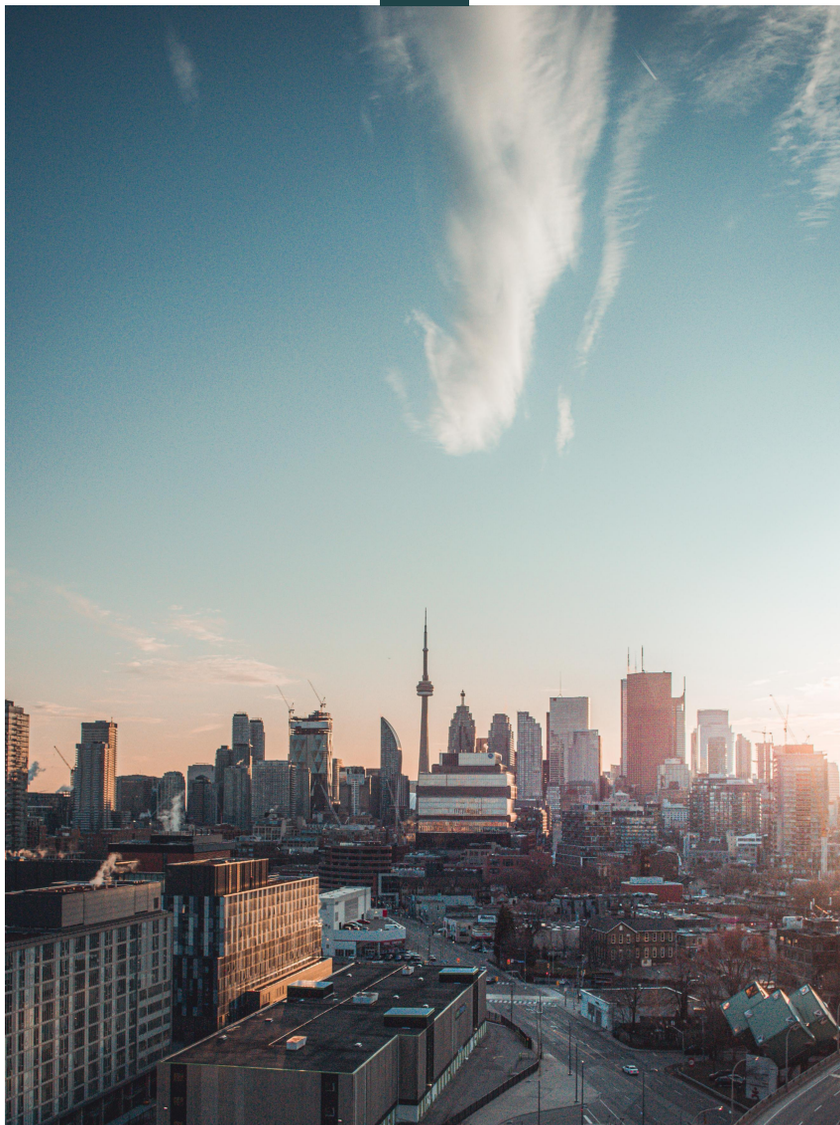


# 小途留学 本科录取案例分享

揭秘小途学子成功录取背后的故事



# 加拿大本科录取案例



# W

## 滑铁卢大学和劳里埃大学，数学和商科双学位项目

学校信息

加拿大top公立高中

OSSD课程体系

学术表现

GPA 90+

语言成绩

免语言

录取结果

多伦多大学、麦吉尔大学、UBC大学（1万加币奖学金）、滑铁卢大学、阿尔伯塔大学（2万加币奖学金），数学专业

申请故事

学生从9年级开始接受规划服务，申请目标是加拿大最好的数学和商科项目，规划期间我们针对孩子的选课、活动等给与指导和建议，学生的课程选择精准对接大学专业的预备课程要求。在数学相关竞赛的AMC, Fermat, Euclid等竞赛中取得好成绩，并在高中组建数学小组和学习社团，担任活动组织和负责人的工作，同时也积极参加学校的志愿者活动。

最终学生以GPA90+收到包括多伦多大学、麦吉尔大学、UBC大学（1万加币奖学金）、滑铁卢大学、阿尔伯塔大学（2万加币奖学金）录取，最终选择就读滑铁卢大学和劳里埃大学的数学和商科双学位项目。



