一、.研究生阶段的学习和研究计划该如何写?

二.办公室安排我做今天的保研面试秘书,负责面试过程的书面记录和后勤(端茶倒水递资料'K/

R0 E! d& o+ u8 e4 t

啥的)。

今天一共面了 13 名学生, 其中有 2 名 huster, 其余学生主要分布于武汉、山东、四川、东北

$^{\circ}$ % Y* w* c, s, N" x($^{\sim}$

从面试的情况看,我觉得有些遗憾,几乎没有一个学生的基础知识是牢固的,各种缺斤少 4 {#

]+ n% c; y9 R; c

两,我分析了一下原因,和大二大三的学弟分享一下:

1、我们这一楼叫做智能中心,主要围绕系统结构和高性能数据处理展开研究。面试中的问*z:

M4 B! ~8 H4 E2 `8 U. F

题主要围绕操作系统、编译原理(侧重于系统结构相关的部分,对于文法语法分析倒是不很在意)、工程项目实践经验。

再看看面试者的回答情况:几乎都答不全答不深,都流于形式流于课本!也许你要说我要求高,但是,你想到没有,要是你满足我的任何一项高标准,我就可以判断,你这个学生7w1

j/R/Q) n B- o/R0 F' f

不错!大家在考试前复习得很认真,但是,很多人应该都没复习到点子上去。平时学得流,I+S)

v3 m7 f

于课本,面试的时候又紧张,自然答得不能收放自如。我给两个建议:-@! M. C(R'v (1) 平时至少选择一门课好好学习,既要有深度,也要有广度,还要融入实践。因为,4 J7

q\$ N+ x' V- r, k8 Y# s+ e

老师这里有个问题等着你:"你那门课学得最好?请就你学得最好的一门课谈谈。"在你#?&

B/ t% `\$ [

谈的过程中,老师会随时打断你,就你谈话中的某一点展开问题,穷追猛打。试想如果你# v\$

z3 k" ?% Y8 n

都能对答如流,老师必然对你另眼想看,因为他越追到后面问的问题越有难度。

(2) 搞清楚你报的部门是干嘛的。有很多学生闹笑话,就知道智能中心是搞曙光的,他就是来搞曙光。殊不知,曙光下面有多少个研究分支!所以,拜托,先千方百计找对应实#`6

B9 A(m(s6 }- }9 a/ h

验室的学长咨询一下为好。不同部门面试方法不同,但肯定有各自套路,如果能预先知道,对症下药,就不至于在简单基础问题面前如此狼狈了。当然,上策还是走路线 1,那样就可以以不变应万变了。\$ i% i) z7 f. |3 N) A# A+ a* E

. Y: r: h3 w/ p+ P8 W(@+ r1 {

! ~& H! h# K- O0 Z% @1 E

2、本科的时候如果已经有了小方向,并且报考对应方向,会有优势。

面试中,如果某个同学简历上写了他对某某某方面,如文件系统有过比较深入的研究,那7 s6

g(i* o\$ F3 {

么文件系统方面的老师肯定会深入问你相关问题,只要你答得好,对方必然满意。在老师**&** 18

@, ^1 [9 s# Z\$ A" s8 \

会评你的时候,这一点会成为亮点:"嗨,那个学生你就要了吧。都已经做过那么多了,7U3

^' 1* a2 N. f& s4 b1 O9 D% d

动手能力肯定不错,来了之后上手也快,有基础。"0 o3 v) ^; o: D

3、很看重英语 3 p: ~! x(A4 V& T3 D

英语四六级不要太差。都是四百多点点,甚至是不及格,老师会很纠结。就算你别的方面好,他更担心录取你后,你在后继道路中会被英语难倒。毕竟,做研究的过程中英语是个 4x)

x/`, o* b2 U

最最基本的工具。其重要性不亚于 Coding。

4、看重 linux 经验 4 c0 \, n! A' \0 y! e# h

如果你有较为丰富的 linux 经验,那将是个 plus。当然,我说的经验不是指用过 vi,用过 l4_# h!

