

# 2021年度海外大学本科 录取难度榜



# 目录

---

一、引言 .....	5
1.1. 动机和缘起 .....	5
1.2. 亮点和发现 .....	9
1.2.1. 首创用申请难度方式对海外大学进行排名 .	9
1.2.2. 重要发现及结论 .....	11
1.3. 数据和方法 .....	13
二、难度榜分类 .....	16
三、总榜分析 .....	18
3.1. 办学机制 / 水平 .....	31
3.2. 申请方式 .....	33
3.3. 学校差别 .....	34

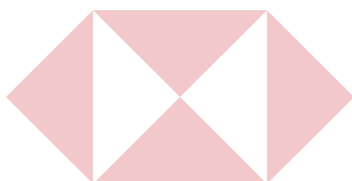
四、分榜分析之“美国大学榜” .....	37
4.1. 综合大学 .....	46
4.2. 文理学院 .....	47
五、分榜分析之“英国大学榜” .....	49
六、分榜分析之“加拿大大学榜” .....	54
七、分榜分析之“澳大利亚大学榜” .....	57
八、榜单结论与建议 .....	60
8.1. 结论 .....	60
8.1.1. 现有世界排名参考意义不大，但国家排名与 难度榜的国别榜契合度高 .....	60
8.1.2. 申请难度与招生数量、学校知名度关联比较大 .....	61
8.2. 建议 .....	62
8.2.1. 多国家方向申请比较难，但参考美国方向作 为规划出发点是较好的应对策略 .....	62

8.2.2. 多方向申请需要理性搭配学校 .....63

8.2.3. 以终为始，用目标就读大学来倒推选择合适  
的高中 .....64

**附录：《2021 年度海外大学本科录取难度榜计算方法和分析》**  
.....67

**致客户重要信息** .....91



# 一、引言

## 1.1. 动机和缘起

越来越多的中国家庭选择让子女出国留学。家长和学生通常关心的留学选校议题有：什么样的学校是好学校？海外名校的门槛究竟多高？什么样的学生能够获得这些大学的录取？不同层次的大学录取标准有何不同？

近一年来，由于疫情的影响，加之外部环境和国际形势的变化，多国同申逐渐成为趋势。在家长/学生看来，英国、加拿大、澳洲等国的名校同样颇有知名度，那么他们的录取门槛与美国大学相比又是如何？

纵观以上问题，留学选校的核心可以归结为两个层面：学校好不好，以及，能不能被录取。

判断这两个层面问题，最简单直接的依据即是大学排名：一般来说，排名越高，学校越好，也越难录取。

这个说法通常没有大问题，但实际上，大学排名和录取难度尽管大体正相关，却不完全相关，

甚至可以说有的相差非常大。

首先，大学排名和录取门槛之间的关系，不能直接套用本地经验。国内大学因为高考统一招生机制，排名和分数线高度相关；海外大学的录取并非根据统一考试的成绩机械划线录取，而是综合考量。此外，海外大学招生也没有统一招生录取统筹平台，都是各大学独立做出决定，不存在一个世界各国统一的招生划线机制。

其次，目前已有的流行的大学排名，无论是各自国家排名（本榜单美国排名为美国新闻周刊排名，英国排名为英国泰晤士排名，加拿大排名为麦考林排名，澳洲排名为 QS 排名）还是世界排名（例如本榜单里使用的 QS 世界排名），排名体系主要考量科研水平，资源多少和影响力，而本科录取难易这个因素很多排名不包含，即便包含也仅仅是其中一个参数，占比重很小。换言之，现有排名不直接体现学校招生的选拔性，那么其排名就可能和录取门槛有了背离。

第三，即便是同一个国家大学也分不同类型，各自的排名有时也是分开的。例如美国新闻周刊将美国的综合大学和文理学院这两类大学分

开排名；麦考林排名也是将加拿大医博、综合类和本科类大学分开排。然而，学生申请这些大学时是一起考虑的，如何比较不同类型的大学就成了难题。

此外，不同国家之间的大学比较，虽然有世界排名可以参考，但是不同国家高等教育的运营模式不同。有的大学依靠国际学生贡献学费来维持运营和产业发展，招生必然会考虑财务模型的需要；有的大学根本不在乎国际学生的学费收入，自然就比较超脱，挑选学生就会“高冷”。由此，世界排名和本科录取难度不直接相关，甚至可以说差异很大。

