

# “京师减灾”大讲堂

2022年第 5 期

5月28日(上午) 9:00 – 11:00

讲座方式:线上讲座

腾讯会议:227 245 654

## 区域干旱灾害实际风险定量 评估方法与应用模式



主讲人:金菊良 教授

邀请人:叶 谦 研究员

### 专家简介

金菊良，合肥工业大学教授、博士生导师、研究所所长，主要从事水旱灾害风险防控、结构水资源学研究。负责教育部优秀青年教师资助计划、安徽省杰出青年基金等纵向科研课题 20 余项，获发明专利 16 项，获省部级科技奖励 6 项，已发表核心期刊学术论文 367 篇、SCI/EI 论文 182 篇，发表的论文已被引用 13160 次，高被引指数 57。出版《水资源系统工程》等专著 12 部。担任中国自然资源学会水资源专业委员会、中国系统工程学会农业系统工程专业委员会副主任，《灾害学》《水利学报》《水科学进展》等 18 家学术期刊的编委。

### 内容简介

面向区域干旱灾害实际风险定量评估与区划等灾害风险防灾减灾问题，应用自然灾害系统理论和结构水资源学、计算思维方法相结合的研究途径，研究区域干旱灾害风险形成的物理过程，分析干旱灾害风险的系统结构，提出干旱灾害实际风险定量评估方法及其主要应用模式。

欢迎参加!

