

# 纳溪县水土流失规律的探讨

蒋 祖 晋

(四川省纳溪县水电局 纳溪县水保站 646300)

**摘 要** 通过以降雨是水土流失的主导因素为前提,分析降雨量与水土流失的相关关系;降雨量要达到一定的强度,才能产生径流侵蚀,降雨强度越大,产生的径流和侵蚀量也越大,水土流失的危害程度也就越大。证明分析降雨的规律性,就能最大限度地揭示水土流失规律,以此进一步地探讨水土流失规律。

**关键词** 水土流失 规律分析

## Discussion on the Law of Soil and Water Loss in Naxi County

Jiang Zujin

(Water and Electric Management Bureau, Soil and Water Conservation Station in Naxi County 646300)

**Abstract** The rain was the main reason causing soil and water loss, and through the analysis of the inter-relationship between the rainfall and the soil and water loss, proved that it could maximally expose the law of soil and water loss by analyzing the law of rain. Thus, according to known results, we can further discuss the law of soil and water loss.

**Key words** soil and water loss law analysis

### 中国南方水土保持研究会简介

中国南方水土保持研究会(简称南方水保会),原名南方水土保持协会,于1985年11月11日~14日在南昌举行成立大会,来自于云、贵、川、湘、粤、桂、闽、浙、赣、鲁、鄂、皖等12省(区)的70多名代表出席了会议,并选举产生了第一届理事会,理事长为王济龙、秘书长(兼副理事长)为张碧岭(南昌水专副教授)。1995年10月在九届年会上进行了第二届理事会选举,南昌水专的王志锋副校长被选为理事长,吴长文博士当选为秘书长。

南方水土保持协会起初为自发的民间学术团体,1992年经国家民政部正式批准为学术组织,并改名为中国南方水土保持研究会。南方水保会由主要面向我国南方各省工作第一线的水土保持工作者发展到溶基层、科研、学校的南方水土保持工作者为一体的学术团体,为各层次的南方水土保持工作者提供了经验交流和学术研讨的舞台,在历次会议期间参观典型的水土保持点更为与会者提供了一次极好的学习机会,促进了我国南方水土保持工作和科研的健康发展。

南方水保会从成立至今,得到全体会员的大力支持和帮助,得到各理事单位和理事(或副理事长)的大力支持 and 赞助。

(下转第229页)