**实习单位评价**

|  |  |
| --- | --- |
| **实习单位指导老师评语** | 该同学在实习期间展现出优秀的技术学习能力和高度的责任心，能够快速适应团队节奏并主动承担关键开发任务。工作中表现出扎实的专业基础，能独立分析技术问题并提出有效解决方案，尤其在系统性能优化和复杂场景故障排查中表现突出。具备良好的工程思维，能够将实践经验总结为可复用的技术文档，积极推动团队知识共享。  但需注意的是，在需求优先级判断和时间管理上仍有提升空间，例如偶有多任务并行时未能及时同步进展，导致部分任务交付略有延迟。此外，面对超大规模系统的架构设计时，全局性思维仍需加强，建议后续多参与跨模块协作以拓展技术视野。  综合表现优异，展现了成为优秀技术人才的潜力，期待未来持续精进。    **实习单位指导教师签名：**  **日期：** |
| **实习单位评价** | 该生在实习期间表现优秀，展现了扎实的计算机专业基础和快速的技术领悟能力。能够高效完成分配任务，在系统性能优化、故障排查等工作中提出创新性解决方案，并主动总结沉淀经验，为团队技术积累作出积极贡献。其代码质量高、文档规范性强，体现出良好的工程素养。需要注意加强多任务并行的优先级管理能力，进一步提升任务交付时效性，对超大规模系统的全局性设计经验稍显不足，建议拓展分布式架构领域的深度实践。  **实习单位盖章：**  **实习单位领导签字：**  **日期：** |