

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
北1-01	1123710414	刘金典	校外	58赶集	北京	基于FBF框架技术的客服平台系统的设计与实现	通过	1. 论文格式不规范。2. 论文中存在冗余词。3. 建议题目进行修改。
北1-02	1123710508	郭启嘉	校外	58同城	北京	58同城VIP权限管理系统的设计与实现	警告	1. 功能基本都是增删改查，无业务流程和逻辑的描述。2. 无非功能性需求。3. 题目建议修改，权限管理系统所表达的内容太少。
北1-03	1123710203	杨志	校外	TCL	北京	TCL通讯统一账户中心的设计及实现	通过	1. 流程图不规范。2. 国内外分析不够。
北1-04	1123710503	李婧璇	校外	TCL	北京	API性能测试平台的设计与实现	通过	1. 参考文献不规范。2. 图表越界，留白过多。3. 图表编号不对。4. 对架构图的理解不正确。
北1-05	1123710304	付贵山	校外	安科泰网络有限公司	北京	基于LBS的旅游社交软件的设计与实现	通过	1. 流程图不规范。2. 图表越界。3. 要考虑如何压缩轨迹等问题。
北1-06	1123710101	乔茂爽	校外	百度	北京	“就吃”订餐平台的设计与实现	警告	1. 格式不规范，图表字号过大，随意空行。2. E-R图不规范。3. 参考文献M过多。4. 题目建议修改，“就吃”出现在题目中，不合适。
北1-07	1123710402	郭高扬	校外	百度	北京	基于Android的小度机器人娱乐服务APP的设计与实现	通过	1. 流程图不规范。2. 图表字太大。3. 请考虑适当再增加一些难度。
北1-08	1123730107	张程亮	校外	百度	北京	基于Android的机器人多媒体交互及保障系统的设计与实现	通过	1. 图表越界。2. 流程图不规范。
北1-09	1123730114	宋明烨	校外	百度	北京	基于Spark和蒙特卡洛随机矩阵算法的信息检索系统设计与实现	通过	1. 公式未编号。2. 表格跨页未注明续表。
北1-10	1123710215	郑雪	校外	乐知行	北京	乐之云应用商店网站的设计与实现	通过	1. 功能模块划分不合理。2. 题目中不要出现公司产品名“乐之云”
北1-11	1123710409	李佳伟	校外	乐知行	北京	四叶草云课堂Android Pad客户端	通过	1. 文献引用不要出现在标题上。2. 图表字号太小。3. 总体功能模块与细化模块不对应。
北1-12	1123710505	高原	校外	乐知行	北京	四叶草校信班级管理模块的设计及实现	通过	1. 图表字号太大。2. 什么是“校信”需要解释，建议题目进行修改，使其能够明确表达系统的功能。3. 部分的图缺少文字描述。
北1-13	1123710111	霍宇鑫	校外	乐知行	北京	四叶草平台教师社区模块的设计与实现	通过	1. 表格不规范。2. 流程图不规范。3. 图表不居中。4. 图表字号过大。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
北1-14	1123710324	刘航舟	校外	乐知行	北京	基于云题库的在线考试系统的设计与实现	警告	1. 需求简单。2. 图模糊不清。3. 图表字太大。4. DB设计缺少。5. 参考文献M过多
北1-15	1123710424	韦振良	校外	乐知行	北京	数字校园之成绩分析系统	通过	1. 图表字号太大。2. 公式标号缺少。3. 题目建议修改成为“在线课堂的成绩管理系统的设计与实现”。
北1-16	1123710511	孙士博	校外	乐知行	北京	基于即时通讯技术的办公辅助工具设计与实现	通过	1. 表格跨页未标明续表。2. 图与图题分离。3. 参考文献M过多。
北1-17	1123730120	马龙帮	校外	乐知行	北京	四叶草云课堂平台的设计与实现	通过	1. 图过大。2. 三线表格式不对。3. 业务流程不规范。4. 功能模块图不规范。
北1-18	1123730101	陈泽阳	校外	乐知行	北京	小型软件公司办公系统设计与实现	警告	1. 图表图题字号用五号字。2. 图表越界。3. 缺文献引用。4. 缺少业务流程图。5. 功能结构图不规范。
