测业务	
503	QX/T 590—2020	气象计量标准装置期间核查导则	采用	气象观测业务	
504	QX/T 591—2020	树轮密度资料采集技术方法	采用	气象服务	
505	QX/T 592—2020	农产品气候品质评价 柑橘	未采用		无此业务项目
506	QX/T 593—2020	气候资源评价 通用指标	采用	气候可行性论证	
507	QX/T 594—2020	地面大气电场观测规范	采用	气象观测业务	
508	QX/T 314—2020	气象信息服务单位备案规范	采用	气象信息服务单位管理	
509	QX/T 255—2020	供暖气象等级	采用	气象服务	
510	QX/T 157—2020	气象视频会商系统技术规范	采用	气象预报业务	
511	QX/T 595—2021	气候指数 高温	采用	气象服务	
512	QX/T 596—2021	气候资源评价 滨海旅游度假	采用	气候资源评价	
513	QX/T 597—2021	区域性干旱过程监测评估方法	采用	气象服务	
514	QX/T 598—2021	桑拿天气等级	采用	气象服务	
515	QX/T 599—2021	气象数据元 高度与气压	采用	气象档案管理	
516	QX/T 600—2021	气象数据元 温度	采用	气象档案管理	
517	QX/T 601—2021	气象数据元 湿度、降水与蒸发	采用	气象档案管理	
518	QX/T 602—2021	人工影响天气飞机作业基本技术要求	采用	人工影响天气业务	
519	QX/T 603—2021	人工影响天气火箭发射架通用技术规范	采用	人工影响天气业务	
520	QX/T 604—2021	公众气象观测规范 天气现象	采用	气象观测业务	
521	QX/T 605—2021	地基相干多普勒测风激光雷达	采用	气象观测业务	
522	QX/T 606—2021	公路交通气象观测仪	采用	气象服务	
523	QX/T 607—2021	地基导航卫星遥感气象观测系统建设规范	采用	气象服务	
524	QX/T 608—2021	无源L波段风廓线雷达	采用	气象观测	

525	QX/T 609—2021	高空气象观测 L波段二次测风探空雷达	采用	气象观测	
526	QX/T 610—2021	X波段双偏振多普勒天气雷达	采用	气象观测	
527	QX/T 611—2021	气象计量信息数据格式	采用	气象档案管理	
528	QX/T 612—2021	10米海洋气象锚碇浮标大修技术规范	采用	气象仪器装备	
529	QX/T 613—2021	风廓线雷达观测场地建设要求	采用	气象仪器装备	
530	QX/T 614—2021	多旋翼无人机机载气象探测系统技术要求	采用	气象仪器装备	
531	QX/T 615—2021	城市轨道交通防雷技术规范	采用	雷电灾害防御管理	
532	QX/T 616—2021	雷电防护装置检测报告编码规则	采用	雷电灾害防御管理	
533	QX/T 156—2021	风自记纸记录数字化 EL型	采用	气象观测	
534	QX/T 617—2021	气象数字对象标识符 总则	采用	日常管理	
535	QX/T 618—2021	气象数据服务接口规范	采用	数据业务	
536	QX/T 619—2021	农业气象和生态气象资料分类与编码	采用	农业气象和生态气象业务	
537	QX/T 620—2021	风廓线雷达观测规范	采用	观测业务	
538	QX/T 621—2021	气象观测资料质量控制 天气雷达	采用	观测业务	
539	QX/T 622—2021	应用气象观测站建设规范 海港	采用	观测站建设	
540	QX/T 623—2021	雷电灾害防御重点单位界定规范	采用	重点单位界定	
541	QX/T 30—2021	自动气象站场室雷电防护技术规范	采用	雷电防护	
542	QX/T 109—2021	城镇燃气雷电防护技术规范	采用	用于雷电防护业务	
543	QX/T 145—2021	气象节目播音员主持人气象专业能力要求	采用	用于气象节目播音员主持人业务	
544	QX/T 624—2021	灾害性空间天气事件应急响应启动等级	采用	灾害防御	
545	QX/T 625—2021	国家突发事件预警信息发布系统终端管理平台电子显示屏高音喇叭管理系统接入协议	采用	气象灾害预警业务	
546	QX/T 626—2021	气压、气温、相对湿度自记纸记录数字化	采用	观测业务	
547	QX/T 627—2021	气象观测元数据	采用	观测业务	
548	QX/T 628—2021	常规高空气象观测数据处理方法	采用	观测业务	
549	QX/T 629—2021	P波段风廓线雷达	采用	气象装备	
550	QX/T 630—2021	农业气象作物生长观测仪	采用	气象装备	
551	QX/T 631—2021	北方牧区草原蝗虫发生气象等级	采用	气象服务	
552	QX/T 632—2021	农业气象观测规范 茶树	采用	观测业务	
553	QX/T 633—2021	南海夏季风监测指标	采用	观测业务	

