

计算机科学 与技术专业 考研讲座

芦碧波



考研意义 考研情况介绍 提供的服务

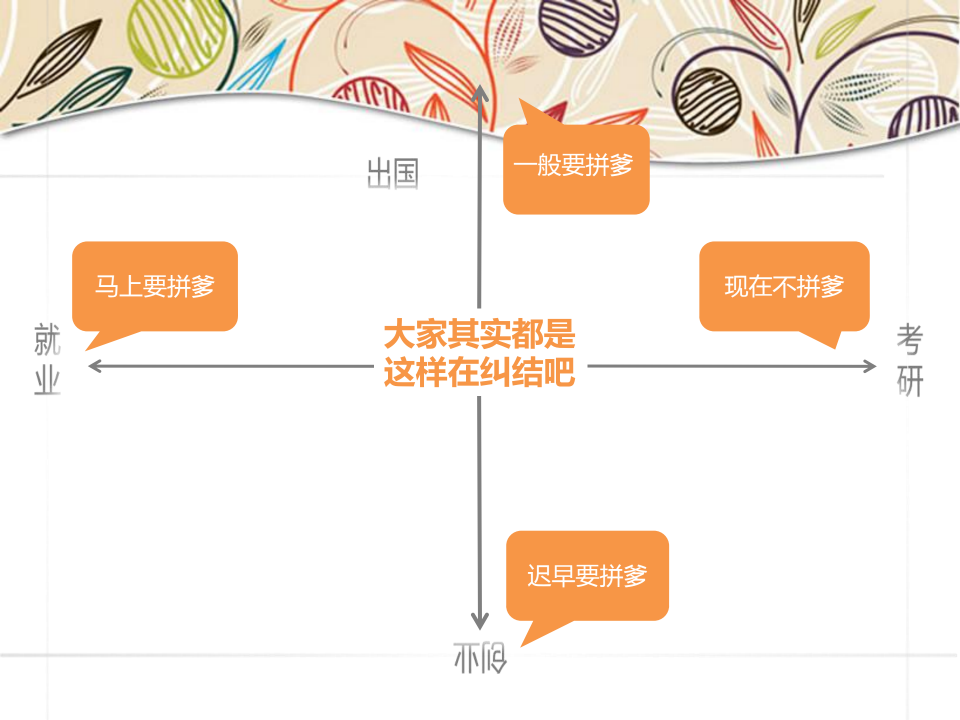


- 一考研意义
- 二考研情况介绍(2014-2018, 2020)
- 三提供的服务



考研意义









是否最近这些声音就在你的身边回荡

我都是 面霸了

工作好找 吗

今天跑了好 多家公司

今天又赶了 场招聘会



考研还是目前的主要趋势 国家发展的迫切需要



考研还是目前的主要趋势 国家发展的强劲动力 教育大众化之后的必然选择 共克时艰的年代需要



2014-2018年 计算机学院 考研情况分析

芦碧波 薛圆圆



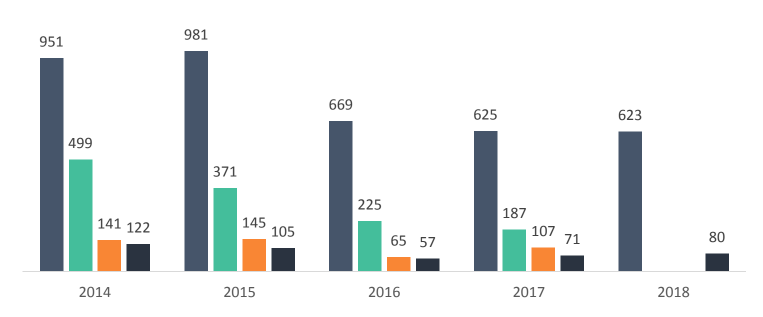


- 最终考研录取率= 考研录取人数/学院总 人数
- · 考研率总体变化幅 度在1%~3%之间。
- 在2016年的冰点过 后,考研率逐年上 升



2014-2018考研人数分析

■ 具备考研资格人数 ■ 实际参加考试人数 ■ 考研过线人数 ■ 考取人数



2016年发因生和人减与等转专数因生和人减,整参数少生和组少学体加也。

2018的实际参考人数和考研过线人数暂未统计完全。

2014-2018计算机学院过线率

