## 浙江理工大学本科毕业设计(论文)开题报告

班级	21 计算机科学与技术(3)	姓	名	徐原	<b></b>	
课题名称	基于深度学习的植物病害检测模型设计与移动应用系统开发实现					
开题报告						
1、选题意	义与可行性分析					
2、国内外研究现状与分析						
3、研究的基本内容与拟解决的主要问题						
4、总体研究思路及预期研究成果						
5、研究工作计划						
6、参考文献						
成绩:						
开题答辩						
意见						
			<u></u>	/ kk 1-3		
			答辩组七	<b>文金名</b> :		
		<u> </u>	<u> </u>	年	月	日
		_,,,,				
指导老师		系主任 审核				
知情确认	签名:	意见	签名:			
	年 月 日			年	月	H