
* 科研组织介绍 *

中国科学院减灾中心

(The Center for Disaster Reduction, Chinese Academy of Sciences)

(北京 100029)

中国科学院减灾中心于 1995 年 3 月经中国科学院批准成立。是中国科学院从事与减灾问题有关的各单位进行综合研究和协调的联合组织,由中国科学院 45 个长期从事减灾工作的研究所组成,拥有 8 位院士,百余名高级减灾专家及上千位科技人员。中国科学院自然灾害研究委员会同时作为中国科学院减灾中心学术委员会。

依托单位:中国科学院大气物理研究所。

目前,中国科学院减灾中心已经成立了三个分中心,即:南京分中心、西北分中心和海洋分中心,并正在筹备成立人为灾害研究分中心和生物专业委员会。

减灾中心成员单位减灾研究领域广泛,几乎囊括所有灾种在内的基础研究和应用研究,具有多学科交叉综合性、深厚的学术基础,并有大量先进的仪器设备、信息资料和实践经验。通过与各部委长期良好的合作关系,在减灾基础理论和实用系统的发展方面,取得了大量重要的科研成果,并初步建立了可为国家减灾决策服务的实际可运行的减灾系统。

中心的宗旨:加强组织协调,充分发挥中国科学院减灾研究多学科、技术力量雄厚、综合性强的优势,开展国家重要减灾项目的研究,促进我国减灾事业的发展,为国家减灾决策提供科学依据,为我国经济和社会的可持续发展服务。

中心的任务:参与中国科学院有关减灾学科领域的规划及相应优先项目的制定;积极协助中国国际减灾十年委员会和国家有关主管部门制定国家减灾规划和优先项目;与各有关部、委、局精诚合作,争取承担各类减灾研究项目,协助组织科技攻关,为国家解决减灾中的科学问题和实际问题,为减轻灾害贡献力量;组织开展多种形式的学术交流、专业培训及咨询服务等工作;积极开展国际减灾交流、加强国际合作。

防灾减灾是中国科学院“九五”及 2010 年科技发展规划中被列为优先发展的 18 个重大学科领域之一。中国科学院减灾中心的成立,标志着中国科学院决心把这一重大领域发展起来,为中国和世界减灾做出更大贡献。

中心主任:王昂生。

学术委员会主任:陶诗言。

(本文供稿:郭亚曦)