

# 大学生上网情况综合分析

组长：梁靖凯 05083018  
组员：侯座青 05083015  
江敏 05083016  
蒋启明 05083017  
张嘉 05083026

## 案例背景

- 1 我国网民总人数达到1.62亿
- 2 网民数量增长迅速
- 3 学生网民比重较大
- 4 学生网民主要应用娱乐功能

Company Logo

## 研究目的及意义

- ❖ 了解大学生所处的年级与其上网内容的关系
- ❖ 了解年级与上网内容对上网时间的影响
- ❖ 有利于本科生更好的自我定位处理好个人与网络的关系
- ❖ 有利于学校采取相应措施做好学生上网引导工作

Company Logo

## 研究的框架



Company Logo

## 问卷设计及发放

	大一		大二		大三		大四		总计
	男 西18-20	女 西16-17	男 东18-20	女 西3-16	男 东7	女 西1	男 西18-20 东1-3	女 西15	
发放	40	10	42	8	42	8	42	8	200
回收	40	10	41	8	42	8	39	8	196
有效	38	9	39	8	41	7	36	8	186

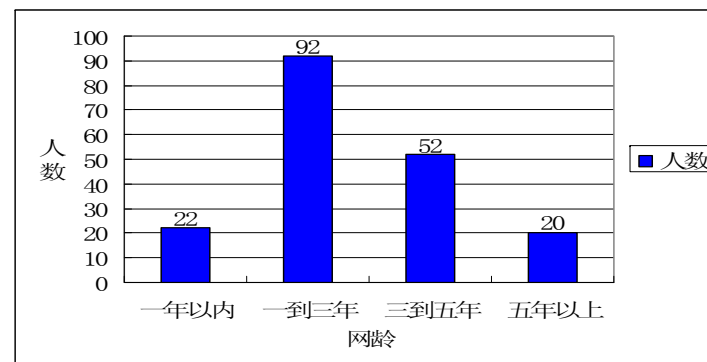
发放(200)份,回收196份,回收率98%,有效【186】份,有效率94.9%

4份未收回=1大二男+3大四男

186(=154+32)(男154/162、女32/34)

