

## 成都地理研究所改名为成都山地灾害与环境研究所

1988年1月中国科学院批准,其下属的成都地理研究所改名为成都山地灾害与环境研究所(简称山地所)。

改名目的在于,适应改革需要,突出研究特色,更好地为山区经济建设服务。山地所以山地为研究对象,开展以泥石流、滑坡为主的山地灾害防治,山地环境和山地合理开发利用等研究、积极参与国家制定山区开发宏观决策、山区重大工程建设和山地环境保护等工作。

目前该所人员近330人,其中高级科技人员40余人,中初级科技人员约200人。

所下设有泥石流、滑坡、山地环境、国土开发和遥感与制图五个研究室,还有综合技术实验室、山地图书情报室和编辑室。

山地所建有云南东川蒋家沟泥石流、四川二滩金龙山滑坡、四川南坪九寨沟泥石流环境三个观测实验站,正在筹建贡嘎山海螺沟高山综合观测站和四川西昌遥感试验场,并兴建大型泥石流动力模型实验室。

近来,在改革形势下,所内涌现了泥石流、滑坡和山地旅游等开发部门。

山地所主办有我国第一个以山地命名的综合性学术刊物《山地研究》(季刊)。该刊报道山地灾害与环境研究成果,探索山地综合开发利用途径,讨论山地学术问题。目前,《山地研究》与20余个国家或地区100多个单位或个人建立着交换关系。

山 编

On January, 1988, Chinese Academy of Sciences approved that Chengdu Institute of Geography was renamed Institute of Mountain Disaster and Environment. The objective is: to serve the development and construction of the mountainous region. The research contents are: to prevent and control the mountain disasters and rationally develop and use the mountains, etc. The institute published a periodical "Mountain Research".

Shan Bian