**附件2：2025年“建行杯”第十八届全国大学生结构设计总决赛理论方案（格式）**

**第十八届全国大学生结构设计总决赛理论方案**

**《乌篷船模型结构设计与制作》**

**（不要出现学校名称）**

**（文本中的红字请删除）**

**第十八届全国大学生结构设计竞赛组织委员会**

**2025年10月**

**目 录**

理论方案内容包括模型选型、设计计算、实训过程总结等三部分。

（1）模型选型建议包括结构模型方案的提出、比选、优势与特点等；

（2）设计计算建议包括主要计算参数、受力分析、计算结果和各级加载的应对策略分析，以及主要模型构造图等；

（3）实训过程总结建议从理论、制作和试验等方面说明参赛队员的赛前准备工作经历和备赛心得体会等；

另外要求参赛队在理论方案最后单独一页提供作品总结，包含作品照片、名称和主要特色与创新点等（字数在150--200字左右）。

1. **XXXX**（楷体小三号，加粗）
   1. **XXXX**（楷体四号，加粗）

（1）\*\*\*\*\*\*。

（2）\*\*\*\*\*\*。