Company Logo

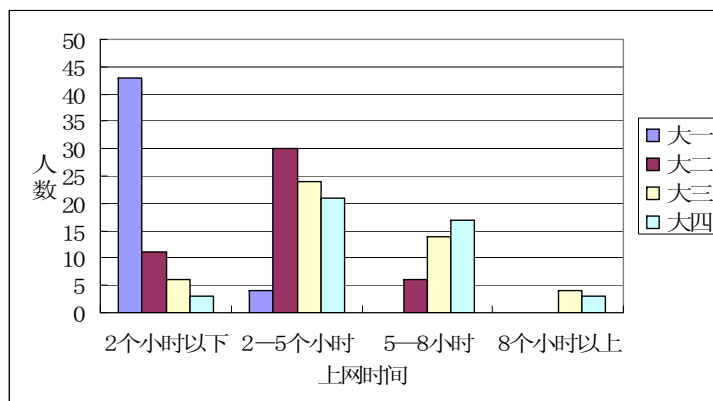
## 大学生网龄分析



大学生的网龄都超过1年,互联网在大学生群体中普及程度较高

Company Logo

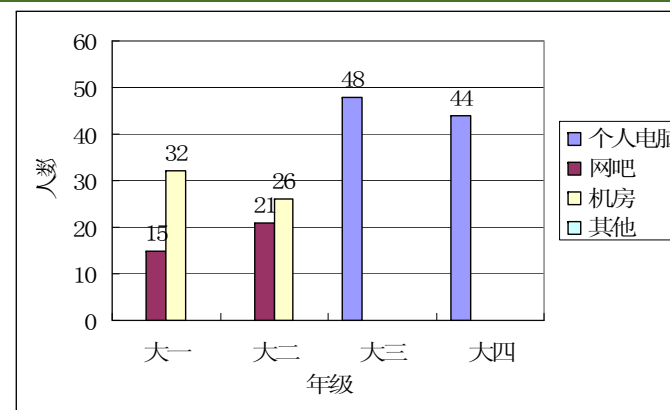
## 上网时间分析



大1,大2,大3,大四学生的上网时间基本分布

Company Logo

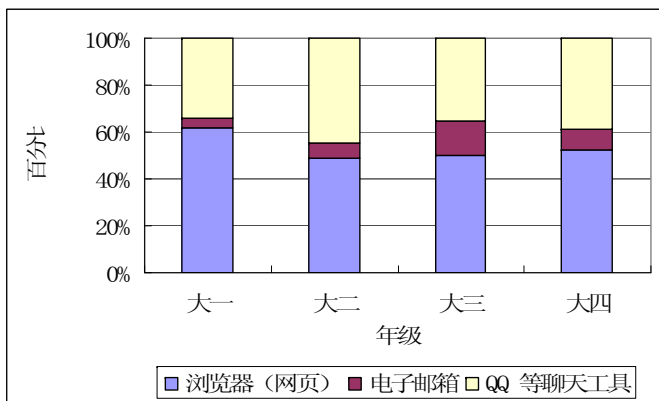
## 上网地点分析



大一,大二,的学生上网地点普遍在网吧和学校机房  
大三,大四的学生普遍使用个人电脑

Company Logo

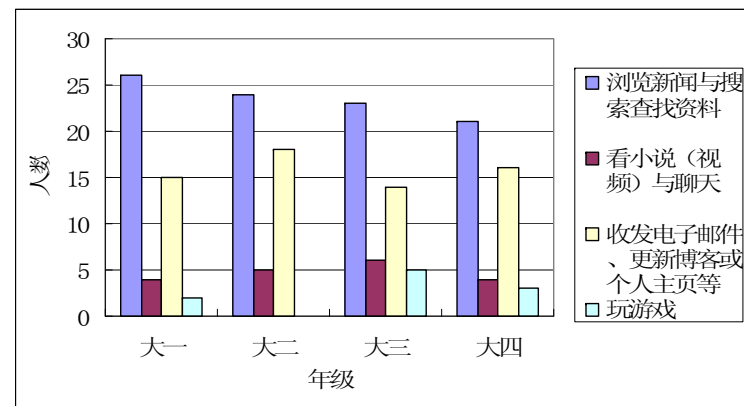
## 上网习惯分析



每个人的上网习惯不会随着年级的改变而改变

Company Logo

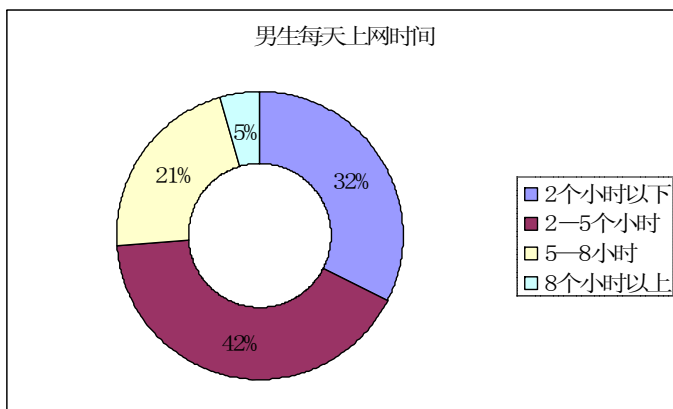
## 上网内容分析



4个年级之间的上网内容的趋势没有很大差异

Company Logo

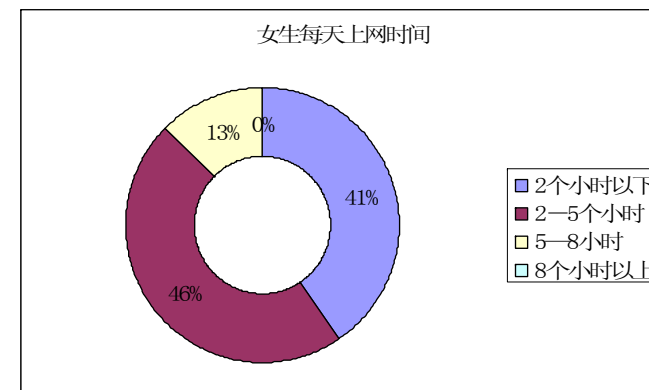
## 上网时间分析



男生每天上网的时间基本都控制在5小时以下

Company Logo

## 上网时间分析



女生每天上网时间基本控制在5小时以下  
没有上网时间超过8小时

Company Logo

## 方差分析

Source		Type III Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Intercept	Hypothesis	18191.266	1	18191.266	19.590	.021
	Error	2785.797	3	928.599(a)		
上网内容	Hypothesis	7936.547	3	2645.516	14.180	.001
	Error	1679.141	9	186.571(b)		
年级	Hypothesis	2785.797	3	928.599	4.977	.026
	Error	1679.141	9	186.571(b)		