2万



1万





## 多伦多大学, 工程科学

### 学校信息

加拿大top公立高中  
OSSD课程体系

### 学术表现

GPA 90+

### 语言成绩

免语言

### 录取结果

多伦多大学的工程科学, 物理; UBC的应用科学、科学 (2万加币奖学金)

### 申请故事

W同学认识小途的时候, 已经加入了别的英国申请机构。有了加拿大申请需求时, 妈妈第一时间联系并确定了和小途的合作。加拿大1月中deadline, 12月加入服务, W同学整个寒假都在和小途老师打磨加拿大文书。多次浏览官网的课程设置、交换项目, 除了更加确定申请目标, 还能引发更多对自己项目经历的深入思考, 再和小途老师讨论细节、捋顺思路后作为文书素材。

多大面试的准备中, 小途老师帮W同学练习如何在有限时间内展现自己的闪光点。突出优点加上发生在自己身上的实例, 就非常有说服力。W同学还在面试video中幸运的遇到了模拟真题..... (接下页)



## 多伦多大学，工程科学

### 申请故事

(接上页) 也要归功于W同学的大量练习，运气总是藏在勤奋里！

虽然W同学在小途报的是加拿大申请服务，但是英国的申请跟踪以及和学校的沟通，W同学也都是来问小途老师。每次以“万能的Z老师”开始，这份信任，不能辜负。最后，对比了英加几个offer：英国的爱丁堡大学和曼彻斯特大学，以及加拿大的多伦多大学工程系（2022年北京上海等地区AP大考取消，多大condition的AP化学3分，用多大工程系的化学课替换），和UBC带2万奖学金的科学项目，最终决定入读多大工程~



2万

## 多伦多大学，生物化学专业

### 学校信息

马来西亚国际学  
校IBDP课程（中  
国籍）

### 学术表现

HL：数学、化学、  
生物，IB预估分  
38分

### 语言成绩

免语言

### 录取结果

多伦多大学、UBC、阿尔伯塔大学、渥太华大学

### 申请故事

学生目标非常明确，未来想做在加拿大做医生。我们结合学生的职业规划和学科优势，建议他在本科阶段选择生物化学专业（加拿大没有医学本科），硕士阶段申请医学院。有了清晰的升学路径，孩子的校内学习更有动力，最终学生以IB 3HL数学、化学和生物，及IB预估38分的成绩，录取到多伦多大学、UBC、阿尔伯塔大学、渥太华大学等大学的生物化学专业。由于IBDP课业繁忙，以及疫情影响，重点参加了校内能够如期开展的社团活动，这一点在录取审核时并没有造成很大的申请劣势。

学生目前在多伦多大学就读。我们还时常跟踪孩子的近况，鼓励大学阶段积累实习经验，争取本科毕业后拿到枫叶卡，为硕士申请加拿大的医学院做准备。



uOttawa





## 大一后转学至UBC CS专业，并获1万2加币奖学金

### 学校信息

加拿大安省OSSD

Western大学CS专业

### 学术表现

高中 GPA 85%

大一 GPA 90%

### 语言成绩

雅思7分

### 录取结果

韦仕敦大学，UBC（1万2加币奖学金）

### 申请故事

学生是11年级从国内中加班转学至加拿大公立高中学习OSSD课程，因学生高中期间就明确了CS专业学习的目标，所以在课程的选择和活动的建议上我们对他做出了明确的规划，最终学生高中毕业时GPA大约85%，收到Western, Ottawa, SFU, Victoria等大学的录取，并最终选择入读Western大学的CS专业。

大一期间学生在学习上非常专注，因为在加拿大读高中的经历，让他能很快适应大学生活的转变，在和教授、同学交流上非常顺利，并在大一CS专业上取得非常优秀的成绩（90%+），最终在大一下学期申请UBC大学CS的转学，最终被UBC录取，顺利入读CS大二，并获得1万2加币的优秀学生奖学金。



1万2加币



## 滑铁卢大学, 双学位

### 学校信息

国内国际班

A-Level课程体系

### 学术表现

GPA 90+

4门A-Level 2A\*2A

### 语言成绩

雅思7分

### 录取结果

多伦多大学、麦吉尔大学、UBC、滑铁卢大学双学位

### 申请故事

学生是高二加入规划服务，因其所在国际学校在学GCE A-Level课程的同时也学习国内的会考课程，所以学生的学习压力较大，我们在和孩子多次沟通之下，帮她分析和确定了申请加拿大大学的精算或者金融数学专业的大方向。在此基础上，我们帮孩子制定了A-Level学习的目标，结合孩子的学习兴趣以及未来大学的专业选择，确定了4门A-Level课程的学习及分数目标，并在学习之余，帮她规划好语言考试的时间、课外活动的类型，以及学科竞赛的培训及考试时间，最终学生在高三上学期申请时通过A-Level 2A\*2A的预估分数顺利拿到包括多伦多大学、麦吉尔大学、UBC大学以及滑铁卢大学双学位，最终确定去滑铁卢大学读双学位。