北1-19	1123710501	李硕	校外	去哪网	北京	某B2B平台接入自动出票模块的设计与实现	通过	1. 题目中的“某”字去掉。2. 论文部分文字表述过于随意。3. 图，图题分开成两页。4. 图不清楚。5 功能模块不合理。
北1-20	1123710113	滕瀚斯	校外	美团	北京	在线营销教育平台的设计与实现	警告	1. 模板中原文去掉。2. 需求描述太少。3. 图，图题分开成两页。
北1-21	1123710211	田睿达	校外	用友	北京	用友NC资产开发系统资产信息管理子系统的设计与实现	通过	1. 图表越界。2. 题目修改，不要包含公司产品名称。
北1-22	1123710401	刘佳亮	校外	沃润达	沈阳	基于Python WSGI的Web开发框架的设计与实现	通过	1. 图表字太大。2. 文字描述少。3. 续表应居右。
北2-01	1123710522	邱桂港	校外	北京星河时代信息技术有限公司	北京	基于Android的移动商城系统	通过	工作量满足要求，报告较认真，日志较详细，用例图欠规范。毕设内容与实习项目不一致，需要注意进度，保证按时完成。
北2-02	1123710512	关中阳	校外	美菜网	北京	生产分拣监控预测系统的设计与实现	通过	建议题目修改为“生产分拣监控及销量预测系统的设计与实现”。注意报告格式，结构图前后不一致，应先给出整个项目的总体介绍，再说明自己开发的系统在整个项目中所处的位置。应给出预测模型。日志内容较少。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
北2-03	1123710208	项项	校外	美菜网	北京	美菜网客户管理系统商户中心管理子系统的设计与实现	通过	题目需要保持一致，日志基本认真。结构图前后不一致，用例图部应放在功能结构图之后。应先给出整个项目的总体介绍，再说明自己开发的系统在整个项目中所处的位置。报告中有多处错字。
北2-04	1123710509	白光磊	校外	美菜网	北京	美菜网在线支付系统的设计与实现	通过	报告基本认真，日志较简单，讲解欠清晰。用例图及功能结构图应围绕自己的系统。
北2-05	1123710523	袁泉	校外	美菜网	北京	基于服务的销售与商户关系管理系统的设计与实现	警告	讲解过于简单，报告基本认真，日志较简单。题目中的“基于服务的”不恰当。客户关系管理部分功能与其他同学有重复，销售系统实际为销售人员管理系统，命名有歧义，建议重新界定系统范围并对题目做相应的修改。注意工作量是否符合要求。
北2-06	1123730109	冯悦	校外	妙极科技	北京	基于历史数据的机票价格预测系统的设计与实现	通过	报告较认真，讲解清晰，日志较认真，大论文中的预测模型需要详细写。
北2-07	1123710205	温百强	校外	神州数码	北京	ITSS产品化方案知识（Knowledge）子系统的设计与实现	通过	日志较认真。报告中部分截图不清晰，需要重新画，个别图中文字较小。缺少功能能结构图。
北2-08	1123710214	孔令续	校外	神州数码	北京	企业内部社交与新闻管理子系统的设计与实现	通过	日志较认真，注意报告格式，图片编号方式不对，流程图不规范。可以考虑通过移动端推送通知。
北2-09	1123710221	龚睿	校外	神州数码	北京	企业员工个人管理子系统的设计与实现	通过	讲解较清晰，报告较认真，日志较充实。功能稍显简单，建议增加对日报周报的统计、打分等功能。
北2-10	1123710318	徐新钧	校外	神州数码	北京	基于ITIL框架的IT服务平台问题管理子系统的设计与实现	通过	报告及日志基本认真，讲解较清晰，报告结构需要调整，先写功能需求再写非功能需求。
北2-11	1123710225	段锁柱	校外	神州数码	北京	企业员工考勤系统的设计与实现	警告	题目与报名题目不一致，建议采用原题目。报告内容不完善，格式不符合规范，流程图存在错误，缺少数据库设计，功能结构划分混乱，缺少考勤统计等功能。
北2-12	1123710201	刘立	校外	天元特通	北京	基于Web缓存技术的分布式文件分发系统的设计与实现	通过	日志内容较少。功能结构图中的Webservice建议改成Webserver，避免歧义。流程图中不应该有多分枝。
北2-13	1123710220	何洋龙	校外	天元特通	北京	基于分布式消息网络的日志查询系统	通过	报告基本认真，胆格式欠规范，日志内容较少。建议论文中重点讨论分布式环境下的查询处理方式及过程。
