北京理工大学计算机学院本科生毕业设计(论文)软件验收表

	. \							
学生姓名		陶润洲		学号	1120162055	导师姓名	赵三元	
论文题目		无锚点框的全卷积单阶段目标检测方法研究						
验收组成员名单		姓 名 专业技术职会		专业技术职务	单 位			
组	组长		付莹 教授		北京理工大学计算机学院			
组	员	王占		助理研究员	北京	北京理工大学计算机学院		
组	组 员		王吴凡 助理研究员		北京理工大学计算机学院			
验收时间: 2020 年 6 月 15 日								
验收资料清单		软件演示视频						
源语言/开发环境		源语言: Python3.7.7 开发环境: Anaconda, VScode			运行环境/系统配置	运行式 Ubuntu 18 系统酉 GPU: GeForce	. 04. 4 LTS 己置:	
总代码行数/字 节数(KB)		1516 行			手工编写代 码行数	1516	3 行	
软件运行状况		软件运行良好						
软件特点及应 用情况		到间pyton小板架搭建全卷积单阶段排移超测级对实。 中间图片进行自标程则						

验收结论(明确说明是否运行正常,功能是否与论文一致,最后须给出定量的百分制结论)

运行正常,2为能子论之一较 验收组长签字: **付至**

组员签字: 王名 王是凡

2020年6月15日