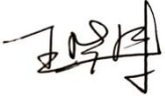
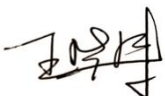
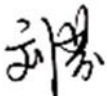
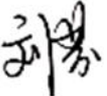


湖南石油化工职业技术学院毕业设计指导检查记录

| | | | | | |
|------------------|---|--|---|----------------|---|
| 学生姓名 | 井启才 | 专 业 | 油气储运技术 | 班 级 | 储运 3171 |
| 学 号 | 201703140119 | 指导教师 | 王晓涛 | 职 称 | 讲师 |
| 题 目 | 5000m ³ 柴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 | 整个设计内容按要求进行，内容与任务书保持一致，实施过程较好，预案的设计还需完善。 | | | 4.21 |  |
| 终期检查 | 该生毕业设计符合专业培养目标，能够达到综合的训练目的，态度端正，设计内容基本合理，表达比较准确，理论结合实际解决设计中的问题，书写格式符合规范要求。 | | | 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。