## 多伦多大学，PEY带薪实习项目

学校信息

学术表现

语言成绩

国内高考班

GPA 90

托福110+

理科

高考 595

录取结果

多伦多大学工程学院PEY，UBC大学，麦克马斯特大学，渥太华大学

申请故事

Z同学作为高考班的学生，高三上学期签约我们的留学服务时，学习压力很大，因为学生英文很好，独立能力很强，且对国外的赛车和机械设计专业感兴趣，所以考虑到国外留学。因为加拿大便利的工签和移民政策，最终将留学国家确定为加拿大。因为是高考班，学生在申请阶段的中心在高考科目的学习和考试的准备上，没有其他时间来参加课外活动。我们深挖学生在高一高二阶段的活动和生活经历，在文书的写作上突出他对赛车和机械工程的兴趣，以及假期独立策划家庭海外旅行的经历，最终在高三上学期期末时帮他申请到最心仪的加拿大多伦多大学工程学院机械工程的录取，并申请到多大工程学院PEY带薪实习项目。学生在高三下学期稳扎稳打，以良好的心态和学习状态在高考中取得了优秀的的成绩，最终顺利入读多伦多大学工程学院。



uOttawa





## 麦吉尔大学，应用数学专业

学校信息

国内中加班

学术表现

GPA 90+

语言成绩

雅思7分

录取结果

麦吉尔大学、多伦多大学、UBC大学、韦仕敦大学

申请故事

D同学高一暑假时已确定未来要申请加拿大本科的大方向，但因为对加拿大大学不了解，所以在高二寒假时参加了我们的加拿大大学游学项目，和我们的老师一起实地参观加拿大各著名大学，通过实地参观各个大学，在和招生官及在校学生的沟通中，对每所学校的校园环境、录取要求、课程设置、校园文化、食宿情况及周边环境有了更直观的了解，因为学生在语言学习上有天赋，对欧洲文化情有独钟，且在高中阶段学习过法语，对历史和文化特别感兴趣，最终将位于历史文化名城蒙特利尔的麦吉尔大学确定为自己的梦校。回国后，在学校和同学们分享了自己假期在加拿大各校参访的经历和感受，并将自己的经历转化为有思考有深度的申请文书，最终在大学申请中将几所加拿大名校的offer收入囊中，并最终入读麦吉尔大学应用数学专业。





## 韦仕敦大学，精算专业

### 学校信息

国内高中文科班

### 学术表现

GPA 90+

### 语言成绩

雅思7分

### 录取结果

麦克马斯特大学, 韦仕敦大学, 渥太华大学, 卡尔加里大学

### 申请故事

学生签约我们时是高二暑假，对加拿大的留学及移民完全不了解，因为家长希望孩子见识更阔的世界，学到更多先进的知识，所以委托我们针对孩子的个性特点对她的留学生涯进行规划。我们在和学生沟通的过程中，发现孩子说话、做事特别有条理，思路清晰，对自己的人生充满热情，为人很正直，而且积极乐观上进。学科方面，虽然是体制内高中的文科学生，学习政史地课程，但是她的数学格外地好，而且从小对数学很喜欢，学起来也有乐趣。我们结合孩子的性格特点，以及在数学科目上的特长，建议她可以考虑数学和商科的交叉学科。作为留学生，如果想在加拿大有更多地工作机会，要发挥我们的学科特长，学习数学和商科的交叉学科，如精算、金融数学或者商科里对数学要求比较多的风险投资管理等专业……（接下页）

