

西部资源环境科学研究中心

(Science Centre of Resources and Environment of Western China)

西部资源环境科学研究中心是由中国科学院兰州分院、兰州大学和甘肃省科学技术委员会联合,1994年11月7日甘肃省人民政府批准成立的学术研究机构。

中心办公室设在中国科学院兰州分院。

主要研究方向与内容:研究西部水圈、气圈、生物圈和岩石圈以及冰冻圈的相互作用。特别是针对西部丰富的资源和生态环境脆弱的特性,以环境演变、水资源、交通、农业和矿产资源等为对象,以建立合理的人地关系和良性生态环境为目标,开展多方位综合研究。近期基础研究的重点是全球变化与西部资源环境系统(人地关系、气候演变预测、寒区环境与工程、水资源承载力、生态系统机理、油气矿产资源成矿理论等)方面;应用研究的重点是在干旱、半干旱区生态恢复,水资源合理利用,寒区工程建设,油气资源与植物资源开发利用以及环境保护等方面。继续探索资源、环境、经济和社会持续与协调发展的动态演变规律及优化模式。

中心无固定人员,依托研究院所和高等院校,人员与原单位不脱离关系;采用联合、开放、流动、竞争的运行机制,按科研任务内容,以客座方式吸引优秀中、青年科学家共同开展研究工作。中心实行首席专家负责制,办公室按《章程》组织、协调、办理具体事宜。

中心主任:魏庆同。

中心首席专家:李吉均、程国栋。

(本文供稿: 王学定)

————— * ————— * ————— * —————

* 简讯 *

中国科学院学部咨询评议工作委员会成立

本刊讯 为加强中国科学院学部咨询工作的组织领导,学部主席团会议决定设立“中国科学院学部咨询、评议工作委员会”。学部主席团执行主席周光召批准了该委员会的成立。师昌绪为主任委员,孙鸿烈为副主任委员,何祚庥、闵恩泽、李振声、马宗晋、高景德为委员。

(益鸣)