北2-14	1123710223	周游	校外	天元特通	北京	专用网管系统的设计与实现	通过	日志内容较少，报告基本认真。题目中的“专用”不恰当。数据库设计鳊鱼简单，应给出ER图。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
北2-15	1123710107	张硕	校外	沱沱工社	北京	基于Yii框架的沱沱工社网站用户中心模块的设计与实现	通过	题目建议去掉“Yii框架的”定语，且文档中设计到题目的描述应该保持一致。需求分析部分不应该放功能结构图，用例图不符合规范。
北2-16	1123710116	张国平	校外	沱沱工社	北京	基于PHP的宝妈厨房APP后台管理系统设计与实现	通过	日志内容较少，报告基本认真，讲解基本清楚，需要注意报告格式。
北2-17	1123710514	吕文龙	校外	微瑞思创	北京	面向多语言分析的R插件设计与实现	通过	日志内容偏少，报告基本认真，用例图过于简单。建议题目修改为“面向数据分析的Java语言R插件的设计与实现”。
北2-18	1123710120	张士林	校外	微瑞思创	北京	面向社交网络的分布式数据抓取系统的设计与实现	警告	日志内容偏少，报告不符合规范且问题较多，没有用例图，业务流程图、系统家构图、功能结构图以及数据库设计均不正确。建议题目修改为“基于分布式架构的社交网站数据抓取系统的设计与实现”。
北2-19	1123730103	代凯尧	校外	微瑞思创	北京	微票系统的设计与开发	通过	日志内容偏少，讲解清晰，报告较认真。注意用例图规范，缺少功能结构图。建议题目修改为“微瑞思创电影票比价与分析系统的设计与实现”。
北2-20	1123730112	刘兆洋	校外	微瑞思创	北京	基于影视信息及大众评论的影视价值评估系统设计与实现	通过	日志基本认真，报告内容较充实。建议将题目修改为“基于影视信息及大众评论的票房价值评估系统设计与实现”，需求分析部分缺少用例图。
北2-21	1123710502	连冬阳	校外	小米	北京	匿名聊天软件--速聊安卓客户端开发	通过	日志内容较少，报告内容较充实，讲解清晰。建议题目修改为“一款匿名社交聊天软件安卓客户端的设计与实现”
北2-22	1123730102	陈华尚	校外	华三	北京	基于ODL的SDN-WAN流策略管理模块的设计与实现	不通过	未参加
北2-23	1123710411	韩德永	校外	汉得	上海	山东宏日集团资金管理子系统的设计与实现	通过	日志内容较少，报告中部分图片文字过小、不清晰。题目过大，建议修改题目，限定开发范围。
沪-01	1123710115	宗震	校外	汉得	上海	某家具制造企业ERP系统项目管理模块的设计与实现	警告	系统用例图中包含关系全画错，报告格式不规范，部分内容字号不对，报告缺少数据库的分析，参考文献格式不规范，重点说明自己所做工作内容，功能结构图要与流程图顺序一致。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
沪-02	1123710224	顾威	校外	汉得	上海	企业微信平台的企业内部论坛的设计与实现	通过	系统用例图符号、连线及关系都不对，功能结构图不要带箭头，功能模块名称要与系统名称一致，
沪-03	1123710515	任恺	校外	万达信息	上海	医疗数据管理平台的租户及领导模块的设计与实现	警告	题目不够清晰，目录页码不对，表分页要有续表标志，第10页系统架构不合理，数据库设计缺少ER图，参考文献数据量不足，格式不规范，图表要有必要的说明，报告中用词要保持一致。
沪-04	1123730113	吴敏轩	校外	新蛋	上海	基于Hbase和Slor的信息检索系统的设计与实现	通过	报告格式问题较多，图表不规范。
沪-05	1123710317	刘游	校外	杭州商伴科技有限公司	杭州	B2B服务商城子系统的设计与实现	通过	题目可考虑将“子”去掉，参考文献引用格式不对，参考文献格式不规范，功能模块名称要与系统名称一致。
沪-06	1123710323	潘逸杰	校外	杭州云若网络科技有限公司	杭州	基于MVVM框架的前段页面自动化搭建系统的开发	通过	图3-6不对，分支缺少“是”“否”的标识，缺少数据结构的分析，图中要用5号字，参考文献不规范，
沪-07	1123710217	马敏	校外	同花顺	杭州	小额信贷公司财务管理系统的设计与实现	警告	系统功能结构图不对，系统整体架构图不对，题目与内容不一致，没有充分体现财务管理，题目要结合所做内容重新命名，参考文献不合格，引用未按顺序。