U1 y' {7 s(y

s 命令。至少你需要能够灵活掌握 linux 使用的基本方面才算有些经验。, T- Q8 z8 y! x(}* B

5、硕博连读问题

现在所里面已经有一些老师招收免试生的时候只要硕博连读。仅仅读硕士,能力再好也不 J) R3

E- e8 [' j, ~# H* @

要。当然,这只是部分老师的意见。报考老师前,请注意和老师沟通清楚。5 S3 k, z4 B4 X'e#

H(? W

6、表达问题

这个很令我意外。某校的一个学生,其表达非常强,对各种问题都能提出"见解",老师们都佩服了。最后依然没有录取。依我看,老师们都是老江湖了,就算你再会说,他们还 7 e*

w6 f% P-T. J

是能够从你的言辞背后抽取最真实的信息, 行还是不行, 靠的不是嘴皮子, 这里, 是研究: D+

o6 n* f; e5 U7 Y0 [

所。 所以,那些自以为表达能力欠缺的同学也不要担心,只要你真的学好了,说慢点,把. K)

K0 I0 V3 i

你知道的说清楚, 机会还是不会错过你的。

0 m1 n3 U! f; p9 j" f

7、有机会的话请做点研究

注意,这里说的研究不是指做项目做工程,而是琢磨点事情,解决点问题。问题可大可小,但是需要你去分析去思考才能得到结果。甚至,对于得到的数据还进行一番分析,得到些有趣的结论,那就更好了。当然了,工程项目中也是有研究在里头的,不过就得靠你善# o-

z8 Z4 r" S+ J4 G

于去提取总结了。只是说你通过自己查阅资料,成功地解决了什么做了什么,那不算。必, T5 J"

v" {+ E6 R* f% O# P/ O

须说你遇到了什么问题,如何分析思考的,最终如何解决的。. a\$ U* v.]7 q o

. [+ R) s- Q W' F' J

最后老师们一起讨论录取谁不录取谁的时候,我觉得很残忍。一个人的命运,就在他们几 h: t-

e; t h

十分中的讨论中确定。然而,这又能怪谁呢?只要你强上那么一丁点,一丁点,机会就是你的了。平时多烧香,学弟学妹,加油!

三、尊敬的 XX 老师:

您好!!Y, c.?' ^6 O# C& F

我叫 XX,是 XXX 大学电子与信息工程系通信工程专业 2007 级的学生,通过查询贵校 网站的教师信息介绍和一个学姐的推荐,我希望今年暑假期间去您实验室实习,并在今年 9 月份推免时能免试攻读您 2011 年的研究生,所以非常冒昧地给您写了这封信。

通过您在 XX 大学学校网站的个人主页,我了解到您的研究方向有数字图像处理与计算机视觉,由于学生我对这方面的研究很感兴趣,所以想到您的实验室里实习,以便对您的研究方向有更切身的感受和了解。非常希望自己能进入您的研究组开始我的硕士研究生生涯,我相信在您这么好的老师的辛勤指导和自己的努力下,能够出色的完成硕士期间的研究任务。附件中有我的个人简历,恳请您能花几分钟看一看。

冒昧致信,恳请您海涵!

祝您身体健康,工作愉快!

学生: XXXXX

2010年XX月XX号

发件人:"XXX

发送时间: 2010 年 XXXX) 上午 9:24 收件人:"Empty"<<u>179745436@qq.com</u>>;

主题: Re: 实习申请

XXX, 你好!

谢谢来信。

我看了你的简介, 你很突出。

我希望了解一下你最擅长(最喜欢)的学习/研究方向以及读研期间你自己希望的主攻方向。

祝好!

XXX 老师

尊敬的 XX 老师:

您好!

非常感谢您能在忙碌之中查看学生我的邮件,也很感谢您的认同,这给给了我很大的信心!

我最喜欢的研究方向的是图像处理方面的,因为在本校也是跟老师做这方面的研究,自己也觉得对这方向很喜欢。不过,自己想在读研期间能做做计算机视觉方向的研究,但学生我目前对这领域并不是很了解。如果可以,想在实习阶段能多熟悉此领域,自己也会在今后多关注这方面的相关信息。

再次谢谢您,虽然没见过您,但您这么快的回复让我感觉您对学生真的很负责热情!

