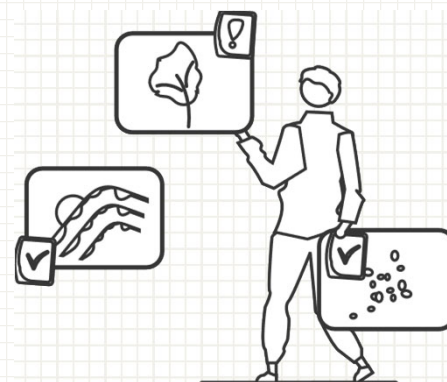


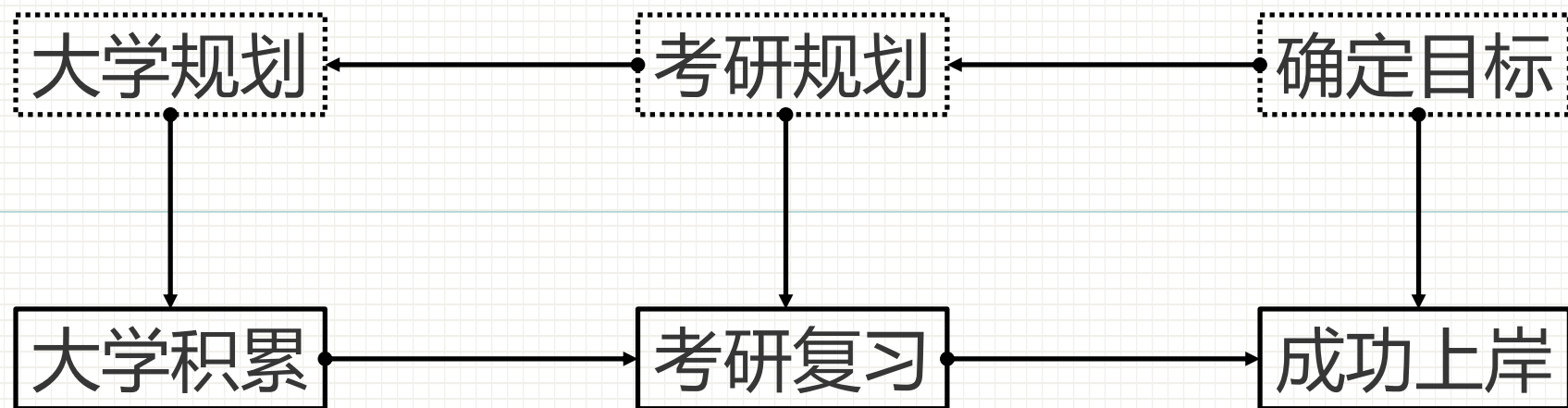
筑梦接力，薪火相传

优秀毕业生考研经验分享

分享人：刘世明



■ 考研总逻辑——马拉松



确定目标

因素：

自身兴趣

未来发展

就业形势

难易程度

...

