第二课——文书

要时刻给自己打鸡血！时刻热爱自己在做的事情，自我催眠地享受！

CV格式上没有要求。时间，专业，时间跨度，学位

广告位：科研，奖项

圈定范围，说自己是某某内的第一名！

科研数量：保2争3

GPA不光彩的话计算Major GPA！不好的东西可以不摆出来！

科研名称要简明扼要，要写你具体做了什么。要靠到你的能力和你的贡献

文章几个状态：发表，被接受，投了，正在写。投了都算不错喔

申请的方向永远比专业重要，套磁可以不找这个专业的教授！主要对Assistant Professor下手。当被边缘化的时候，一定要主动争取工作！

第三课——暑期科研

如何找？

* 老板的人脉关系！
* 发邮件——海投+点射

要有CV，拒绝模板。

标题要有特点，直接在点开之前抓住他的眼球！（李华组的学生想要暑研 / 小方向相关 / GPA 4.0想要暑研 / 一起去开会的人想要一个暑研）

第四课——面试

做个5min的PPT！

绝对的正装、自信。

简要介绍你自己：其实问的是你以后想做什么

KB: 以后想做CG方面的PhD，最好和film/VR有关，因为我的业余爱好是看电影、拍电影，所以想为其所用。

说一下你上过的课程：

KB: Finished all basic courses, including Calc II, Linear Algebra, Discrete Math; special relativity; three fundamental courses in CS. Next semester I plan to take Probability, Graph Theory, Computer Graphics and maybe Motion & Wave.

I am proficient in Java, OK in C++.

研究计划：

KB: Email里的东西，滚瓜烂熟

你有什么想要问我们的？

——不是很重要；要以提升自己的靠谱性问，最好准备一两个。不要问stipend/出路，要提升自己的逼格。讲出具体的professor、project名字，和申请大学时面试一样。

KB: What is your research plan in the Spring and next year? Would you aim at publishing papers?

Skype: 之前一定要测试网络，测试IP

第七课——各种文书

一定要提到自己，不只是这个团队。

选材一定是科研项目，尤其是两个左右的暑期科研项目。要详略得当。

不相关的科研可以说是培养能力，这为我后面的……打下了基础。

申请博士的话，GPA非常重要！最好3.7以上！学校关心的是博士考试你会被劝退。如果低了的话最后可以补一句我的关键课程学得很好。

结构：动机，学习背景，科研，科研，科研，行业insight（可以learn from教授），研究计划+点教授（这一步是必须的，后两步不能到时候再说，一定要早开始！）

科研展开顺序：时间顺序 / 逻辑顺序，每一段150-275

文章电子版可以考虑给链接