祝您心情愉快,家庭幸福!

学生: XX

XX, 你好!

谢谢回复。

我近期在多核软件设计及工具方面做得多一些。

如果你想研究计算机视觉,建议联系一下我们研究所的 XX 老师(三维立体显示)和 XX 老师(星球表面探测中的视觉导航)。

两位导师领导的团队在各自的研究方向上都做得很好。

祝好!

XX 老师

此次事件教训: 收集到老师的信息一定要是最新的,不要像我一样只看网站上的介绍,过于盲目。希望一起奋斗的 EEers 引以为戒~~

PS: 这个老师个人感觉特别好,回复我的邮件特别及时,我晚上发的邮件,她都第二天上午就回了,,有个坛友说这种情况一般是 RP 爆发了~~呵呵。。。

你还真是淡定啊

从第一封信 感觉挺有戏的。

6 g6 T# w* ?; a% G0 l+ u- H* \

后面犯了几个错误我觉得是应该引以为戒的:: F. Q(Q% Q4 y: V

第一,你太强调自我,太官方,貌似你跟导师写信时站在了一个居高临下的角度,这样是 很不好的,虽然你用了大量的敬辞,但是字里行间流露出来了。跟导师联系,第一印象很 重要,要站在一个很谦卑很低调的位置才行。

* \. I% I" S' L& K

第二,第一封信还好,第二封信就暴露了,比如:最高级的使用,你写你"最"喜欢的方向是 blabla~~一般这样的最高级要慎用,而且你用得很不合适。后面你写做过这方面的研究,这个铺垫起到反面作用! 因为后面你连续用了两个转折,"不过,希望研究生做什么

什么的研究",相当于把你前面的都推翻了,我不知道你那个"最"是怎么考虑的? 接着,后面又来一转折,"但是对这个领域不了解",这给人的印象是很不好的。 不客气的说,你的第二封信 非常非常的失败,根本没有经过认真的思考。说的重了,不要介意。

) M/ c9 M2 G' i) s5 X e

你用"最喜欢",大概是因为导师这样问的。导师的真正目的是想知道你能不能帮他干活,是不是对他的方向感兴趣或者了解,如果他有多个方向,大概是想让你选择一个。只可惜你木有把握住啊,匆促回答,还犯了那么多错误。如上面分析的,你想想,如果你是导师,你会满意吗?我觉得你的失利多少有些这方面的原因。; M" k2 X6 i(e4 h1 v

+ Q8 {' [' k- P3 f" [

希望你能吸取教训,重整旗鼓,再接再厉。

四、<u>保研面试注意事项(看了很多之后</u> 自己总结的,比较适合自己,大家就看 着用吧)

- 1、 语速要慢,要谈吐清晰,切忌语速太快,这样也能舒缓紧张情绪,要能让考官听清 楚。
 - 2、尽量清晰、有条理地去回答问题。
 - 3、不要讲难以讲清楚的问题,简历中也尽量不要涉及难以展开的东西,也就是要尽量真实。
 - 4、充分的准备是良好发挥的前提。最基本的要求就是把自我介绍背熟了。
 - 5、面试前可以对着镜子模拟训练一下。
 - **6**、心情淡定,不要以势在必得或者非你不可的态度去面试。适度的压力是必须的,但是过分了会把自己压垮的。
 - 7、注意礼貌。
 - 8、戒除自己紧张时的习惯性动作。
 - 9、诚实。知之为知之,不知为不知,是知也。
 - **10**、专业课面试时,熟悉的地方可以多说一些,尽量将老师引到自己所熟悉的方向上去。
 - 11、关注一下老师的研究方向、研究成果和著作之类的东西。

一 考研面试过程中还有五大问题,是必考内容,一定要提前预习数十遍,一定要做

到心中绝对有数,烂熟于胸才行。否则,你将来可就是地地道道的冤大头了。

- 1. 姓名、年龄、从哪儿来?有无前科?
- 2. 为什么要报考本学校的本专业?
- 3. 你对这个专业的发展前景如何看待, 机遇和挑战是什么?
- 4. 你如果能够被录取, 你打算作哪一方面的研究, 为什么?
- 5. 你认为你有什么保障,能够完成或胜任此研究?你觉得自己的强项和优势是什么?