沪-08	1123730111	田晓雪	校外	老玩铜	杭州	基于Android的商业拍卖平台的设计与实现	警告	功能结构图不对，另外重点写明自己的工作内容，参考文献问题较大（引用页、卷、分类等不对），题目应重新考虑（“平台”用词是不恰当？），题目要充分体现工作内容，实习单位不准确。
沪-09	1123710104	蒋慧冲	校外	网易游戏	杭州	基于Neox引擎的游戏编辑器的设计与实现	通过	部分西文字体不对，图表字号太小，功能结构图层次太多，格式不够规范。
沪-10	1123710413	孙焕然	校外	又拍云	杭州	面向微服务架构的分布式API网关的设计与实现	警告	报告格式问题非常严重，缺少系统功能结构图，
沪-11	1123710109	赵姜睿	校外	闪电购	杭州	面向快消品的社区O2O电商平台iOS客户端的实现	通过	参考文格式不对，未引用。
深-01	1123710516	王耶利	校外	深圳证券交易所	深圳	上市公司网络信息监测系统的设计与实现	警告	监测没有体现出来，功能结构图中是“检测”与题目不符。报告无页眉，参考文献不规范，用例要与功能模块有一定的对应关系。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
深-02	1123710521	罗峻	校外	深圳证券交易所	深圳	上市公司舆情分析子系统的设计与实现	通过	参考文献不规范，缺少引用页码，有些文献缺少卷号；用例图与功能模块之间应该有对应关系。题目应再具体一些。
深-03	1123710303	陈思宇	校外	腾讯	深圳	面向社交娱乐的海量数据挖掘分析系统的设计与实现	警告	报告格式问题严重，参考文献数量不足（书籍、网页等不算有效文献）；用例图中应该用中文；缺少功能结构图，报告整体思路不清楚，看不出具体要完成什么样的系统。
深-04	1123710524	胡显志	校外	腾讯	深圳	腾讯敏捷产品开发平台 workflow 模块的设计与实现	警告	报告不规范（字体、字号、参考文献等都有问题）；目录不规范，不要有独立不节；需求分析不全面，缺少必要的模型；功能模块不合理；2.1节应在技术层面写；
深-05	1123710410	吕家明	校外	腾讯	深圳	面向垂直搜索服务的分词索引系统	通过	表格不规范，两端应不封口；节、条等标题字体字号不对；功能结构图要以自己开发的部分为主进行绘制。
深-06	1123710504	史文龙	校外	腾讯	深圳	基于CakePHP框架的自定义表单管理系统的设计与实现	警告	格式不规范，参考文献不合格，有效参考文献数不足；系统功能结构图用词不准确；开发环境及工具不必做太详细的说明。
深-07	1123710124	喻超蓉	校外	顺丰科技	深圳	快递业务问题件管理平台滞留件处理模块的设计与实现	通过	用例图应以本人所做内容为主，缺少功能结构图，格存在少量问题。
深-08	1123710222	姜卜方	校外	海格	广州	基于Android的家庭理财通的设计与实现	不通过	开题报告准备不认真，缺少必要的内容，分析设计只有两页。
哈1-02	1123710412	刘利泽	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android的电子书选购及阅读APP的设计与实现	警告	业务分析不充分，几乎都是系统设计内容，缺少数据库总体设计
哈1-03	1123710507	刘雪莹	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于爬虫的网上金融新闻抽取与排序展示系统的设计与实现	不通过	未参加检查
哈1-04	1123710106	徐泽	校内	海量数据计算研究中心	哈尔滨	基于Swift的手机跑酷游戏的设计与实现	警告	题目需具体到某款手机游戏，软件分析不充分，如游戏场景、内容等
哈1-05	1123710108	陈泽昊	校内	海量数据计算研究中心	哈尔滨	基于函数依赖挖掘的数据清洗系统的设计与实现	警告	分析设计内容颠倒；文献无引用；格式问题多；有些小节标题不准确，如用活动图、用例图做标题
哈1-06	1123710110	任佳	校内	海量数据计算研究中心	哈尔滨	不完整数据上查询处理系统的设计与实现	警告	系统分析不充分，不完整数据如何表达描述不清；活动图使用不当；格式不规范