554	QX/T 634-2021	气候资源评价 山岳旅游度假	采用	气象服务
555	QX/T 635-2021	防雷安全标志	采用	雷电灾害防御
556	QX/T 636—2022	气候资源评价 气候生态环境	采用	气象服务
557	QX/T 637—2022	气候预测检验 热带气旋	采用	气象服务
558	QX/T 638—2022	气候预测检验 热带大气季节内振荡	采用	气象服务
559	QX/T 639—2022	中国雨季监测指标 东北雨季	采用	气象服务
560	QX/T 640—2022	气象业务综合监视数据要求	采用	观测业务
561	QX/T 641—2022	称重式电线横向积冰自动观测仪	采用	气象装备
562	QX/T 642—2022	自动标准气压发生器技术要求	采用	气象装备
563	QX/T 643—2022	气象用水电解制氢设备操作规范	采用	观测业务
564	QX/T 644—2022	气象涉氢业务设施建设要求	采用	观测业务
565	QX/T 645—2022	风电机组测风资料质量审核与订正	采用	观测业务
566	QX/T 646—2022	雷电防护装置检测资质认定现场操作考核规范	采用	雷电灾害防御
567	QX/T 41—2022	空气质量预报	采用	气象服务
568	QX/T 647—2022	人工影响天气焰条运输存储要求	采用	人工影响天气
569	QX/T 648—2022	北方植被防风固沙生态功能气象评价等级	采用	气象服务
570	QX/T 649—2022	生态系统水源涵养功能气象影响指数	采用	气象服务
571	QX/T 650—2022	地面大气气溶胶观测数据格式 BUFR	采用	气象观测
572	QX/T 651—2022	农业气象观测数据 XML格式	采用	农业气象
573	QX/T 652—2022	负氧离子观测数据格式 BUFR	采用	气象观测
574	QX/T 653—2022	天气雷达基数据和单站产品格式	采用	气象预报
575	QX/T 654—2022	天气雷达运行状态和告警信息 XML格式	采用	气象预报
576	QX/T 655—2022	气候数据统计方法 海洋定点观测	采用	气象服务
577	QX/T 656—2022	数字气象档案馆 射频识别标签数据接口规范	采用	气象资料业务
578	QX/T 657—2023	省级国土空间规划气候可行性论证技术导则	采用	气候可行性论
579	QX/T 658—2023	人工增雨（雪）地面催化剂发生器作业要求	采用	人工影响天气
580	QX/T 659—2023	人工影响天气 飞机作业空域申请和使用要求	采用	人工影响天气
581	QX/T 660—2023	人工影响天气作业人员培训规范	采用	人工影响天气
582	QX/T 661—2023	对流云火箭增雨效果 天气雷达物理检验方法	采用	人工影响天气
583	QX/T 662—2023	人工影响天气作业信息 XML格式	采用	人工影响天气

584	QX/T 663—2023	气象影视制播系统运行维护规范	采用	影视制作	
585	QX/T 664—2023	农作物气象条件定量评价技术导则	采用	农业气象	
586	QX/T 665—2023	冬小麦赤霉病发生气象等级	采用	农业气象	
587	QX/T 666—2023	农业气象观测规范 花生	采用	农业气象	
588	QX/T 667—2023	GNSS/MET水汽产品数据格式 NetCDF	采用	气象信息储存	
589	QX/T 668—2023	天气雷达组网产品数据格式 NetCDF	采用	气象信息储存	
590	QX/T 669—2023	气候资源评价 清新气候	采用	专业气象服务	
591	QX/T 670—2023	气候资源评价 气候禀赋	采用	专业气象服务	
地方标准					
1	DB21/T 1453-2006	气象预报 预测术语	采用	气象预报	
2	DB21/T 1454.1-2006	气象灾害评估 第1部分：暴雨	采用	应用到灾情评估标准中	
3	DB21/T 1454.2-2006	气象灾害评估 第2部分：高温	采用	应用到灾情评估标准中	
4	DB21/T 1454.3-2006	气象灾害评估 第3部分：冰雹	采用	应用到灾情评估标准中	
5	DB21/T 1454.4-2008	气象灾害评估 第4部分：霜冻	采用	应用到灾情评估标准中	
6	DB21/T 1454.5-2008	气象灾害评估 第5部分：大雾	采用	应用到灾情评估标准中	
7	DB21/T 1455.1-2022	极轨卫星遥感监测 第1部分：术语	采用	遥感监测	
8	DB21/T 1455.2-2022	极轨卫星遥感监测 第2部分：干旱灾害	采用	遥感监测	
9	DB21/T 1455.3-2006	极轨卫星遥感监测 第3部分：洪涝灾害	采用	遥感监测	
10	DB21/T 1455.4-2022	极轨卫星遥感监测 第4部分：森林火灾	采用	遥感监测	
11	DB21/T 1455.5-2006	极轨卫星遥感监测 第5部分：作物长势	采用	遥感监测	
12	DB21/T 1455.6-2008	极轨卫星遥感监测 第6部分：大雾	采用	遥感监测	
13	DB21/T 1455.7-2008	极轨卫星遥感监测 第7部分：沙尘	采用	遥感监测	