一定要坚定不移追寻自己的目标！

考研规划

获取信息：

XX大学研究生招生信息网

XX大学XX学院研究生教育招生信息
研招网

初试：

政治、外国语、专业课一、专业课二

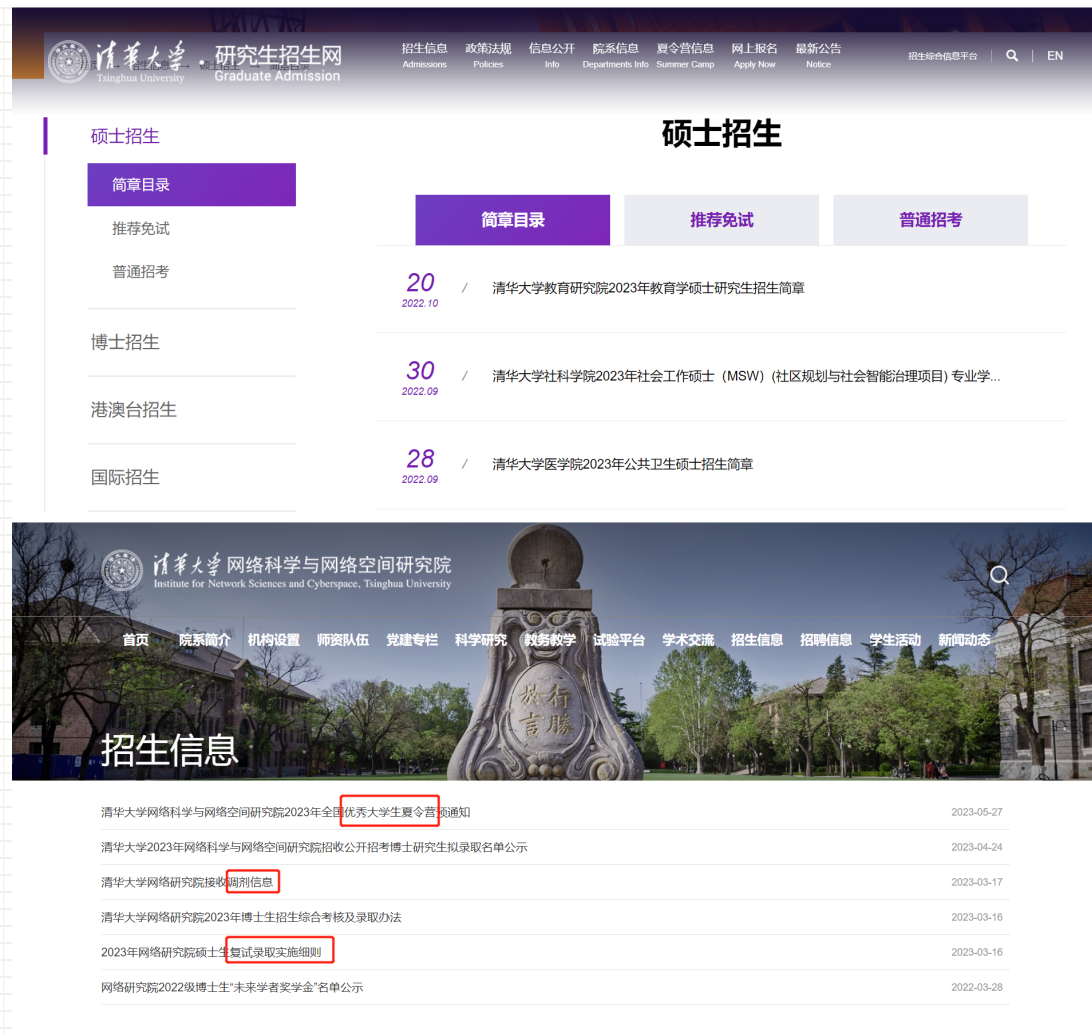
复试：

机试？（需要准备...）

笔试？（需要准备...）

面试？（需要准备...）

...



■ 考研复习 – 初试 – 大三寒假 ~ 大四上

获取初试攻略：

百度、知乎、GitHub...

统考科目：

XX学科，XXX老师网课，配套习题，讲义，PPT，真题，模拟卷押题卷，背诵手册...

自命题科目：

XX学科，XX大学XX课讲义，PPT，网课，期末试题，期中试题，练习题，历年真题，配套参考书目，XX大学学长学姐

■ 考研规划 – 复试 – 大二 ~ 大四前

复试要求：

请考生准备PPT形式的个人自述5分钟左右，包括个人学习情况、**实践活动与获奖**、**学术成果**、特长爱好、人际关系、对报考专业的**科研了解情况**等；通过问答的形式主要考查学生的教育背景、**科研经历**、思想状况、对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力、思维的敏锐性、逻辑思维能力、语言表达能力、**专业基础知识**、**相关实践能力**等。

目录

Content

1/

学习状况

2/

获奖情况

3/

实践活动

4/

学术成果

5/

特长与人际

6/

读研规划

1 计算机相关课程校内学习

■ 大一

数据库原理与应用 (98) 、 大数据财税与Python应用 (P)