如此一来，大学之间的比较，固然可以用各国排名和世界排名做参考，但是排名不等于录取难易。一种情形是，排名再高，大学再好，录取不了就没有意义；另一种情形是，排名固然高，知名度也很大，但是录取门槛低，那么同学素质、学习氛围、就业市场认可度也就成了问题。与此同时，高速增长了十几年的本科留学在 2020 年遭遇疫情和国际大环境的变化，越来越多的家长和学生考虑多国同申，那么针对不同国家

的大学录取难度的比较就有了现实价值。

需要强调的是，对于不同国家大学录取门槛的比较必须建立在可量化的、客观的、可直接对比的基础上，客观系统比较中国学生热门留学国家主要大学的真实录取难易程度，为国际教育轨道的家庭提供国家选校决策参考，就具有极高的实用价值。

得益于扎实调研、业内深耕数年所收集的大量、真实、全面具体的中国学生录取海外大学个案数据，特别是大量综合大学和文理学院同申，以及不同国家同申的案例，这些为本榜单科学合理比较不同国家不同大学的录取难度提供了有力依据。

为此，我们首次推出海外大学录取难度排行榜。

本榜单只考虑一个因素，即录取的难易，门槛的高低。除了前面提到理由，也因为其他因素别的排名已经很好地反映，而对于申请者极为重要的录取门槛这一因素诸多排名却反映不清晰。此外，本排名只考虑中国内地学生的申请海外大学的门槛高低，因为外籍学生的录取难

易，对于中国家庭的参考意义有限。同时，本排名仅关注本科录取的门槛高低，因为调研数据不包括低龄留学和研究生留学。

## 1.2. 亮点和发现

### 1.2.1 首创用申请难度方式对海外大学进行排名 难度榜的社会价值

在疫情全球蔓延以及国际形势复杂的情况下，从2018年开始，多个国家方向申请成为中国学生申请海外大学的普遍现象。那么，不同国家方向大学的申请难度如何进行横向比较，如何找准和学生条件匹配的大学，这些问题正变得越来越突出。

留学家庭选择学校一般都会参考大学排名，一般来说，排名越高，学校越好，也越难录取。

以往的大学择校甚至用人单位评估海外大学时，常见的方式是参考 U.S.News、QS、Times 等机构制作的世界大学排名。但分析这些排名时会发现，由于制作排名的依据主要是科研水平、资源、影响力等，中国家长最为关心的入学难

度反而没有涉及。因此，这些排名所体现出的最终结果，与中国学生申请海外大学时所体现出来的难易程度并不吻合，中国学生申请海外大学时，往往需要凭借经验或感觉来择校，缺乏相应的数据支撑。

为此，我们首次推出海外大学录取难度排行榜。本榜单只关注一个因素，即录取的难易，门槛的高低。

海外大学本科录取难度榜的发布，可为中国学生乃至世界各地学生提供申请时的择校参考，使得其择校更加科学和合理，因而具有较大的社会价值；特别对于多个国家方向申请的学生来说，可根据自己情况，预估能够录取到的学校，并参考本榜单合理进行组合搭配。

同时，本榜单对于用人单位衡量大学的选拔度，亦有重大参考价值。

## **难度榜是全球首创**

本次海外大学录取难度榜是完全通过中国学生申请海外大学最终结果来进行评估，这在国内甚至全球是首创。

汇丰了解到宜校自 2016 年以来，每年会深度访谈几百名拿到海外名校 offer 的学生。2020 年宜校访谈学生数量近 800 名，5 年间累计访谈学生近 3000 名。故此，汇丰与宜校共同发布 2021 年度海外大学本科录取难度榜。

难度榜计算方法以及相应分析，请查阅附录：《2021 年度海外大学本科录取难度榜计算方法和分析》。

## 1.2.2 重要发现及结论

基于长期跟踪收集的个案数据及研究计算，我们发现以下重要结论：

- QS 世界排名和录取难度之间大体上正相关，但是局部关系并不显著和线性，甚至可能有较大偏差，也就是说依据世界排名来判断录取难易，有一定的局限性；
- 总体上，在同一 QS 排名区间内，澳洲，英国，加拿大和美国的大学，录取难度依次递增；
- 美国学校压倒性地占据了最难录取的头部位置，英联邦国家中最难录取的两所英国顶尖

