

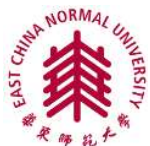
2015 届研究生硕士学位论文

分类号: \_\_\_\_\_

密 级: \_\_\_\_\_

学校代码: 10269

学 号: 5200000



華東師範大學

**East China Normal University**

硕士学位论文

DOCTORAL DISSERTATION

题目

\*\*\*

院 系: 软件学院

专 业: \_\_\_\_\_

研 究 方 向: \_\_\_\_\_

指 导 教 师: 姓名 教授

学位申请人: 姓名

2015 年 5 月 30 日



Dissertation for doctoral degree in 2015

University Code: 10269

Student ID: 5200000

# East China Normal University

**Title**

\*\*\*

<b>Department:</b>	<b>Software Engineering Institute</b>
<b>Major:</b>	<b>Software Engineering</b>
<b>Research direction:</b>	<b>Formal Methods</b>
<b>Supervisor:</b>	<b>Prof. Name</b>
<b>Candidate:</b>	<b>Name</b>

**May, 2015**



## 华东师范大学学位论文原创性声明

郑重声明：本人呈交的学位论文《\*\*\*》，是在华东师范大学攻读硕士/博士（请勾选）学位期间，在导师的指导下进行的研究工作及取得的研究成果。除文中已经注明引用的内容外，本论文不包含其他个人已经发表或撰写过的研究成果。对本文的研究做出重要贡献的个人和集体，均已在文中作了明确说明并表示谢意。

作者签名：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年 月 日

## 华东师范大学学位论文著作权使用声明

《\*\*\*》系本人在华东师范大学攻读学位期间在导师指导下完成的硕士/博士（请勾选）学位论文，本论文的研究成果归华东师范大学所有。本人同意华东师范大学根据相关规定保留和使用此学位论文，并向主管部门和相关机构如国家图书馆、中信所和“知网”送交学位论文的印刷版和电子版；允许学位论文进入华东师范大学图书馆及数据库被查阅、借阅；同意学校将学位论文加入全国博士、硕士学位论文共建单位数据库进行检索，将学位论文的标题和摘要汇编出版，采用影印、缩印或者其它方式合理复制学位论文。

本学位论文属于（请勾选）

☐ 1. 经华东师范大学相关部门审查核定的“内部”或“涉密”学位论文\*，于\_\_\_\_\_年 月 日解密，解密后适用上述授权。

☐ 2. 不保密，适用上述授权。

导师签名：\_\_\_\_\_

本人签名：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年 月 日

\*“涉密”学位论文应是已经华东师范大学学位评定委员会办公室或保密委员会审定过的学位论文（需附获批的《华东师范大学研究生申请学位论文“涉密”审批表》方为有效），未经上述部门审定的学位论文均为公开学位论文。此声明栏不填写的，默认为公开学位论文，均适用上述授权。



\*\*\* 硕士学位论文答辩委员会成员名单

姓名	职称	单位	备注
***	教授	大学	主席
***	教授	大学	
***	教授	大学	
***	教授	大学	
***	教授	大学	





## 摘 要

关键词: X, Y



## ABSTRACT

**Key Words:**  $X$ ,  $Y$



# 目录

摘    要	I
ABSTRACT	III
一    绪论 . . . . .	1
一.1    xxx . . . . .	1
xxxxx . . . . .	1
二    基本概念及准备知识 . . . . .	3
三    X . . . . .	5
四    X . . . . .	7
五    X . . . . .	9
六    X . . . . .	11
七    X . . . . .	13
参考文献	15
致谢	17
攻读硕士学位期间发表论文和参与科研情况	19



插图





表格



## 第一章 绪论

一.1 xxx

xxxxxx



## 第二章 基本概念及准备知识

xxx [1] xx



### 第三章 X





## 第四章 X



## 第五章 X



## 第六章 X



## 第七章 X





## 参考文献

- [1] Cheng Sun and Sujuan Qin. A monitoring method of sensitive calls based on the android platform software behavior. 2016.



## 致 谢

感谢亲爱的家人及亲友的理解和鼎力支持。你们的关爱和默默付出使我能安心学业并顺利完成论文。

二零一五年五月



## 攻读硕士学位期间发表论文和科研情况

### ■ 已公开发表论文

1. Yujie Yuan, Lihua Xu, Xusheng Xiao, Andy Podgurski, and Huibiao Zhu, RunDroid: Recovering Execution Call Graphs for Android Applications. In Proc. ES-EC/FSE, 2017

### ■ 主持或参与的科研课题

无