

广东海洋大学 2018 届本科生毕业论文（设计）中期报告

学院: 数学与计算机学院 系: 计算机科学与技术系 专业: 计算机科学与技术

学号	201411621403	姓名	程丹雄	班名	计科 1144
论文(设计)题目	基于 node.js 与 vue.js 的移动端开发者社区的设计和实现				
简述开题以来所做的具体工作和取得的进展或成果	<div>1) 收集和整理与本设计相关的资料，初步认识论文的命题。</div> <div>2) 完成开题报告，并通过指导老师的审查。</div> <div>3) 开始毕业设计的设计和实现，编码完成了部分功能模块</div> <div>4) 查找与阅读论文相关的合适的中英文文献。</div> <div>5) 通过文献研究和实践研究，对论文命题有了较为全面的理解后，完成论文初稿的撰写。</div>				
存在的 具体问题	<div>1) 资料收集不够全面，对某些知识点不清楚或不能熟练运用，重新熟悉该知识点过于花费时间</div> <div>2) 实现毕业设计的进度有点慢，不能跟上预期的计划</div> <div>3) 论文初稿的撰写并不完善，不能达到预期效果</div>				
下一步 工作 具体 设想 与 安排	<div>1) 进一步掌握不消除或不熟悉的知识点</div> <div>2) 加快进度实现各个功能模块，并逐步完善已完成功能模块</div> <div>3) 对论文初稿进行修改，逐步完善并完成论文的撰写</div>				
指导教师 意见	<div>指导教师签名：_____</div> <div>_____ 年 月 日</div>				