大学——牛津和剑桥，录取难度只和美国排名 TOP15-30 的美国大学相当；

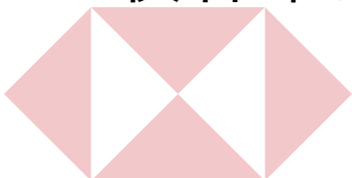
- 英国 G5 中的伦敦政治经济学院录取门槛类似美国 TOP30-40 的大学，而其他两所 G5 帝国理工和伦敦大学学院录取难度仅类似美国 TOP30-50 的大学；
- 加拿大顶尖高校麦吉尔大学，多伦多大学，英属哥伦比亚大学录取难度类似美国 TOP40-60 大学；
- 澳洲八大中的莫纳什大学和澳洲国立大学类似美国 TOP60-70 大学，而其他八大基本类似美国 TOP90/TOP100 以后的大学；
- 美国文理学院录取难度低于美国新闻周刊类似排名的综合大学，大致有 10 名左右的错位，也就是说，排名前 10 的文理学院录取难度大致和排名 10-20 的综合大学相当。排名 20-30 的文理学院和排名 30-40 的综合大学录取难度类似。

通过严谨的数据分析，我们在业界首次对不同国家不同类型大学的录取难度做了比较，得出这些重要发现。

### 1.3 数据和方法

与其他大学排名不同的是，本榜单大学排名只看一个因素，即大学录取中国学生的选拔度，或者说是中国学生获得海外大学录取的难度。衡量录取难度，通常有以下几种思路：

- a. 录取总量衡量：比较各个大学在中国的录取总量
- b. 录取率衡量：比较各个大学在中国的录取数量 / 申请数量
- c. 标化成绩衡量：比较各个大学录取中国学生的平均标化成绩



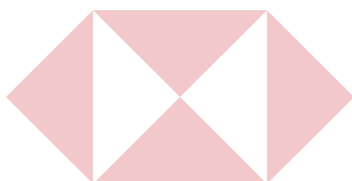
以上三种思路为常见衡量录取门槛的方法，但是我们认为，这三种方法都有局限性，不够可靠：仅仅比较录取总量，不看申请者数量质量不科学；只看录取率，不看申请者质量不科学；只看平均标化成绩，不同国家要求标化都不一样，

无法比较。特别是比较不同国家的大学录取门槛，这三种方法难以得出有效的判断。

我们认为，比较 A 和 B 两校录取难度最公平合理，也最直接明了的方法，是看某一个学生同时申请 AB 两校的结果比较。如果一个学生同时申请 A 和 B，被 A 录取了但是被 B 拒了，就说明 B 的录取门槛比 A 高。当然，个案的结果有偶然性，所以需要包含多个 AB 同申的学生的样本来做此比较。

该方法不需纠结大学的申请人数多少，录取多少，录取学生的标化多少，而是直接在同一条件下比较录取的结果。其优势在于，第一，有效控制了申请者质量问题。不同学生的素质不同可能导致申请结果不同，那么我们只选取同一质量区间的学生样本对其 AB 两校同申的结果进行比较，即可完美解决因申请者质量差异导致的录取结果差异的不可控因素。第二，广泛的适用性。同一国家不同类型的学校，或者不同国家不同的学校，只要有足够多的学生同时申请，我们都可以按照这种逻辑去比较。

需要指出的是，《海外大学本科录取难度榜》是基于我们的数据，同时受限于我们所掌握的数据。海外大学众多，事实上中国学生偏好申请的只是其中部分，本次数据分析和排名也仅限于这些中国学生最常申请的国家 and 学校中，主要国家包括美国，英国，加拿大和澳大利亚。最终上榜学校为 177 所，其中美国 123 所，英国 27 所，加拿大 17 所，澳大利亚 10 所。再次强调，本排名只考虑本科录取的门槛高低，因为调研数据不包括低龄留学和研究生留学。