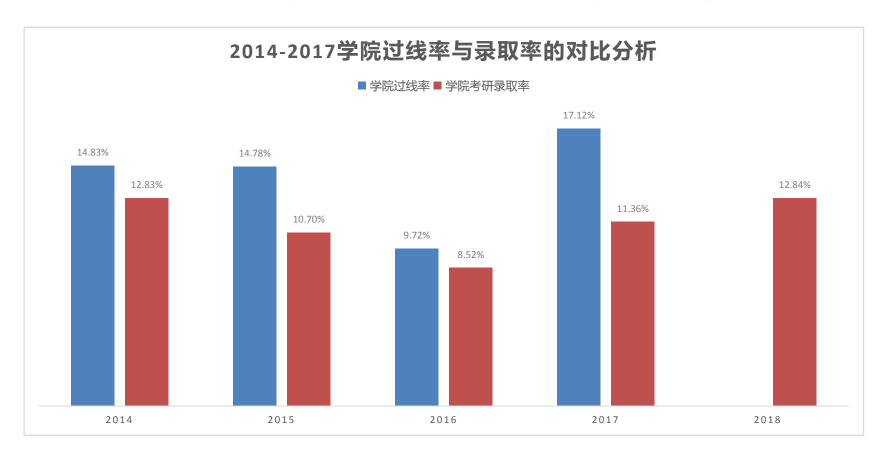


学院过线率= 考研过线人数/ 学院总人数

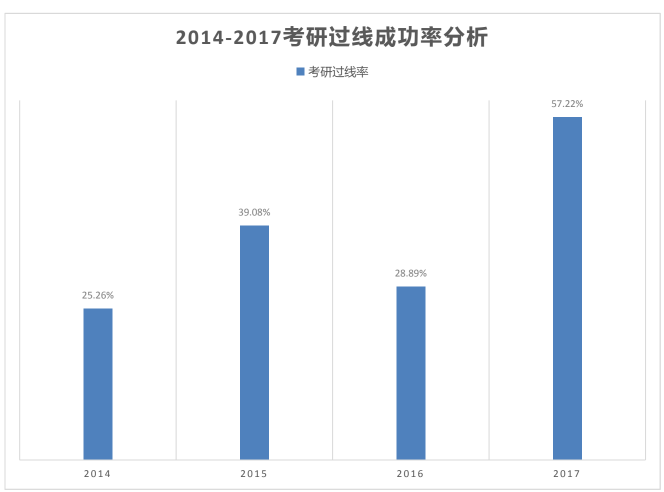
2018年数据暂 未统计完全, 暂不计算。



2014-2018学院过线率与录取率的对比分析



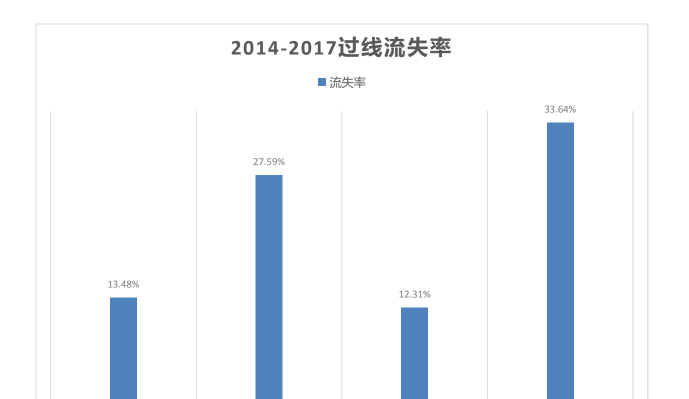
2014-2018考研过线成功率



考研过线成功率= 考研过线人数/实 际报名人数

2018年数据暂未 统计完全,暂不 计算。





2016

2017

2015

2014

过线流失率= (考研过线人数-考研录取人数)/ 考研过线人数

2018年数据暂未 统计完全,暂不 计算。



2014-2018考取地区分类分析

•	年份	北京	上海	广东	四川	陕西	河南	其它	录取总人数
•	2014	15	3	5	2	13	28	56	122
•	2015	11	4	2	2	13	29	44	105
•	2016	3	2	2	0	5	19	26	57
•	2017	10	3	2	1	10	19	45	69
•	2018	7	9	2	1	4	17	40	80
•	总和	46	21	13	6	45	112	211	433