14	DB21/T 1455.8-2008	极轨卫星遥感监测 第8部分：海冰	采用	遥感监测	
15	DB21/T 1632-2008	流域洪水气象条件预报等级	采用	流域洪水气象预报	
16	DB21/T 1454.7-2010	气象灾害评估 第7部分：雷电	采用	气象灾害评估	
17	DB21/T 1788-2010	高速公路交通安全运营气象指标	采用	电视气象服务	
18	DB21/T 1786-2010	油田安全生产运营气象指标	未采用		无此业务项目
19	DB21/T 1791-2010	年降水资源评估等级	采用	气候评估	
20	DB21/T 1454.6-2010	气象灾害评估 第6部分：暴雪	采用	气象灾害评估	
21	DB21/T 2014-2012	气象灾害 定义与分级	采用	气候可行性论证	
22	DB21/T 2013-2012	中小学校舍安全工程气象灾害风险评估规范	采用	气象灾害风险评估	
23	DB21/T 2015-2012	极轨卫星遥感监测 第9部分：地表温度	采用	卫星遥感业务	
24	DB21/T 2016-2012	城市热岛强度等级	采用	气象评估	
25	DB21/T 2486-2015	玉米渍害等级	采用	农业气象观测	
26	DB21/T 2476-2015	农业干旱评估技术规范	采用	农业气象观测	
27	DB21/T1455.10-2015	极轨卫星遥感监测 第10部分：植被含水量	采用	卫星遥感业务	
28	DB21/T 2485-2015	雨雪冰冻等级	采用	预报预警	
29	DB21/T 2487-2015	中尺度天气分析技术规范	采用	预报预警	
30	DB21/T 2475-2015	设施农业（温室）风雪气象灾害预警等级	采用	预报预警	
31	DB21/T 2844-2017	东北冷涡强度等级	采用	预报预警	
32	DB21/T 2484-2015	地面大气冰核观测技术规范	采用	气象观测业务	
33	DB21/T 2612-2016	气象风速观测仪器性能检测规范	采用	预报预警	
34	DB21/T 2614-2016	玉米农田小气候监测站建设规范	采用	农业气象观测	
35	DB21/T 2615-2016	日光温室小气候监测站建设规范	采用	农业气象观测	
36	DB21/T 2616-2016	火箭作业阵地安全射界图制作标准	采用	人工增雨、人工防雹	
37	DB21/T 2613-2016	普通铁路交通安全运营气象指标	采用	气象服务	
38	DB21/T 2611-2016	农田小气候观测数据规范	采用	农业气象观测	
39	DB21/T 2845-2017	固定火箭作业点建设规范	采用	人工增雨、人工防雹	
40	DB21/T 2754-2017	危险化学品场所防雷装置检测技术规程	采用	防雷装置检测	
41	DB21/T 2843-2017	暴雨范围等级	采用	预报预警	

42	DB21/T 2846-2017	输油管道工程气候可行性论证规范	采用	气候可行性论证	
43	DB21/T 3198-2019	水力发电站防雷装置检测技术规范	采用	水力发电站防雷装置检测	
44	DB21/T 3437-2021	飞机人工增雨作业要求	采用	飞机人工增雨作业	
45	DB21/T 3438-2021	火力发电厂工程气候可行性论证规范	采用	火力发电厂工程气候可行性论证	
46	DB21/T 3439-2021	粮食作物光热资源利用效率评估技术方法	采用	粮食作物光热资源利用效率	
47	DB21/T 3595-2022	地面臭氧浓度等级	采用	气象服务	