分类号 密级

UDC

学 位 论 文

移动对象的时空轨迹相似性算法研究

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作者姓名： | 丁光伟 | | |
| 指导教师： | 杨晓春 教授 | | |
|  | 东北大学计算机科学与工程学院 | | |
| 申请学位级别： | 硕士 | 学科类别： | 工学 |
| 学科专业名称： | 计算机系统结构 | | |
| 论文提交日期： | 2018年12月 | 论文答辩日期： | 2018年12月 |
| 学位授予日期： |  | 答辩委员会主席： |  |
| 评 阅 人： |  | | |

东 北 大 学

2018年12月

##### A Thesis in Computer Software and Theory

**Research on Spatio-Temporal**

**Trajectory Similarity Algorithm of Moving Objects**

By Ding Guangwei

Supervisor: Professor Yang Xiaochun

**Northeastern University**

**December 2017**

# **独创性声明**

本人声明，所呈交的学位论文是在导师的指导下完成的。论文中取得的研究成果除加以标注和致谢的地方外，不包含其他人己经发表或撰写过的研究成果，也不包括本人为获得其他学位而使用过的材料。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谢意。

学位论文作者签名：

日 期：

学位论文版权使用授权书

本学位论文作者和指导教师完全了解东北大学有关保留、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磁盘，允许论文被查阅和借阅。本人同意东北大学可以将学位论文的全部或部分内容编入有关数据库进行检索、交流。

作者和导师同意网上交流的时间为作者获得学位后：

半年 □ 一年□ 一年半□ 两年□

学位论文作者签名： 导师签名：

签字日期： 签字日期：