

1. 异常编号为报错日志模块对索网模型所有可能出现问题的错误信息、警告信息编号;

- 2. 默认参数需要进一步收集文献确认,列出参考文献;
- 3. 杆件变形过程与杆件材料有关,索网模型中不考虑杆件的弯曲,但是杆件的塑性变形可能后续会考虑,所以需要备注杆件材料; 4. 节点质量为节点等效质量,节点为浮箱时其运动会收到浮力及水阻的作用,而普通节点暂时不考虑受到水阻的作用(有待进一步细化);
- ┃5. 索网模型对节点贴地位置进行了修正,节点处于地面以下时,修改节点的z值至地面(可能引起的问题是,修改节点位置导致杆件断裂,宜减小时间步长,报错日志中应该加入所有由修改节点位置出现杆件断裂的warning);