■ 大二

Python程序与设计 (90) 、 *C++*、 *Kali Linux*

■ 大三

数据结构 (94) 、 操作系统 (86) 、 计算机网络 (94) 、 数据结构与算法 (96) 、 *计算机组成原理*

2 获奖情况

- **“外研社” 全国英语大赛省级复赛三等奖 --2020.11**
- **PAT计算机程序设计能力考试甲级证书 --2021.09**
- **美国大学生数学建模竞赛一等奖（M奖） --2021.02**
- **第十三届蓝桥杯北京赛区大学A组三等奖 --2022.05**
- **国家信息安全漏洞共享平台原创漏洞证明 --2022.08**

➤ 渗透测试项目

对某公司的Web服务器进行渗透测试

- ✓ 用黑盒测试不断发现漏洞并进行提权
- ✓ 用白盒测试对漏洞进行代码审计
- ✓ 撰写论文《基于Kali Linux探讨渗透测试标准——以一次实战为例》

➤ 毕业实习

北京思斐软件技术有限公司——技术文档翻译与项目管理

- ✓ 翻译30+ShardingSphere技术文档以及GitHub项目管理工作，接触到了深层ShardingSphere的分片、加密、数据脱敏等安全特性
- ✓ 学习ShardingSphere的原理和代码，熟知关系型数据库的分库分表、读写分离、分布式事务等功能

- 撰写论文《基于Kali Linux探讨渗透测试标准——以一次实战为例》
- 参与撰写并发表论文《Research on Index Evaluation system of higher Education Health system based on Entropy weight method》

■ 考研规划 – 复试 – 大二 ~ 大三

复试要求：

请考生准备PPT形式的个人自述5分钟左右，包括个人学习情况、**实践活动与获奖**、**学术成果**、特长爱好、人际关系、对报考专业的**科研了解情况**等；通过问答的形式主要考查学生的教育背景、**科研经历**、思想状况、对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力、思维的敏锐性、逻辑思维能力、语言表达能力、**专业基础知识**、**相关实践能力**等。

在大二，大三期间，尽可能多的参加（相关的，含金量高的）：

课程，证明你系统的，在学校的监督下完成了学习并通过期末考试取得较高分数

竞赛，校级以上比赛

证书，证明你的能力不比同行差，甚至更高

科研，XX大学→研究生部→师资团队→找一个自己感兴趣领域的老师发邮件申请加入实验室进行科研学习

实践，一定要有成果（如证书，论文，获奖，发表会议or期刊）

论文，按照撰写该专业毕业论文的规范来要求自己

■ 考研复习 – 复试 – 大四寒假 ~ 大四下

总结成果

找导师发自荐信，说明自身情况

按照复试要求准备复试

统筹复试工作与毕业论文，时间规划，各个时间节点的把握

认真阅读文件信息，认真按照文件要求进行每个阶段的任务

摘抄XX学院信息并尽可能的背诵

预习研究生课程内容

读读书，读读论文

大学规划

大一：

尽可能多的选课，为以后选专业课留出时间

大二，大三：

专业课，竞赛，证书，科研，实践，论文

大四：

考研



一点碎碎念

考研成功无非是初试+复试的成功，初试复习得法，复试展现大学积累，就一定会上岸

一定要坚定目标，他是采取所有行动的根

与其参加大学生心理健康知识竞赛，不如多了解了解你喜欢的领域

参加有意义的大学社团，学生会，组织，时刻注意有没有得到你想要的东西（比如知识，兴趣，等）

这份经验对保研也部分适用，因为导师想招什么样的学生是固定的
多与学长学姐接触

考研是长达四年的战争，考研的目标决定了你必须从大一开始为自己的未来做打算
同样，保研也是，出国也是，就业也是
没有一蹴而就的成功，机会留给有准备的人

联系方式

邮箱: lsm244665004@163.com

你能从下面的方式中获取并下载本PPT:

1. 阿里云盘: <https://www.aliyundrive.com/s/xW9TkXnuuEu> 提取码: r54z
2. GitHub: https://github.com/FPokerFace/cufe_sharing