当然,自我肯定了后,一定要记得说自己的不足,一定要向自己崇拜的那些导师学习哈!你想,如果你啥行,啥都懂了,那导师还领啥国家的研究生培养费、各种补助呢?抱着对你前途和未来负责的高尚情操,不能让你来,怕耽误了你的学术发展啊!

六 1.请问做项目对保研的帮助有多大? (A)

我属于那种没有参加过科研项目也没有发表过论文的人,虽然成绩和英语什么的还算过得去,但是感觉经历上比别人差了好多

我是学经济的,但是计算机学院的一个同学在申报国家级项目,其实他们这个项目目前已经 在做了,不过是校级的,想申请国家级。

我看了一下现在进行到最后一个环节,有关产品商业化与设计方面,前面那些已经进行过的 步骤跟我在的经济专业关系不大的样子

而且负责人说如果顺利的话,明年 3 月份才会开始,但保研夏令营的申请 5 月多就开始了啊

不知道这样的项目参与了的话有多大帮助但不参与的话,我也没有做科研的经验,感觉申请 夏令营的优势不大啊

答: 1、项目经历是很重要滴;至于是否相关影响倒是不太大;除非真不行,项目一定要做完;即便没做完你拿一只做了两个月的去肯定会被认为是灌水;夏令营的申请难度远大于9月份正常保研;最后,有总比没有强,除非你能找到替代;

PS: 如果最后成了鸡肋,果断藏起来,一定别拿它

当你的砝码, 否则老师会认为你也只是一垃圾货色

- 2.学经济的话,最好能有项目,而且现在这个项目你最好坚持做下去,而且要认真做,到时候面试的时候可以谈谈这个。。。万一没有项目,也没关系,只要你专业知识好,表达能力又强,问题也不到。。。现在时间还早,建议自己写个论文啥的,不一定要发表,就是自己写写,找老师指点啥的,面试的时候说不一定能用上呢!!
- 3.同学你好,你的经济学专业我稍微熟悉一些,对于项目经历,如果你学有余力,我很推荐你能够接触一些。

首先,从自身的角度来讲,你可以收获很多相关经历,在项目的过程中,找到自己的兴趣点,这一点对于以后的继续深造也很有好处;

其次,有了项目经历,会给审核老师或面试老师一个正面的影响,高校接受研究生很大程度 是为了搞科研,你有经历当然更好; 再者,你们经济学专业如果本校不是很强的话,这样的科研项目还是比较难得的,你多了这样的经历,对于自己的评优或者是绩点,应该也会百利而无一害。

4.项目最好有,特别是在没有竞赛的情况下,否则没有什么优势;至于楼上的意见,我是认为夏令营申请难度比 9 月低的多~~~估计是不同学校把,我申请的学校就是夏令营比 9 月简单多了~

2.实习对申请保研帮助大吗?

我有个同学花钱去香港万通实习,这对申请保研大吗?

答: 1.实习还是蛮不错的经历,可以添彩,但成绩、英语、科研比赛对于保研是比较重要的 2.在知名公司实习还是比较有用的吧

3.实习应该对工作比较重要吧,毕竟研究生阶段注重的是研究,但专硕可能看中实习一些

3.拿到学术硕士推免资格可否参加专业硕士推免啊

假如我拿到了学术硕士推免资格,然后被录取的是专业硕士,这个可以么? PS 我们院没有专业硕士推免资格

答: 1.可以啊,反过来就不行了 2.没问题吧,两者差别慢慢的就没那么大啊。

4.成绩单一定要学校教务处盖章吗? 学院的可以吗?

学校的成绩单基本都是学院负责的,盖章也是学院盖章,一定要再加盖一个学校的教务处公章吗???

