

滇池，是云南高原湖泊中的一颗璀璨明珠，也是昆明的“母亲湖”。20世纪90年代，由于滇池水污染日益严重，云南省打响了“高原明珠保卫战”。“九五”计划期间，滇池被列入国家“三湖三河”治理重点环保工程。

多年来，经过4个五年计划的持续治理，滇池保护治理工作不断取得成效，水质逐渐转好。2016年，滇池水质从原来的劣V类转为V类，2018年滇池草海、外海水质为IV类，达到1988年建立水质数据监测库以来的最好水平。

## 滇池治理蹚出新路子

### 水质转好 从劣V类到IV类

冬季，来自西伯利亚的红嘴鸥在滇池海埂大坝上空翱翔，市民和游客们一边欣赏滇池美景，一边手持鸥粮与调皮的红嘴鸥嬉闹；水面上、湿地里，鸟类的种类和数量不断增加……这一幅幅人与自然和谐相处的画面，如今是滇池边上最美的风景。

30多年来，云南把滇池保护治理作为生态文明建设的着力点和突破口，经过不断探索与努力，取得了一定成效。2017年滇池全湖水水质稳定保持在V类，2018年滇池草海、外海达到IV类；营养状态指数首次全部降至60以下，由原来的重度富营养化转变到现在的轻度富营养化。

伴随着水质的改善，近几年蓝藻发生程度大幅下降，蓝藻水华程度明显减轻，全湖由重度水华向中度、轻度水华过渡。蓝藻发生的频次也大幅度降低，“十二五”前，一年中会有100多天水变深绿色，“十二五”后减少到30多天，2018年仅有6天发生大规模蓝藻水华。

在滇池周边，实施“四退三还”及生态湿地建设，构建起滇池环湖周边约5.4万亩的生态保护屏障，首次实现“湖进人退”，湖滨景色越来越美。当前，滇池保护治理正在走出一条重污染湖泊水污染防治的新路子，为深化我国湖泊水污染防治提供了有益的借鉴。

