

Management Fire Research at the Northwest Watershed Research Center with Application of the SHAW Model

主讲人: **Gerald N. Flerchinger 博士**
美国农业部农业研究局 (USDA-ARS)

主持人: **于强 研究员**

时 间: **2008年4月29日 (星期二) 09:00-11:00**

地 点: **中科院地理科学与资源研究所2421会议室**
(北京市大屯路甲11号)

Gerald N. Flerchinger博士现任美国农业部农业研究所西北流域研究中心水文和水资源方向高级工程师。研究领域包括: 应用水文过程模型研究水分循环及水资源管理。领导开发了土壤-大气界面的水热过程模型 (SHAW), 可供研究土壤冻融、融雪、土壤蒸发、植被和大气能量传输过程、以及火与入侵杂草对水文过程的影响等。

本讲中, Gerald N. Flerchinger博士将向大家介绍美国农业部西北流域研究中心如何利用水热过程模型 (SHAW) 进行火灾管理。欢迎有关专家和研究生参加!

主办单位: 国家生态系统观测研究网络综合研究中心
中科院生态系统研究网络综合研究中心
中科院生态系统网络观测与模拟重点实验室