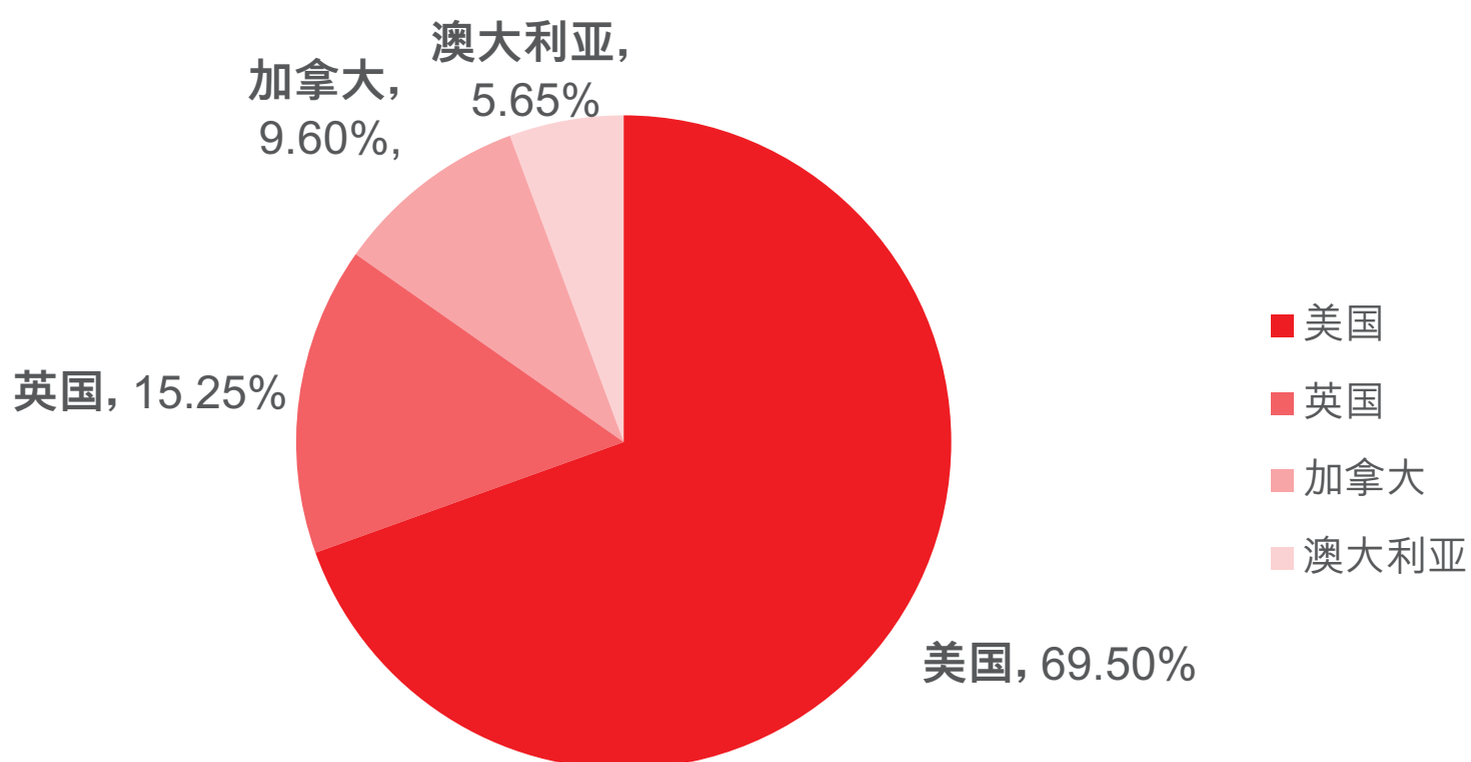
## 二、难度榜分类

难度榜分为两大类，即总榜和国别榜。

总榜是把美国和英联邦国家的大学全部放在一起进行评估，上榜的学校总量为 177 所。美国的大学总量约 4000 所，英国有 100 多所，加拿大约百所，澳大利亚为 40 余所。