答:要看对方学校要求,学院盖章和学校盖章的都可以。如果有两个当然是最好的

5.关于拿到外校接收函的截止时间~

请问一下大家本科所在学校要求保外同学拿到外校接收函的截止时间是几号啊?我们学校要求的是 9 月 28 号,而且一定要保到 985,好早啊,据我所知,好多学校都是 10 后才开始复试~~~感觉保外肯定不行了~~学校说是因为研究生报名和考试时间提前所以这样,请问一下大家的本科所在学校要求保外同学拿到外校接收函的截止时间是几号啊?

答: 1.这让自己学校政策未下达,名额未分配,排名还没有,名单未出来,教管中心老师还在很悠闲地喝茶,但已经通过夏令营找到东家的情何以堪

2.找到接受学校才是最重要的啊,感觉你境况比我们好多了。感觉时间好紧迫啊,几乎没学校能 28 号之前给我们发接收函啊~~好悲催的我们

6.保研程序太复杂了,大家都有没有时间复习啊?我觉得一天到晚都没有时间看书,好没底啊

- 答: 1.不是没时间 而是被折腾的没精力
- 2.修罗之路这是对自己的一种历练
- 3.都在不停地折腾......心灵折磨......
- **4.**坚持啊各位,我最近经常有种绝望的赶脚,但是我相信坚持过去我们就胜利了。不管结果怎样,折腾的乐呵才是最终目的啊。
- 5.这是锻炼心灵的好机会作为一个刚受过折磨解救出来的人感觉一句话很重要: 消息以及选择比努力更重要 尤其现在复习要是看不下什么的时候 积极联系导师等等 各位楼上的加油 啊

7.怎么和导师保持联络?

我申请之前已经联系了导师,聊了一会儿以后,导师说我这情况可能性挺大的,让我先去网上申请。。现在我网上申请已经弄完了,在想着离复试名单出来还有一小段时间,这中间要不要和导师保持联系啊?

我想问问她相关的问题什么的,比如如果可以参加复试要准备的学科啊,为了加入他们要做的准备什么的,但是人家会不会觉得我很烦?到底应该怎么保持联络才好啊,还是说不要联系,顺其自然?

迷茫啊迷茫, 求各位过来人指教啊。。跪谢

- 1.你现在主要问他关于复试内容的问题,一两个即可,等他回信,他会告诉你或鼓励你,这样一个来回的交流就可以了,老师不会烦的。
- 2.可以现在问,你要对自己有信心,问老师复试内容的时候也是,要体现你对复试的重视,但不要表现出你对复试很担忧,老师一般会很热心告诉你的,至少会鼓励你

8.有没有失去保研资格准备安心考研的同学呢?

不知和我一样失去保研资格的同学还是否打算考研。总感觉现在开始准备考研的话真的希望渺茫啊。

答: 1.失去保研资格孩子一枚~准备继续考研~~ LZ 表担心啊,两个月考上武大第一名的人我都见过...... 只要基础不差,就要有信心哦~~~同勉励~~~

2.楼主真打算考研的话就开始准备吧,我觉得不是很晚,关键是效率问题

大家基础都不错,应该没问题的。据说我的那些学长,保研完才准备考研的,都能上**390**。 **3.**我英语准备好久了,数学刚准背一个月,别的还没有看呢。暑假没有回去,我感觉你的底子应该不错,与保研资格擦肩,如果考校内应该考得上,但是得好好学,每天坚持自习

9.申请直硕 or 硕博连读的推免生面试能否改为直博呢?

请问各位达人,申请推免生面试的时候选择直硕或硕博连读,在面试的时候还能不能改为直博呢?

答: 个人感觉不同学校是不一样的 有的学校直博名额很多就容易直博 相反有的直博少竞争 就比较激烈建议打电话问问该校招生办。当然一般的话直博老师会很喜欢的,直博有风险,报考请谨慎!

10.学校重要还是导师名气重要

困惑保研是该选择一个牛校还是普通学校的牛导, 毕竟同一学校老师水平还是不一样的

答: 1.当然牛校啊, 我觉得以后找工作, 单位会问你是哪个学校毕业的啊, 985、211 啊, 而不是哪个导师带你的

2.个人觉得: 牛校&适合自己的导师