



地理研究 2001年第20卷第3期

基于三种信息源的中国冰雹灾害区域分异研究

作者: 王文宇 王静爱

广泛收集来自气象部门、政府减灾部门、新闻媒体等冰雹灾害信息, 建立了中国冰雹灾害的数据库; 编制出中国冰雹灾害空间格局图, 将中国冰雹灾害的区域分异概括为1区、2带、7中心。中国冰雹灾害成灾的范围与冰雹致灾的范围有着一定差别, 具有东移、南移的趋势。1949年以来冰雹灾害的主要承灾体类型有6大类、20亚类, 其中以粮食作物受灾次数最多, 从动态变化角度看, 玉米、棉花、花卉、通讯等承灾体亚类值得注意。

关键词: 中国; 冰雹灾害; 冰雹承灾体; 区域分异