

### 湖南石油化工职业技术学院毕业设计指导检查记录

学生姓名	谈强	专 业	油气储运技术	班 级	储运 3171
学 号	201703140123	指导教师	王晓涛	职 称	讲师
题 目	10000 立原油储罐安全液位计算方案设计				
成果表现形式	设计方案				
指导教师检查指导情况记录					
检查项目	检查情况、指导内容、修改意见			检查时间 __月__日	指导教师 (签名)
初期检查	学生能够通过所选题目充分体现出专业的特点，符合专业培养目标，毕业设计技术上可行，工作量适中。通过查阅相关资料，还需完善方案中的实施细节。			4.6	
中期检查	此学生的毕业设计选题比较适当，能够体现出专业性，工作量适当，观点正确，但缺少独创性的思想，毕业设计内容比较充分，但缺乏设计深度。			4.21	
终期检查	毕业设计文理通顺，结构基本合理，技术用语基本准确，符合相关行业规范。			5.3	
二级学院负责人抽查、审核情况记录	初期：  同意  负责人签字： 	中期：  同意  负责人签字： 	终期：  同意  负责人签字： 		

注意：1、初期检查内容为设计任务案（专业性、实践性和工作量情况）；中期检查内容为设计实施过程（可行性、完整性、可靠性）；终期检查的内容为作品或产品成果和学生毕业设计成果（说明书）的完成情况及质量（科学性、规范性和完整性、实用性）。其内容要真实、详细、具体。

2、此表中签名和日期必须由本人亲自手写，不允许代签和打印，不允许涂改。记录中要有指导和检查意见或建议。