考研地区:北京、陕西、河南最为热。



2014-2018考取地区分类分析

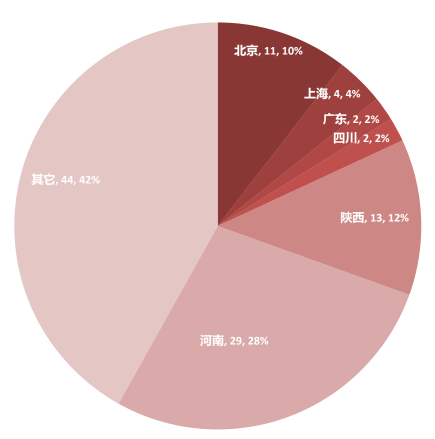
2014年考研地区分析

■北京■上海■广东■四川■陕西■河南■其它

北京, 15, 12% 上海, 3, 2% 广东, 5, 4% 四川, 2, 2% 陕西, 13, 11% 河南, 28, 23%

2015年考研地区分析

■北京■上海■广东■四川■陕西■河南■其它

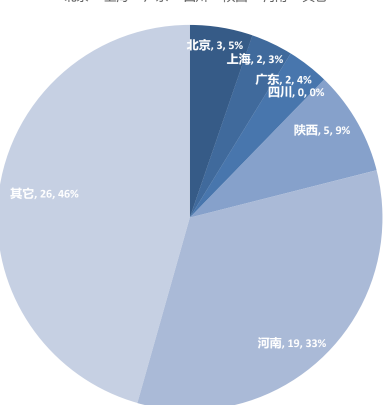




2014-2018考取地区分类分析

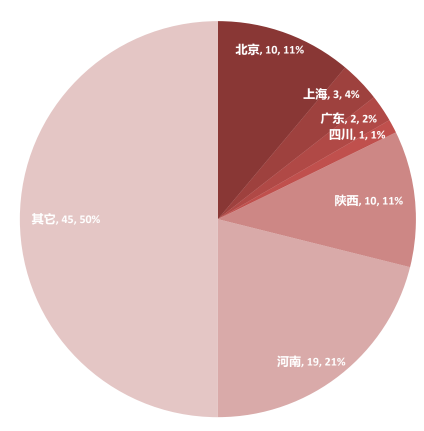
2016年考研地区分析

■北京■上海■广东■四川■陕西■河南■其它



2017年考研地区分析

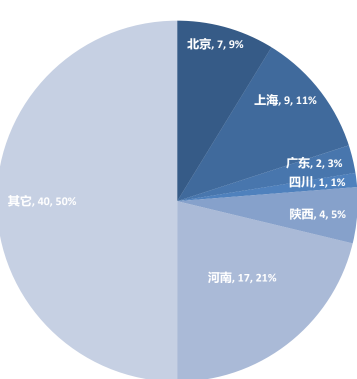
■北京■上海■广东■四川■陕西■河南■其它





2018年考研地区分析

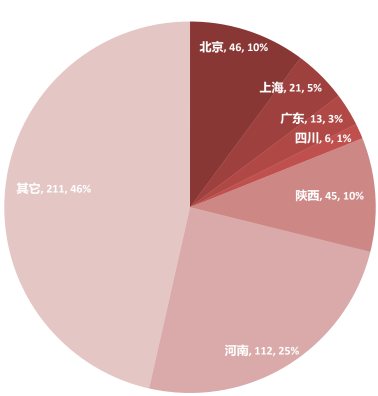




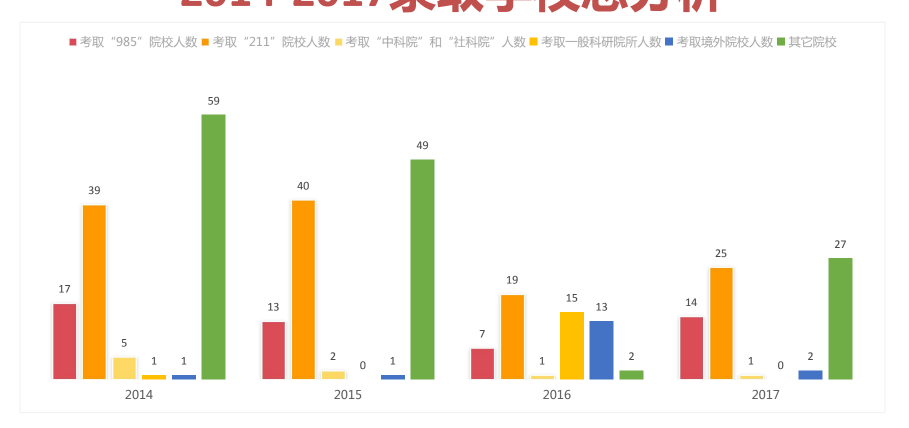


2014-2018年考研地区总分析

■北京■上海■广东■四川■陕西■河南■其它

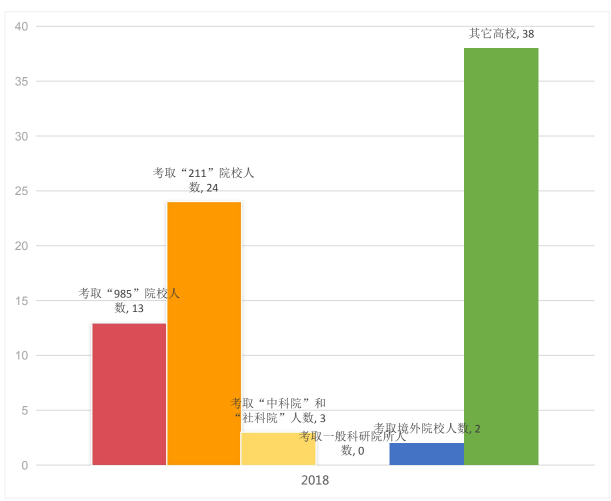






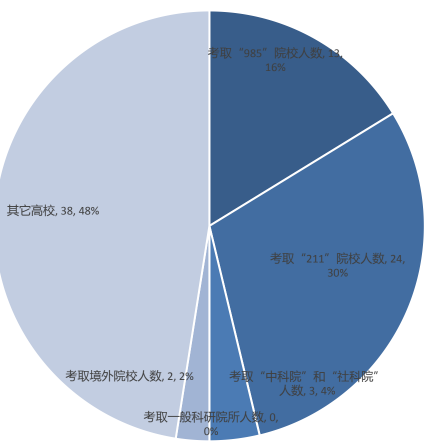
211高校录取率较高

2018考取学校分类分析



211高校最受学生青睐

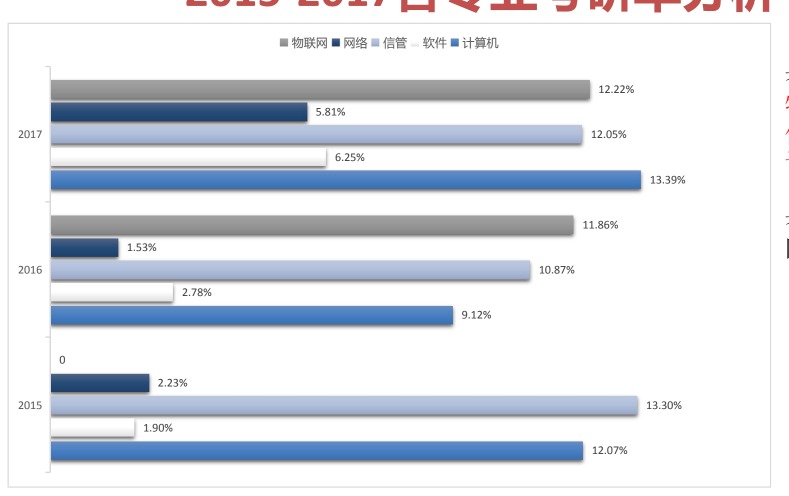
2018考取学校分类分析



- 考取"985"院校人数 ■ 考取一般科研院所人数
- 考取 "211" 院校人数
- ■考取境外院校人数

- 考取"中科院"和"社科院"人数
- ■其它高校

2015-2017各专业考研率分析

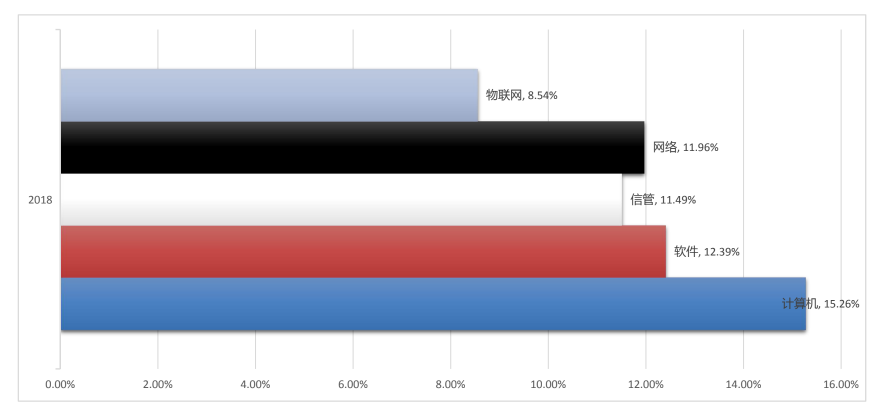


