



(<http://www.iap.cas.cn/gb/>)

请输入搜索关键词...

您当前的位置: [首页 \(http://www.iap.cas.cn/\)](http://www.iap.cas.cn/) > [新闻动态 \(../..\)](#) > [综合新闻 \(../\)](#)

综合新闻

大气所参与起草的国家环境保护标准《环境空气质量数值预报技术规范》正式发布

发布时间: 2020-05-20 | 【大 中 小】

国家环境保护标准《环境空气质量数值预报技术规范HJ1130-2020》于2020年5月15日获生态环境部批准发布。标准规定了环境空气质量数值预报模式基本要求、运算处理、效果评估方法等内容。适用于指导全国生态环境部门的环境空气质量业务化数值预报。标准起草单位包括: 中国环境监测总站、中国科学院大气物理研究所、南京大学、上海市环境监测中心、广东省环境监测中心、北京市环境保护监测中心。

大气所王自发研究员、晏平仲高级工程师在标准制定过程中, 牵头负责开展空气质量数值预报模式系统组成和功能研究工作, 通过对国内外主流数值预报模式的资料调研, 梳理数值预报模式系统的核心组成, 并对模式系统的各组成部分功能进行分析整理。另外参与空气质量数值预报模式的适用性、影响空气质量数值预报模式的关键因素、大气污染物排放清单的适用性、空气质量数值预报模式效果评估和校验方法、空气质量数值预报模式技术应用研究任务; 以及参与环境空气质量数值预报技术规范相应部分的编写。

标准发布稿链接:

http://www.mee.gov.cn/ywgz/fgbz/bz/bzwb/jcffbz/202005/t20200518_779714.shtml
(http://www.mee.gov.cn/ywgz/fgbz/bz/bzwb/jcffbz/202005/t20200518_779714.shtml)



(<http://www.cas.cn/>)

联系电话: 010-82995275 Email: iap@mail.iap.ac.cn 技术支持: 青云软件 (<http://www.qysoft.cn/>)



官方微信



官方微博



(<http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=094AF2FAD27E4442>)