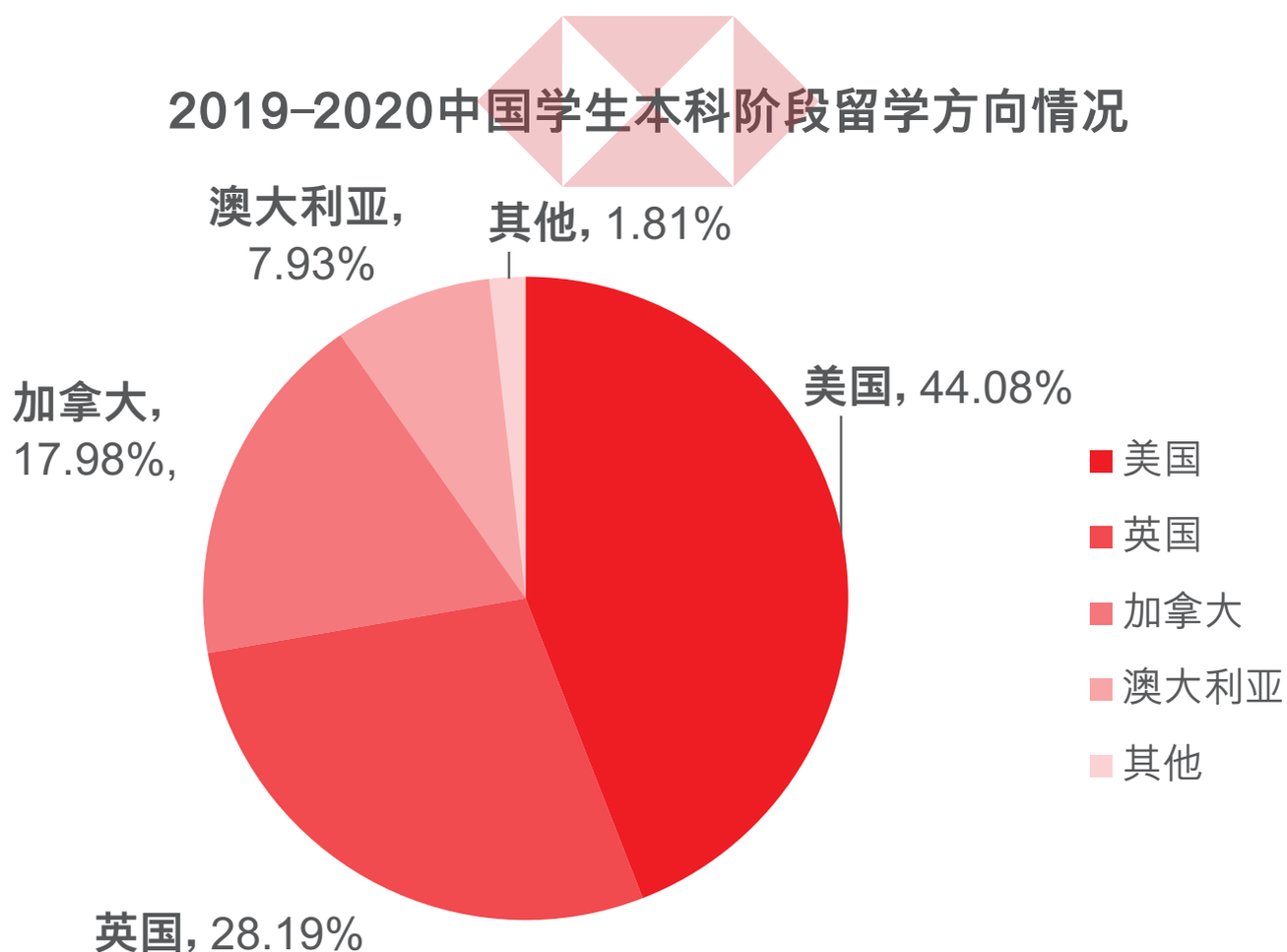
上榜的美国、英国、加拿大、澳大利亚大学各为 123 所、27 所、17 所、10 所。根据统计，中国学生超过七成可以进入美本前 100、英国前 50、加拿大前十、澳洲八大。因此，这 177 所大学基本上涵盖了申请海外大学目标学校。

各方向上榜学校占比



统计数据显示，2020年度，超过44%的中国学生前往美国大学就读本科，英国则为28%，加拿大接近18%，澳大利亚近8%。因此，本榜单除了总榜之外，还针对这四个主流的出国留学方向进行了录取难度排名。

