

加拿大大学提供的奖助学金项目有哪些 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/332/2021_2022__E5_8A_A0_E6_8B_BF_E5_A4_A7_E5_c107_332994.htm

加拿大大学奖助学金的竞争很激烈，对申请人的学习成绩、学习能力和英语水平要求较高。另外，申请奖学金的学生应注意奖助学金申请的截止日期，一般应提早一年或更早时间提出申请。加拿大大学提供的奖助学金一般有：

1. 助学金(Fellowship)：助学金根据学生的学习成绩颁发。得到助学金的学生不仅可以免交学费还可以得到一定的生活费，而且一般不用为学校工作。
2. 奖学金(Scholarship)：根据学生的学习成绩和经济能力发放。得到奖学金的学生可以减免学费，有时也可获得一些生活费。
3. 补助金(Grant)：补助金的颁发要求和奖学金相仿。
4. 学费全免或部分减免(Full/Partial Tuition Waiver)：根据学生的学习成绩减免学生全部或部分学费，但生活费需自理。
5. 研究助理金(Research Assistantship)：根据学生学习成绩和研究能力颁发，获此奖的学生可免交学费，但必须在校内工作。学校根据学生工作时间给予报酬，但通常一周不能超过20小时。其主要工作是协助教授从事研究工作。
6. 教学助理金(Teaching Assistantship)：根据学生的学习成绩和英语水平颁发，其待遇和研究助理金相仿，只是担任的工作是协助教授对大学本科生进行教学工作。奖学金的申请可以在入学申请被批准之后，也可以与入学申请同时进行。但奖学金的批准和颁发应该发生在被录取之后。加拿大大学向本国学生及其留学生提供奖学金(scholarship)或助学金(allowance)，成绩优秀的学生可获优先考虑。一般来说，本科生机会较少。而硕

士和博士研究生获奖学金的机会较多。除非极其出类拔萃者，加拿大一般不向外国本科留学生提供助学金或奖学金，但为外国研究生以上的学生提供奖学金或助教、助研津贴。根据助学金或奖学金的来源可分为三大类：一是加拿大政府提供的，二是私人及私人性质的基金会提供的，三是由学校提供。许多奖学金是按学科分类的，奖励或促进对某些领域的研究。有的是按申请人的成绩决定是否给奖学金，成绩优异者机会多。大多数奖项同时取决于以上两种因素。奖学金是无偿提供给本人的，获奖人数相对有限，奖项金额多寡不一。如，安大略研究生奖学金(Ontario Graduate Scholarship 简称OGS)每年有1,000多个名额，绝大部分名额给加拿大公民及永久公民，给外国学生的名额只有几十个。每个名额的金额约13,000多加元。更有甚者，各个大学为了鼓励本校学生拿到OGS，为校争光，给获取OGS的佼佼者锦上添花，再加更多的奖学金。有的学生同时得到几项奖学金，年总额达到30,000加元。助学金是为经济困难的学生提供的经济资助。外国学生很少得到。从形式上看，有直接对研究生和学者本人的，研究生申请获准后，奖学金无条件地发给本人。也有由加拿大政府提供给某个国家的，属于加拿大援助外国的发展项目。申请者须先向本国政府(或向驻加大使馆)提出，由本国机构认可。获得这种奖学金的人，要和本国政府签合同，列入公派项目，在加完成学业后必须回国服务。奖学金一般只有一个学年，读硕士可延长1年，读博士可延长1至3年，但若1年后成绩平平，或不想继续攻读者，奖学金就不予延长。助教或助研津贴一般也有时间限制，为了给刚来的学士提供更多机会，往往鼓励原持有此项津贴的人让位，不予延

长。公民和永久居民可以申请省政府的学生贷款。在上学期期间没有利息。毕业后可以做个计划每个月还一点，利息很低。申请学生贷款的条件是：1)在本省已经居住达12个月，属于本省居民；2)经济收入低。外国人在加拿大留学，如果不能获取奖学金、助学金或津贴，那么，自己应该有足够的经济实力。人们经常听到关于打工勤工俭学的故事，但故事毕竟是故事。在加拿大，留学生单凭打工挣钱付足够的学费和生活费是天方夜谭。学习很辛苦，很耗时间，不可能二者兼顾。加拿大移民法规定，持学生签证的留加学生必须是全日学习(full time study)才能维持学生签证，也不允许在学校之外工作。一旦查出，即被遣送回国。但下列几种情况可以考虑发给工作许可证： 研究生给教师或实验室做助手，即助教、助研； 在校内做其他方面的工作，如咖啡馆、餐馆工作； 该生所选课程需一段时期的实践； 毕业后从事与学习相关的工作，但仅许工作1年。工作要自己找，如毕业3个月后仍没有找到工作，此机会便丧失； 该生本国或经济担保人发生了严重问题，资助中断。符合五项条件中的任一条，可持雇主信[1][2] 下一页 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com