

DB37

山 东 省 地 方 标 准

DB37/T 4108—2020

夏玉米洪涝灾害预警技术要求

Technical requirements for summer maize flood disaster warning

地方标准信息服务平台

2020 - 08 - 31 发布

2020 - 10 - 01 实施

山东省市场监督管理局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 术语和定义	1
3 数据要求	1
3.1 数据类型	1
3.2 基础地理数据	2
3.3 气象数据	2
3.4 排水数据	2
4 数据处理	2
4.1 气象数据处理	2
4.2 基础地理数据处理	2
4.3 排水数据处理	2
5 预警方法	2
6 灾害等级划分与统计	2
附录 A（资料性附录） 不规则三角网模型	3
附录 B（资料性附录） 参数综合法	4
附录 C（资料性附录） 夏玉米洪涝灾害预警等级划分及成果统计表	6
参考文献	7

地方标准信息服务平台

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由山东省农业农村厅提出并组织实施。

本标准由山东省农业标准化委员会归口。

本标准起草单位：山东省农业可持续发展研究所、农业农村部华东都市农业重点实验室、中国农业科学院农业资源与农业区划研究所、临沭县农业农村局、邹城市农业农村局、潍坊市农业农村技术推广中心、济南地大信息科技有限公司。

本标准主要起草人：隋学艳、卢艳丽、张剑、杭中桥、李学涛、梁守真、王猛、王勇、侯学会、安振。

地方标准信息服务平台