# F

## 维斯顿大学，精算专业

### 申请故事

(接上页)能最大程度地发挥学生在数学上的优势，而且这个学生性格外向，喜欢和人沟通，抗压能力也强，所以选择类似的专业也能发挥她性格上的优势。加拿大大学的特点是带薪实习，学生在学习期间积累了足够多的工作经验，毕业后很容易在相同领域找到合适的工作，进而拿到枫叶卡。在我们的规划和父母的积极支持之下，学生确定了专业方向，并心无旁骛地准备雅思考试和校内高考。最终在高考前收获麦克马斯特大学金融数学和精算专业，韦仕敦大学精算专业，渥太华大学金融数学专业，以及卡尔加里大学风险投资与管理专业的录取。最终学生觉得在韦仕敦大学精算专业就读，选择的原因一是该校精算专业有带薪实习，毕业后可获得精算师四级证书，而且该校的毅伟商学院会给学生更多专业选择的机会。目前该生在该校学习并参与了两次加拿大著名保险公司的实习工作。



uOttawa



## 韦仕敦大学，营养专业

学校信息

学术表现

语言成绩

国内中加班

GPA 85

雅思6.5分

录取结果

阿尔伯塔大学，韦仕敦大学，渥太华大学，圭尔夫大学，多伦多大都会大学，萨斯喀其温大学

申请故事

源于家庭教育之故，学生对化学、物理等理科科目很感兴趣，在国内中加班就读期间，理科成绩表现突出，文科类成绩一般。因为对专业选择不太确定，参加了我们暑期的加拿大游学团，和我们的老师一起实地参观了加拿大的各类型大学，对理科类专业的分类和加拿大大学有了很细致的了解。参访中，在和大学老师及在校生的沟通中，确定了学习化学工程或者营养学的目标，并对韦仕敦大学的布雷舍尔学院情有独钟，作为加拿大唯一的女子学院，布雷舍尔拥有历史悠久的营养学、儿童教育学等专业，学生在就读过程中可以申请参加实习工作，并能在毕业后考取营养师证，为未来从事营养师的工作打好基础，再加上布雷舍尔学院独特的校园文化和毗邻森林的校园环境，让该生坚定了考取韦仕敦大学布雷舍尔学院的目标，通过学生的努力，最终被该校的营养专业录取，目前在学校读大三并参与带薪实习中。





## 多伦多大学，建筑及景观设计系

学校信息

学术表现

语言成绩

国内大学

GPA 88

雅思6.5分

建筑学专业大二

录取结果

多伦多大学，UBC，卡尔顿大学，多伦多都会大学

申请故事

学生原本在国内211大学就读建筑学专业，考虑到想在国外发展学习西方建筑史和设计，进而想要转到加拿大读建筑。我们在拿到学生的申请建议后，从她的专业课程，以及作品集方向着手，帮她确定加拿大有建筑设计的学校，并按照学校录取要求整理好各校对建筑及景观设计专业的作品集要求，同时挖掘学生作品集的亮点，并结合学校要求，整理文字说明资料，最终帮学生申请到多伦多大学、UBC等大学的建筑及设计专业的录取，学生选择转学至多伦多大学建筑及景观设计系继续就读。



# Z

## 多伦多大学，电机和计算机专业

### 学校信息

加拿大公立高中

### 学术表现

GPA 93

### 语言成绩

雅思7分

### 录取结果

多伦多大学、女王大学、阿尔伯塔大学、渥太华大学

### 申请故事

学生自十年级开始独自留学加拿大在公立高中就读，在刚到加拿大时由于不适应寄宿家庭生活的转变，曾萌生过转回国内的想法，在学校里读书时也在沟通和英文学习上遇到一些问题，在我们和学生、学校及寄宿家庭的多方沟通之下，学生很快调整过来，并顺利完成了在寄宿家庭生活及在学校学习生活的过渡，后续在我们规划老师的指导和帮助下，和寄宿家庭建立了深厚的感情，在学校参加了各类活动，学科成绩也很得优秀，最终在申请时收获了多伦多大学、女王大学、阿尔伯塔大学工程学院的录取，最终选择多伦多大学工程学院ECE电机和计算机专业，并在大三结束时参加了多大工程系的PEY，目前在多伦多大学工程学院读研究生。