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
哈1-07	1123730108	孙铭	校内	海量数据计算中心实验室	哈尔滨	基于医疗数据挖掘的慢性病分析系统的设计与实现	警告	报告内容与论文题目不完全匹配，更像是管理系统；无数据挖掘模型，挖掘分析内容不明确
哈1-08	1123710119	舒文杰	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android平台的手机点餐系统的设计与实现	通过	
哈1-09	1123710301	孔博阳	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android平台的门票订票APP的设计与实现	通过	题目需具体，建议改为门票订票APP
哈1-10	1123710314	佟鑫	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android平台的课堂实时在线答题系统的设计与实现	警告	用例图与活动图应放在分析部分；文献未引用；格式存在问题，如表格格式等
哈1-11	1123710404	刘晓	校内	软件学院教研室	哈尔滨	优惠券分发系统的设计与实现	通过	建议题目中“平台”与“系统”只保留一个
哈1-12	1123710415	刘立凯	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于安卓平台的哈工大网络中心用户自助服务系统开发	不通过	工作内容简单，工作量不足；报告格式不规范，如图编号等；报告中“设计与实现”改成“开发”
哈1-13	1123710322	李承远	校内	模式识别研究中心	哈尔滨	基于中智逻辑的图像去噪系统的设计与实现	警告	注意题目命名；格式问题较多
哈1-14	1123710118	汪小华	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于二维码数据认证的点餐系统设计与实现	警告	题目改为“基于二维码数据认证的点餐系统设计与实现”；格式问题多；文献未引用
哈1-15	1123710103	华文澜	校外	沈阳沃润达科技有限公司	沈阳	基于GPU的子图查询处理系统设计与实现	通过	题目加设计与实现；少量格式问题
哈1-16	1123710202	兰天	校外	慧通新意	哈尔滨	基于SDN技术的服务模型优化以及分布式控制器	不通过	工作内容不明确；分析不充分，几乎没有系统设计内容
哈1-17	1123710519	胡大为	校外	鼎信通讯	青岛	电力用户用电信息采集系统的设计与实现	警告	报告条理不够清晰；格式问题较多；ER图用法不正确
哈1-18	1123710102	赵国铨	校内	澳大利亚国立大学交流		基于发布-订阅模型的高可靠性消息中间件系统的设计与实现	通过	活动图应放到分析部分；实现类多为设计类；建议增加体系结构设计
哈2-01	1123710403	王志轩	校内	软件学院教研室	哈尔滨	旅游网站酒店评论信息情感分析系统设计与实现	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-02	1123710117	吴宗宇	校内	软件学院教研室	哈尔滨	面向校园的网上日用品订购系统设计与实现	警告	功能结构划分有问题，购物与订单模块需放到用户模块中

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
哈2-03	1123710207	张圣垚	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于iOS的时光记忆手机APP的设计与实现	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-04	1123710313	张慧宇	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android的高校导师助手APP的设计与实现	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-05	1123710315	孙天炜	校内	软件学院教研室	哈尔滨	高校导师辅助管理系统服务端的设计与实现	通过	用例图与功能模块图需改进
