

参 考 文 献

- [1] 奚家则, 从机组设计方面提高水电工程经济效益(国外水力发电), 水力发电, 1984, No 6, P57
- [2] 水电站机电设计手册编写组, 水电站机电设计手册(水力机械), p36, 水利电力出版社, 1983年
- [3] R. Bahamonde, Economic criteria in selecting the number of units for a hydro Plant, Water Power & Dam Construction, July 1984, P43—P45
- [4] 水电部科技情报研究所, 提高设备可用率是挖潜的重要内容, 国外电力消息, 1982年第8期

《四川水力发电》第九次编委会会议在朝阳湖举行

《四川水力发电》第九次编委会于一九八五年八月二十日～二十一日在蒲江朝阳湖招待所举行。除个别编委因公务不能出席外，其他十八位编委和编辑都准时到会。应邀出席的有省水电工程学会付理事长蔡家鲤、曹秉铨，理事聂振伟和省科协王丕绪等同志共二十三人。编委会主任委员盛洪文，付主任委员兼主编李远惠，付主编王士天主持了会议，李永新同志代表编辑部汇报了一九八五年上半年工作情况、本次会议讨论的重要议题和提高刊物质量的初步意见。与会同志除对一九八五年第二期拟采用稿件进行评审外，并着重讨论了如下几个问题：

1. 关于半年刊改为季刊问题——与会同志一致认为，由于本刊周期过长，作者所投稿件，经审查到刊出，一般多在一年或一年半的时间，影响稿件的时效，新内容也变得陈旧，无疑会使投稿者望而却步，稿源枯竭，难以保证刊物质量，不能达到“限国内发行”的要求。会议同意于一九八六年改为季刊，篇幅压缩到80页，并报请学会和省科协批准。
2. 关于定价问题——目前因纸张、印刷等费用提高，大多数刊物相继提价。与会同志讨论认为，我刊主要进行学术交流，并着重社会效益，明年改季刊后亦为0.80元。会员定价，明年调为0.4元，个人定价与单位定价相同。
3. 关于提高刊物质量问题——提高刊物质量，关键在于组稿和审稿。关于组稿问题，应结合当前水电建设中存在的重大问题，并针对四川特点有目的地、主动地组织稿源。同时，希望各专委给予大力支持，号召大会员踊跃投稿。对每篇来稿原则上应委托两人以上审稿。在适当时期召开编委会集中审查稿件。编辑部加强编校，今后少出或不出勘误表，积极配合印刷厂提高印刷质量，使本刊办得更好，以扩大学报的影响。为更好地为四化服务，《地方水电建设》栏目今后每期宜有1/3～1/5篇幅刊载地方水电建设方面的文章。编辑部应在专县和有关部门聘请通讯员，以沟通信息，发掘稿源，扩大本刊发行范围。
5. 关于稿酬标准与发行等问题，会上都进行了认真讨论，由编辑部拟行具体办法报学会审查。

唐 1985.8.30.