附件：

**浙江省本科毕业论文（设计）抽检一般性评议要素（试行）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **评议要点** | **权重** |
| **否决性****指标** | **政治方向**  | 有违背党和国家相关政策方针、法律法规，或违背社会主义核心价值观、立德树人要求，或其它违背社会公序良俗的内容。 | 存在其中任何一条，直接认定为“存在问题毕业论文（设计）” |
| **学术诚信** | 出现抄袭、剽窃、伪造、篡改、买卖、代写等学术不端行为。 |
| **选题意义** | **选题目的** | 符合专业培养目标，体现综合训练基本要素。 | 10% |
| **研究意义** | 面向所在专业领域（专业相关领域或专业交叉领域）学术问题或行业社会实际问题，有一定的理论或实用价值。 | 10% |
| **逻辑构建** | **层次体系** | 体系完整，层次分明，重点突出。 | 10% |
| **逻辑结构** | 论点鲜明，论据确凿，论证充分，达到所在专业领域要求。 | 10% |
| **专业水平** | **综合应用知识能力** | 将相关领域的基础理论、专业知识合理应用到研究过程，能体现所在专业领域的能力和素养。 | 10% |
| **分析解决问题能力** | 研究方法合理，论证分析严谨，数据记录规范，能体现一定的分析解决本专业领域问题的能力和素养。 | 20% |
| **创新能力** | 发现了新问题，阐明了新观点，或将经典理论创新性应用，或阐释了对实践的指导意义。 | 10% |
| **学术规范** | **行文规范** | 文字表达、书写格式、图表（图纸）、公式符号、缩略词等方面符合通行学术规范。 | 10% |
| **引用规范** | 在资料引证、参考文献等方面符合通行学术规范和知识产权相关规定。 | 10% |