哈2-06	1123730104	王江波	校内	软件学院教研室	哈尔滨	大型临时平台安全监测系统Android APP的设计与实现	不通过	未参加
哈2-07	1123730115	吴涵	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android的时光记忆手机APP的设计与实现	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-08	1123730122	周济民	校内	软件学院教研室	哈尔滨	突发污染应急处置系统启动判别与风险预警子系统开发	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-09	1123710321	覃世军	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于node.js的时光记忆平台服务端的设计与实现	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-10	1123710420	邱实	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于移动平台的三维模型检索系统设计	警告	需求分析不明确，需在进一步明确功能需求的基础上，挖掘关键技术
哈2-11	1123710121	黄泽峰	校内	软件学院教研室	哈尔滨	热网管控一体化系统运行调度与工况分析模块开发	警告	功能结构图与系统用例图混淆，系统用例图位置错误，需进一步进行需求分析
哈2-12	1123710126	荆磊	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于web2.0的音乐分享系统设计与实现	警告	需求分析不明确
哈2-13	1123710204	孙浩瑜	校内	软件学院教研室	哈尔滨	供热系统综合信息平台能效评价与事故监督子系统	通过	格式不规范，公式直接拷贝，故障处理模块为体现怎样处理故障

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
哈2-14	1123710218	郭永辉	校内	软件学院教研室	哈尔滨	供热系统综合信息平台数据采集与处理子系统开发	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-15	1123710310	李子峰	校内	软件学院教研室	哈尔滨	供热系统综合信息平台运行评价与失热分析子系统开发	通过	题目需按照报告内容进一步修改，功能模块未突出自己的工作量
哈2-16	1123710316	王慧	校内	软件学院教研室	哈尔滨	某银行房地产交易资金监管系统开发	警告	题目不恰当，不是接口开发
哈2-17	1123710320	郑桂东	校内	软件学院教研室	哈尔滨	城镇热网供热能源分析评价系统设计与实现	警告	基本概念不清，分析评价具体需求不清，需求应更细致
哈2-18	1123710418	岑科廷	校内	WI网络智能实验室	哈尔滨	面向WI输入法的新词挖掘与推送系统的设计与实现	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈2-19	1123710518	蔡航	校内	计算机网络与信息安全技术研究中心	哈尔滨	基于Xen的虚拟蜜网监控系统的设计与实现	通过	需求应进一步明确
哈1-19	1123710419	刘少博	校内	国外交流		Kamplus--毗邻位置需求发现与满足的服务平台	通过	格式按照撰写规范进一步改正
哈3-01	1123710422	虞果	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Struts2的用户定制笔记本电脑销售系统设计与实现	通过	项目选题好，但需要进一步的市场调研以完善功能，应加入定价模块。开题报告缺少系统架构图。
哈3-02	1123730116	王逸凡	校内	软件学院教研室	哈尔滨	P2P在线双人答题对战系统的设计与实现	通过	题库的来源是本项目的难点。建议先对题库进行分科，做某一个特定专业的题库，注意题库中题目难度的划分。
哈3-03	1123710206	田堃	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于深度学习的高光谱图像目标识别系统的设计与实现	通过	题目真实可行，难度适中，但应注意控制开发中的工作量。
