

我的本科转学经历（加拿大境内转学）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/210/2021\\_2022\\_\\_E6\\_88\\_91\\_E7\\_9A\\_84\\_E6\\_9C\\_AC\\_E7\\_c107\\_210972.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/210/2021_2022__E6_88_91_E7_9A_84_E6_9C_AC_E7_c107_210972.htm)

本人概况：国内高中毕业，在国内考的TOEFL(600 TWE4.5),在University of  
; MacMaster University  
; University of Albertanbsp ;

Simon Fraser University  
; 申经：（套用“机经”）  
; nbsp ;

安大略省的申请统一要通过OUAC（就是一个大学联盟），  
可以上它的官方网站申请，也可以打电话向学校索取申请表  
格，我当时都是网上申请的。  
; Alberta大学我也是网上  
申请的。  
; 我就把各个学校对我申请材料的要求说一下

：（工程学院）  
; 高中成绩，大学一年级成绩，TOEFL  
成绩（600 TWE5.0），此外要填一张网上的个人资料。

MacMaster University  
; University of Waterloonbsp ; 高中  
成绩，大学一年级成绩，TOEFL成绩（580）  
; 高中毕业  
证（不收公证件，要在加拿大翻译公司翻译的翻译件），大  
学一年级成绩，TOEFL成绩  
; 高中成绩，大学一年级成  
绩，TOEFL成绩（600 TWE4.0),自荐信  
; 多大的材料不要

寄给general admission office,要直接寄给engineering admission  
office Waterloo一定要找教授填推荐信表格，要考TSE UBC不  
收公证件，一定要在加拿大翻译公司翻译Simon Fraser的自荐  
信最少写四页，写得要漂亮，而且要递两个申请，一个给学  
校，一个给School of Engineering。因为我想在University of  
Saskatchewan上完大一就转学，一月份我就寄了自己大一上半  
学期的成绩，以为会在下半学期就收到通知，结果发现是不  
可的，没有大一最后的成绩是不会有结论的。之后就是漫长

的等待，其中大学如果你的申请有什么疑问会给你发email，所以申请时一定要在申请表格上添一个可靠的email。最后的审判nbsp； University of Waterloonsnbsp； 之后没多久是个好消息，但不久又变成了坏消息。nbsp； 六月初收到UBC的通知，我被录取了，但是录取到大一，具体的细节，参看我的帖子“收到UBC通知但心情依旧沉重”nbsp； Simon Fraser Universitynbsp； University of Albertanbsp； MacMaster Universitynbsp； University of Torontonsnbsp； 对xdjm的一点建议：nbsp； 关于Waterloonsnbsp； 关于Simon Frasersnbsp； 我对学校的一些看法：nbsp； 但说归说，多大的engineering自加拿大最强不能否认，将来可能的话留校读master,很好。nbsp； 最后几句（嫌我太嗦的朋友可以把准备好的臭鸡蛋，番茄投过来了）：以上只是针对我个人的申请进行的一些评论，没有普遍意义，仅供参考。大家一起努力，将来让洋人到中国留学。作者:forrest121nbsp； Saskatchewan读了一学年（College of Arts and Science），平均成绩92。申请大学：University of Torontonsnbsp； University of Waterloonsnbsp； University of British Columbianbsp； 申请领域：Electrical Engineeringnbsp； 我申请的多是加拿大的名校，应为我认为来国外上学不上名校不如不上。名校报名的截止日期大都较早，比如多伦多大学的工程学院二月底决截止报名了，而且一年只有一次报名机会，它的理学院也只到三月底。所以我建议要申请的最好在十二月或者一月份把申请递上去。nbsp； 卑诗省（British Columbia）的大学实际上也有一个联盟，应为我当时申请的时候是网上申请的，网站是同一个。nbsp； 大约在一月中旬到二月初，我就收到了各个学校

的acknowledgement,就是一封信说他们收到了我的申请。除UBC时发给你一封电子邮件外，其余学校都会通过邮局发给你一封信。在acknowledgement中有很多重要的信息，包括你的学生号码，一定要保管好，将来查询你的申请进度都要这个号码。此外，最重要的就是你需要递交的材料列表。

University of Torontobsp；高中成绩，大学一年级成绩，TOEFL成绩（560）bsp；高中成绩，大学一年级成绩，TOEFL成绩（600 TWE5.0），TSE成绩，推荐信表格，个人资料表。 University of Albertanbsp； University of British Columbianbsp； Simon Fraser Universitynbsp； 特别注意的几件事：

bsp； 四月29号考完fianl，我五月初就把最后成绩递了。等了很长时间，五月底收到了第一个坏消息。bsp； 收到据信，说我不够条件，不能收我到Electrical Engineering,那我也就认了，因为我既没寄推荐信表格，也没考TSE,但他们也太过分了，到六月中旬又寄给我一封据信，说考虑了我其他几个专业，都不能录取，真是杀完人还要鞭尸。bsp； University of British Columbianbsp； 同时，还有一些小波折。

bsp； 别看是小学校，还挺麻烦，先前写了一周的自荐信，现在他又说什么要我给他寄五页的平时作业，要评估我的英文，见鬼，那我还考什么托福（后来知道托福真的是白考了），赶快找了几页纸发了过去，两周后，接到录取信，不是Engineering,是Arts and Science,我才不去，打电话问，说engineering不要我，有什么了不起，咱还不去哪！沉寂了一个月，好消息就接踵而至了。bsp； 大概七月六七号，收到Alberta的通知，要我了，让我进工程学院，但是要上一年过渡的学年,转学分的细节还要给他们打电话讨论。bsp； 受

到Alberta不久就收到Macmaster的通知。MacMaster算是最慷慨的学校了，不仅让我进二年级，还把我所有的学分都转了。但是，我还是选择了最好的，尽管条件没MacMaster好。nbsp ; 七月16号，一个让我永生难忘的日子，收到了多大的offer. 多大让我进Electrical Engineering,但是要从大一从新读。作为first year engineering student我要参加一个英文考试，如果不过的话，要上半年英文。虽然条件这么苛刻，我还是决定去，毕竟是加拿大第一的工程学院。nbsp ; 首先劝那些还没有申请大学的朋友们，最好一步到位，别想着转学，太难了，而且学分基本上是转不了多少的，第一年就浪费了。我们来加拿大上学，就要上名校，转学就更更要转名校。nbsp ; Waterloo的工程系不见得比多大好多少，但是随着这几年co-op的升温，waterloo的工程系成了象牙塔中的象牙塔，特别是对国际学生，如果哪位想进这所名校读工程，我的建议是你必须是个牛人，极牛的人。首先平均成绩最好95以上，国内有理科竞赛奖，有特长，托福630以上，TWE5.5,TSE不仅要考，还要高，一定要让你的导师给你填推荐信表格。这样你才有可能进。nbsp ; 学校虽小，但工程学院很牛，不逊于多大，但是招生人数太少，所以也难进。建议，一定要写好给工程系的自荐信，要在信里表现你有很好的英语功底，这样你还有可能申请到co-op,最好寄封推荐信。nbsp ; 安省的学校相对保守，BC省的学校开放一些，集中体现在安省的大学不给国际学生co-op机会，而BC省就给.co-op对于我们将来申请研究生或者是找工作都是很有益的。但是BC省的大学学费太贵，所以我不选择，不过有经济实力的人，不妨去读UBC或Simon Fraser的co-op工程，前途无量。nbsp ; Alberta

大学对于家境不是很阔绰，但想上名校的同仁，不失为很物美价廉的选择。nbsp；