

商圈中连续POI推荐系统的设计和实现 黎腾 武汉理工大学

（申请工程硕士学位论文）

商圈中连续POI推荐系统的设计和实现

培养单位 ：计算机科学与技术学院

工程领域：软件工程(两年制)

研究生 ：黎腾

指导教师 ：刘永坚 教授

副指导教师：白立华 副编审

2019 年 03 月

分类号 密 级

UDC 学校代码 10497

****学位论文

题 目 商圈中连续POI推荐系统的设计和实现

英 文 Design and Implementation of Continuous POI

题 目 Recommendation System in Business Circle

研究生姓名 黎腾

姓名 刘永坚 职称 教授 学位 博士

指导教师

单位名称 武汉理工大学 邮编 430070

姓名 白立华 职称 副编审 学位 硕士

副指导教师

单位名称武汉理工数字传播工程有限公司邮编430070

申请学位级别 硕士 学科专业名称 软件工程

论文提交日期 2019年3月 论文答辩日期

学位授予单位 武汉理工大学 学位授予日期

答辩委员会主席 评阅人

2019年 03 月

**独 创 性 声 明**

本人声明，所呈交的论文是本人在导师指导下进行的研究工作及取得的研究成果。尽我所知，除了文中特别加以标注和致谢的地方外，论文中不包含其他人已经发表或撰写过的研究成果，也不包含为获得武汉理工大学或其他教育机构的学位或证书而使用过的材料。与我一同工作的同志对本研究所做的任何贡献均已在论文中作了明确的说明并表示了谢意。

签 名： 日 期：

**学位论文使用授权书**

本人完全了解武汉理工大学有关保留、使用学位论文的规定，即学校有权保留并向国家有关部门或机构送交论文的复印件和电子版，允许论文被查阅和借阅。本人承诺所提交的学位论文（含电子学位论文）为答辩后经修改的最终定稿学位论文，并授权武汉理工大学可以将本学位论文的全部内容编入有关数据库进行检索，可以采用影印、缩印或其他复制手段保存或汇编本学位论文。同时授权经武汉理工大学认可的国家有关机构或论文数据库使用或收录本学位论文，并向社会公众提供信息服务。

（保密的论文在解密后应遵守此规定）

研究生（签名）： 导师（签名）： 日 期：