哈3-04	1123710425	唐伟伦	校内	软件学院实验室	哈尔滨	面向移动终端的中文连写输入法设计与实现	通过	题目真实可行，难度适中，但应注意控制开发中的工作量。
哈3-05	1123730119	周镇涛	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于卷积神经网络的手写汉字识别云平台的设计与实现	通过	题目真实可行，难度适中，但应注意控制开发中的工作量。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
哈3-06	1123730123	孙黎	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于递归神经网络的联机手写汉字识别研究	通过	题目真实可行，难度适中。
哈3-07	1123710319	王豪杰	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Web的P2P贷款平台设计与实现	警告	项目的整体架构设计不够完善，没有给出如何进行监管、控制违约，要有封信控制功能。
哈3-08	1123710526	周睿洋	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于安卓与网页的校园闲置物品分享交易系统开发	警告	项目设计中，Android客户端需呀增加交易模块，需求模块要细化设计，如：拍卖模块，交易模块等，以明确具体的功能。
哈3-09	1123730110	王璐莹	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Android的旅游服务系统的设计与实现	警告	项目的功能过于简单，建议细化景点中的介绍，增加路线推荐、路线规划、导航等功能模块。开题报告缺少系统架构图。
哈3-10	1123710407	周昊	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于node.js的互联网+在线打印平台的设计与实现	警告	项目的功能过于简单，建议增加移动客户端，并进一步细化、完善功能模块。
哈3-11	1123710311	张睿	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于Android的多功能日记本APP的设计与实现	通过	项目真实可行，建议加入服务器端及相应的模块以完善功能。
哈3-12	1123710325	李宸	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于JavaWeb的网上购物商城的设计与实现	通过	项目真实可行，但功能较简单。应适当增加功能模块。注意工作量。
哈3-13	1123710308	伊涵	校内	航天软件工程研究中心	哈尔滨	智能手环定位系统的web端开发	通过	项目真实可行，工作量适当。开题报告缺少系统架构图。
哈3-14	1123710525	贺永成	校内	航天软件工程研究中心	哈尔滨	无人机网络化协同控制系统	通过	项目真实可行，应适当减少工作量。
哈3-15	1123710122	林江睿	校内	软件学院实验室	哈尔滨	基于微信公众平台的服装商场系统的设计与实现	通过	项目真实可行，工作量适当。注意功能结构图的画法。
哈3-16	1123730106	李旭东	校内	航天软件工程研究中心	哈尔滨	基于Android平台的多传感器健康检测系统	通过	项目真实可行，工作量适当。应尽快明确需要获得的数据种类。
哈3-17	1123730124	柴进	校内	航天软件工程研究中心	哈尔滨	基于ThinkPHP框架的学生健康信息管理平台的设计与实现	通过	项目真实可行，工作量适当。前期进度慢。应尽快明确需要获得的数据种类。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
哈3-18	1123730121	刘阳	校内	计算机学院IBM中心	哈尔滨	中医在线问诊系统设计与实现	警告	建议将题目改为“中医在线咨询系统的设计与实现”，并设计相应的功能模块。
哈3-19	1123710209	姜文浩	校内	计算机学院语言技术研究中心	哈尔滨	基于WEBGIS的区域数据可视化系统的设计与实现	通过	项目真实可行，工作量适当。应解决好三维数字地球显示和相关数据的获取问题。
