

浙江大学研究生学位论文核查要素清单（硕士）

【工程类硕士专业学位论文】

检查项目	检查内容	是否通过
选题与综述	1.选题来源于生产或工程实践，具有明确的生产或工程应用背景，有一定的技术难度和先进性； 2.综述反映与选题相关领域的发展概况，归纳总结全面准确。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
理论与方法	3.综合运用科学理论、技术方法解决工程实际问题，理论或方法具有创新性、综合性。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
成果与效益	4.成果具有先进性和实用性，体现新工艺、新技术、新方法、新视角或新设计，取得新进展，创造一定的经济、社会效益。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
论文写作	5.逻辑严谨、结构合理、层次分明，表述准确，文笔流畅，符合学术规范。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

注：请在“是”或“否”前面的方框内打“√”

导师签字：

年 月 日