模型优缺点

优点：

1. 建立了四个预测模型，详细而全面地对结果进行了预测和分析，不仅能形成对照，而且可以互相验证；
2. 本文使用了Vortex旋涡模型对江豚的种群发展情况进行预测，结果更具有专业性和权威性；
3. 模型结合实际考虑并假设了多种长江江豚的生存情况，对江豚数量预测有充足的依据；
4. 我们设置的环境容纳量是随时间变化的，与实际情况相符，保证了模型的正确性和可实践性。

缺点：

1、一部分参数的设置参考了过去的论文与资料，可能会与当前江豚生存环境状况有出入，这可能会导致结果会有少许差别。