## 北京科技大学 计算机与通信工程学院

## 实验报告



实 粒 名 称:	微机原埋与应用							
学生姓名:	黄腾							
专 业:	信息安全							
班 级:	信安 1601							
学 号:	416245xx							
指导教师:	万亚东							
实验成绩:								
实验地点:	机电信息楼 320							
实验时间:	2018 年 12 月 2 日							

## 北京科技大学实验报告

学	院:	计通学院	专	业:	信息安全	班	级:	信安 1601		
姓	名:	黄腾	学	号:	416245xx	实验日	期:	2018年12月2日		
实验名	<b>名称:</b>	微机原理与应用实验	<u>^</u>							
实验目	]的:									
实验的	ζ器:									
实验原	理:									
实验内容与步骤:										
实验数据:										
实验数据处理:										
实验结果与分析:										
		-	<b>化京</b>	科	支大学实验技	设告				
学	院:	计通学院	专	业:	信息安全	班	级:	信安 1601		
姓	名:	黄腾	学	号:	416245xx	实验日	期:	2018年12月2日		
实验名称: 微机原理与应用实验										
实验目	]的:									
实验化	火器:									
实验属	理:									
实验内容与步骤:										
实验数	姓据:									
实验数	好据处	理:								
	ь <del>ш</del>	i分析:								