





行业资讯：

我国的水电开发，近年遭遇环评困扰，数名业余环保人士和几家媒体，与纽约时报等国外传媒的“中国大坝威胁论”遥相呼应，强烈反对金沙江、怒江与雅鲁藏布江等流域的水电建设项目，以致影响到环保主管部门与决策高层对大型水电项目的看法，延缓水电开发进程。这种情况不能不引发人们对我国水电开发总体战略，进行认真思考。

长远的战略意义

开发水电的直接目的，是避免江水空流，减少能量损失，充分利用清洁的可再生水能资源，优化能源结构。与此同时，还会伴随而来很多其他好处。譬如，能够改善大坝两岸和库区周边的交通与生态环境，形成新的景区，调节局部小气候，有利于发展渔业养殖和旅游观光，可以帮助流域内的山区人民脱贫致富，减少贫困人口，缩小地区之间的贫富差距。

当然，上述好处全都是从总体上看。万事万物皆有利有弊。修建山亭，赏心悦目，难免拔掉几棵树木。建筑房屋，供人居住，也会占用几分农田。即使居于偏僻山洞，也有弊端，肯定会妨碍附近其他野生动物的自由活动。如果诸如此类的一切弊端都不可容忍，那么，人类不仅在地球上，恐怕在整个宇宙中，都没有容身之地。