考研率较高: 物联网 信管 计算机

考研率偏低: 网络、软件



2018各专业考研录取率分析



2018各专业的考研录取率: 各个专业都有所上升, 计算机专业增速最快

2018考研人数性别分析

性别	985 高校	211 高校	其它院校	总人数
男	9	11	22	45
女	3	13	16	35



计算机各专业2018考研专业分析

4	8	6	18
4	1	9	15
0	0	4	4
			4 1 9

计科合: 211高校录取率有待提升



2018计算机VS计科合

专业	考研录取人数	考研录取率	985高校	211高校
计算机	19	15. 447%	4	8
计科合	15	22. 0588%	4	1



2018计算机VS计科合

- 专业	男生考研录取人数	女生考研录取人数	专业总人数
计科	11	8	123
计科合	12	3	68



2018计算机VS专升本

专业	考研录取人数	考研录取率	985高校	211高校
计科	19	15. 447%	4	8
专升本	4	6. 8965%	0	0



2020年考研录取情况

全院考研成功130人 计算机录取60人,考研率60/214=28% 实验班录取18人,考研率18/32=56.25%

实际参加考试人数: 256; 考研过线人数: 192;

考取人数: 130; 考取世界200强院校人数: 4;

考取985人数: 11; 考取211人数: 47;



2020年考研录取情况

西安电子科技大学 北京工业大学 中国科学院大学 湖北工业大学 北京工业大学 北京交通大学 河南理工大学 广州大学 南昌大学 中国科学院信息工程研究所 北京工业大学 集美大学 北京工业大学 北京工业大学 西北大学 中国科学院信息工程研究所 中国科学院信息工程研究所 西华大学 江南大学 中国科学院信息工程研究所 西安电子科技大学 中国科学院大学沈阳计算技术研究所 福州大学 河南理工大学 安徽大学 郑州大学 云南大学 东北师范大学 电子科技大学 郑州大学 上海海事大学 西北工业大学 郑州大学 河南理工大学 