uOttawa





## 滑铁卢大学，计算机专业

### 学校信息

国内普高转

加拿大公立高中

### 学术表现

GPA 85

### 语言成绩

雅思7分

### 录取结果

滑铁卢大学，麦克马斯特大学，渥太华大学，劳里埃大学

### 申请故事

学生在国内体制内高中读完11年级上学期后，转至加拿大公立高中继续11年级下学期课程的学习，因为该生是典型的理工科男生，数学和理科科目如物理化学成绩很好，但是英语和社科类课程程度一般，成绩分布有点偏科，出国读书时雅思是6.5分，但口语和写作小分一直没有过6分，在加拿大高中读书时，最突出的科目是数学，无论是高等函数还是微积分都能考到98分左右，化学成绩也很突出，基本在95分以上，结合学生的学科特点，我们建议他选择和数学类专业相关的专业。因为学生理科成绩特别突出，所以我们在申请过程中和学校分别做了沟通，并督促学生再次报考雅思，通过雅思分数的提高来体现他英文能力的进步，在提交各校的申请后，我们和各申请校保持了密切的联系，并最终在学生雅思考到7.0的情况下，和学校积极沟通，收到了滑铁卢大学、麦克马斯特等大学的录取，学生最终选择在滑铁卢大学数学学院的计算机专业就读，就读期间仍然保持了近满分的数学成绩。





## 麦克马斯特大学, 金融数学专业

学校信息

学术表现

语言成绩

国内中加班

GPA 86

雅思6.5分

录取结果

麦克马斯特大学, 阿尔伯塔大学, 渥太华大学, 韦仕敦大学, 劳里埃大学

申请故事

学生的高中成绩属于中等偏上, 在学科上没有特别突出的优点, 但是学生个性比较稳, 学习很专注, 在大学申请中最终拿到了麦克马斯特大学、阿尔伯塔等大学金融数学相关专业录取, 她最终选择在麦克马斯特大学的金融数学专业就读。学生最大的闪光点和优势在大学期间凸显出来, 我们很多留学生在大学期间没有及时适应国外大学的学习步伐, 再加上校内的活动比较多, 很多学生在大学期间尤其大一大二期间成绩并不是很突出, 但是D同学在进入大学后发挥了她专注努力的个性特点, 在学校就读期间一直保持很好的GPA, 并最终在研究生阶段考入英国的帝国理工, 并继续在数学和经济领域深耕。这个例子告诉我们的是无论学生目前的成绩如何, 找到适合自己的大学非常重要, 在大学学习期间要有明确的规划和长远的目标, 并保持终身学习的习惯, 稳扎稳打步步为营, 可以帮你实现更长远的目标。



uOttawa



# 阿尔伯塔大学，石油工程专业

## 学校信息

国内普高

## 学术表现

GPA90+  
参加会考  
不参加高考  
3个ALevel-  
A\*A\*B, 1个AS-A

## 语言成绩

雅思6.5分

## 录取结果

阿尔伯塔大学，麦克马斯特大学，卡尔加里大学，里贾纳大学

## 申请故事

学生是体制内高中学生，因家庭原因确定留学加拿大，所以决定不参加国内高考，并在校外机构学习A-Level课程。高中阶段学习很辛苦，除在校内学习会考课程外，周末驱车2小时到外市学习A-Level课程，在我们规划老师的督促和帮助下，最终拿到3个A-Level-A\*A\*B, 1个AS-A的成绩，最终成功收到阿尔伯塔、卡尔加里等大学石油工程专业的录取，学生最终就读阿尔伯塔大学的石油工程专业。





## 滑铁卢大学和劳里埃大学，数学和商科双学位项目

学校信息

国内国际部

学术表现

GPA 93

4门A-Level-A\*A\*A\*A

语言成绩

雅思7分

录取结果

多伦多大学、麦吉尔大学（6000加币奖学金）、滑铁卢大学双学位（2000加币奖学金），西门菲沙大学（6000加币奖学金）

申请故事

学生就读国内体制内高中国际班，成绩优异，我们结合她的学科优势建议，帮她规划出A-Level课程、语言要求及竞赛安排，学生选择了A-Level进阶数学、数学、物理和经济，并最终取得3个A\*1个A的好成绩，雅思也经过6.5，最终考到7分，同步参加了滑铁卢大学的欧几里得竞赛，并获得了好成绩，最终申请中获得大满贯，申请的学校全部录取，并且多所学校获得了奖学金，学生最终选择就读滑铁卢大学的数学和劳里埃大学的商科的双学位课程。



6K加币



2K加币



6K加币



# 联系我们

官方公众号：小途留学

朝阳办公室：北京市朝阳区建国门外大街甲6号华熙国际中心D座5E

海淀办公室：北京市海淀区新中关大厦B座南翼1109

官方电话：(010) 53399191

Everyone  
HAS A STORY



联系顾问

关注我们