

# [论文名称] 基于大数据的城市灾害救助智能知识管理系统的建设与 实施探讨

[作者]: 葛健<sup>1</sup> 闪四清<sup>2</sup> 郭慧馨<sup>3</sup>

1 工业经济研究所, 中国社会科学院

2 经济管理学院, 北京航空航天大学

3 商务学院, 北京联合大学

[摘要] 该论文探讨了基于大数据的灾害救助智能知识管理系统项目的基本需求和主要建设内容。重点是对灾害信息的网上网下联合采集、灾害主动性预防、灾害信息一致性评价、灾情损失动态评估、灾害救助快速响应、应急救助预案管理进行描述。为相关部门提供灾害救助工作的科学建议, 确保灾害救助工作有序进行、减少灾害损失的一系列方法、措施和信息系统的总和。