河南理工大学 首都师范大学 东北大学 内蒙古大学 武汉理工大学 南京理工大学 中国科学院信息工程研究所 东华大学 河南理工大学 重庆邮电大学 上海理工大学 华侨大学 重庆邮电大学 国防科技大学 燕山大学 吉林大学 中国科学院沈阳计算技术研究所 河南理工大学 河南理工大学 河南大学 北京工业大学 北方工业大学 西南交通大学 信息工程大学 安徽大学 南京邮电大学 郑州大学 中国科学技术大学 郑州大学 西北大学 上海财经大学 河南理工大学 兰州大学 西安交通大学 河南理工大学 郑州大学 河南理工大学 西北大学 云南大学 北京科技大学 河南理工大学 上海理工大学 河南理工大学 华中科技大学 北方工业大学 北京林业大学 浙江师范大学 河南理工大学 北京科技大学 东北石油大学 中国矿业大学 浙江师范大学 河南理工大学 河南理工大学 深圳大学 郑州大学 武汉科技大学 河南理工大学 河南理工大学 河南大学 同济大学 天津工业大学 新疆大学 河南理工大学 长安大学 云南大学 北京信息科技大学 北京林业大学 中国农业大学 新疆大学 华东理工大学 湖北大学 沈阳化工大学 上海应用技术大学 上海应用技术大学 华东理工大学 郑州大学 西南民族大学 中国矿业大学 北京化工大学 北京科技大学 重庆工商大学 北京邮电大学 河南理工大学 桂林电子科技大学 郑州轻工业大学 陕西科技大学 江西理工大学 河南理工大学 河南师范大学 河南理工大学 湖北工业大学 石家庄铁道大学 澳大利亚墨尔本莫纳什大学 格拉斯哥大学 贝尔法斯特女王大学



提供的服务



专业课咨询 往届学生去向及联系方式

• • • • • •

• • • • • •

• • • • • •

复试准备 调剂信息 保研准备.....



总结与建议

早立志,早准备 影响考研录取率的原因:

- 复习准备不够充分
- 就业形势向好
- 上线流失率较高(原因较为复杂)

对考研建议:

- 认真准备(理论+实践)坚持到底
- 加强过线后的辅导和疏导

感谢聆听! 预祝大家 考研成功,前程似锦!

感谢汪志英老师提供相关数据此报告为薛园园同学毕业设计部分成果