男生的上网内容的P(Sig.=0.001)<0.05, 说明男生上网内容对上网时间有显著影响  
男生年级的P (Sig.=0.026) <0.05说明男生年级对上网时间也有显著影响

Company Logo

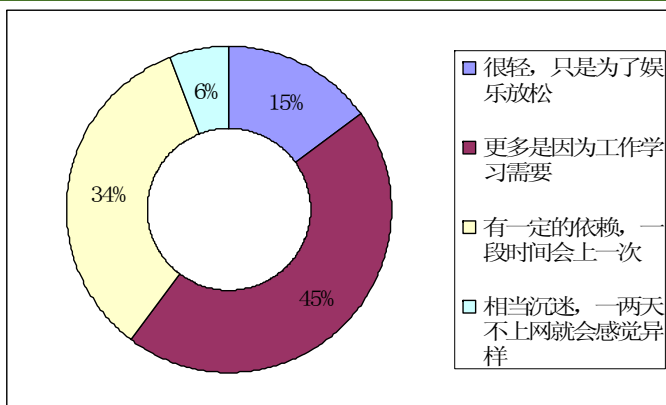
## 方差分析

Source		Type III Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Intercept	Hypothesis	523.266	1	523.266	15.769	.029
	Error	99.547	3	33.182(a)		
上网内容	Hypothesis	366.047	3	122.016	13.920	.001
	Error	78.891	9	8.766(b)		
年级	Hypothesis	99.547	3	33.182	3.786	.052
	Error	78.891	9	8.766(b)		

女生的上网内容P= (Sig.=0.001) <0.05, 说明女生组上网内容对上网时间有显著影响  
女生的年级P (Sig.=0.052) >0.05, 说明女生组年级对上网时间没显著影响

Company Logo

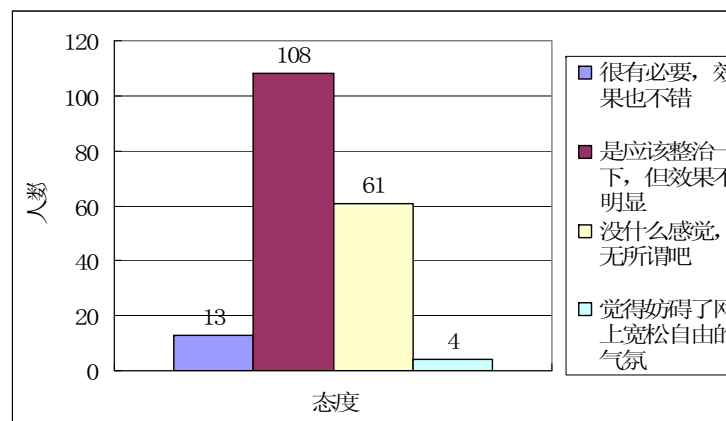
## 上网心理分析



大部分学生上网的心理是正常的  
有少部分学生沉迷于网络, 对此学校需要采取一定的措施

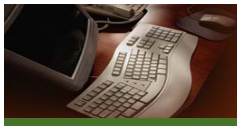
Company Logo

## 学生对维护网上健康文明环境的政策措施看法



大多学生赞同维护网上健康文明环境的政策

Company Logo



## 总结

- ❖ 每个年级内部上网时间趋于正态分布
- ❖ 男生女生之间上网时间趋势相同
- ❖ 学生上网的地点在不同年级之间有很大差异
- ❖ 大学生的上网习惯不会随着年级变化而变化
- ❖ 上网内容影响男生和女生的上网时间，年级对男生上网时间有显著影响，对女生无显著影响
- ❖ 大部分学生上网心理比较健康，少部分学生沉迷于网络
- ❖ 学校有必要采取一定的措施调节大学生上网心理

Company Logo