哈4-01	1123710417	孙晋权	校内	语言技术研究中心	哈尔滨	面向在线商品评论的意见挖掘系统的设计与实现	通过	数据爬取模块与王与琛重叠。
哈4-02	1123710423	王与琛	校内	语言技术研究中心	哈尔滨	垃圾评论检测系统的设计与实现	通过	应用背景不明确，功能描述不详细，检测模型不明确，检测率无体现。数据爬取模块与孙晋权重叠。
哈4-03	1123710302	赵一凡	校内	模式识别中心	哈尔滨	基于子图像块重现的图像盲去模糊系统的设计与实现	通过	
哈4-04	1123710305	吴迪	校内	模式识别中心	哈尔滨	基于Android平台的慢病管理系统	不通过	内容与题目不一致。
哈4-05	1123710210	闫思锐	校内	企业与服务智能计算研究中心	哈尔滨	基于Azure云的老人跌倒监测系统的设计与实现	警告	文档模板有问题；应当给出误检率指标。
哈4-06	1123710406	薄宏博	校内	计算机学院网络与信息安全技术研究中心	哈尔滨	基于日志的单节点网络背景流量模拟生成研究	通过	文档模板不对。
哈4-07	1123710416	谭冰沁	校内	软件学院教研室	哈尔滨	机场行李寄存服务综合系统的设计与实现	通过	需求分析不充分；功能设计不应在需求分析、用户角色划分部分。需要补充用例图。
哈4-08	1123730117	章汉铭	校内	软件学院教研室	哈尔滨	出租车公司运维系统的收费子系统的设计与实现	不通过	题目与内容不符，流程图错误，调研不充分。
哈4-09	1123730118	刘用飞	校内	软件学院教研室	哈尔滨	出租车公司运维系统日常管理子系统的设计与实现	通过	主流程图有错误。
哈4-10	1103710114	唐飞虎	校内	海量数据计算研究中心	哈尔滨	基于网络数据挖掘的风险投资助手的设计与实现	不通过	报告格式，内容不合格。
哈4-11	1123710105	王雅萱	校内	海量数据计算研究中心	哈尔滨	面向海量社交网络数据的智能分析系统的设计与实现	通过	数据量不够海量。
哈4-12	1123710510	张名驰	校内	海量数据计算研究中心	哈尔滨	基于大数据的在线教育精准推荐系统	不通过	无数据来源，不能进行推荐，无法体现“精准”，项目的合理性不大。

哈工大软件学院2012级本科生毕业设计（论文）开题检查结果记录表汇总

序号	学号	姓名	实习类别	实习单位	实习地点	毕业设计（论文）题目	检查结论	检查意见
哈4-13	1123710309	李伯豪	校内	计算机网络与信息安全技术研究 中心	哈尔滨	基于可交互式模板生成的Web信息采集系统的设计与实现	通过	文档无页眉。
哈4-14	1123710408	芦畅	校内	计算机学院网络与信息安全技术 研究中心	哈尔滨	基于RHadoop和ShinyApp的数据预测和推荐系统	通过	现状分析不充分，无预测模型。文档无页眉。
哈4-15	1123710506	孔祥明	校内	计算机学院网络与信息安全技术 研究中心	哈尔滨	虚拟蜜网检测系统的记录与回放的设计与实现	通过	建议题目加“模块”二字，工作量不明确。建议与金帆的题目用一致的命名。
哈4-16	1123710520	金帆	校内	计算机学院网络与信息安全技术 研究中心	哈尔滨	基于KVM的虚拟蜜网数据监测系统的设计与实现	通过	研究现状调研不足，哪些是自己要做的不清晰，建议与孔祥明的题目用一致的命名。
哈4-17	1123710123	杨埔生	校内	软件学院实验室	哈尔滨	微博用户行为分析系统的设计与实现	不通过	应用不明确。
哈4-18	1123710405	吴冠妍	校内	航天软件工程研究中心	哈尔滨	锂离子电池健康管理与剩余寿命预测系统设计与实现	通过	数据模型应采用时间序列预测方法。要注意算法的可行性。
哈4-19	1123730105	李晨阳	校内	航天软件工程研究中心	哈尔滨	在线股票价格预测与分析平台	不通过	还没完全相明白需求。
哈4-20	1123710112	王淞	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于IOS平台的社区社交网络应用i社区的设计与实现	通过	
哈1-01	1123710125	吴鹏飞	校内	软件学院教研室	哈尔滨	基于Web的在线音乐个性推送系统的设计与实现	不通过	题目与内容不符，需求不够明确。