附件1

浙江省本科毕业论文（设计）抽检

一般性评议要素

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 评议要素 | 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求 | 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% |