总榜和国别榜能够清晰展示出，中国学生申请其本科的难易程度，由此可为中国的学生申请海外大学时提供很好的参考，而不至于凭感觉去择校。



### 三、总榜分析

排名	校名	英文校名	国家	类型	2021 世界排名 (QS)
1	普林斯顿大学	Princeton University	美国	综合大学	12
2	麻省理工	Massachusetts Institute of Technology	美国	综合大学	1
3	哈佛大学	Harvard University	美国	综合大学	3
4	耶鲁大学	Yale University	美国	综合大学	17
5	哥伦比亚大学	Columbia University	美国	综合大学	19
6	斯坦福大学	Stanford University	美国	综合大学	2
7	宾夕法尼亚大学	University of Pennsylvania	美国	综合大学	16
8	布朗大学	Brown University	美国	综合大学	60
9	约翰霍普金斯大学	Johns Hopkins University	美国	综合大学	25
10	西北大学	Northwestern University	美国	综合大学	29
11	阿默斯特学院	Amherst College	美国	文理学院	
12	杜克大学	Duke University	美国	综合大学	42

13	威廉姆斯学院	Williams College	美国	文理学院	
14	卡尔顿学院	Carleton College	美国	文理学院	
15	达特茅斯学院	Dartmouth College	美国	综合大学	203
16	克莱蒙特·麦肯纳学院	Claremont McKenna College	美国	文理学院	
17	康奈尔大学	Cornell University	美国	综合大学	18
18	巴纳德学院	Barnard College	美国	文理学院	
19	芝加哥大学	University of Chicago	美国	综合大学	9
20	华盛顿圣路易斯大学	Washington University in St. Louis	美国	综合大学	105
21	明德学院	Middlebury College	美国	文理学院	
22	圣母大学	University of Notre Dame	美国	综合大学	211
23	斯沃斯莫尔学院	Swarthmore College	美国	文理学院	
24	埃默里大学	Emory University	美国	综合大学	158
25	鲍登学院	Bowdoin College	美国	文理学院	
26	莱斯大学	Rice University	美国	综合大学	89
27	剑桥大学	University of Cambridge	英国	综合大学	7

28	波莫纳学院	Pomona College	美国	文理学院	
29	范德堡大学	Vanderbilt University	美国	综合大学	187
30	加州大学伯克利分校	University of California - Berkeley	美国	综合大学	30
31	科尔比学院	Colby College	美国	文理学院	
32	牛津大学	University of Oxford	英国	综合大学	5
33	史密斯学院	Smith College	美国	文理学院	
34	乔治城大学	Georgetown University	美国	综合大学	230
35	贝茨学院	Bates College	美国	文理学院	
36	弗吉尼亚大学	University of Virginia	美国	综合大学	217
37	塔夫茨大学	Tufts University	美国	综合大学	260
38	加州大学洛杉矶分校	University of California - Los Angeles	美国	综合大学	36
39	卡耐基梅隆大学	Carnegie Mellon University	美国	综合大学	51
40	密歇根大学安娜堡分校	University of Michigan	美国	综合大学	21
41	汉密尔顿学院	Hamilton College	美国	文理学院	
42	南加州大学	University of Southern California	美国	综合大学	121

43	纽约大学	New York University	美国	综合大学	35
44	哈维穆德学院	Harvey Mudd College	美国	文理学院	
45	北卡罗来纳大学教堂山分校	University of North Carolina at Chapel Hill	美国	综合大学	95
46	波士顿学院	Boston College	美国	综合大学	454
47	佐治亚理工学院	Georgia Institute of Technology	美国	综合大学	80
48	格林内尔学院	Grinnell College	美国	文理学院	
49	布林茅尔学院	Bryn Mawr College	美国	文理学院	
50	布兰迪斯大学	Brandeis University	美国	综合大学	446
51	伦敦政治经济学院	London School of Economics	英国	综合大学	49
52	罗切斯特大学	University of Rochester	美国	综合大学	166
53	科尔盖特大学	Colgate University	美国	文理学院	
54	波士顿大学	Boston University	美国	综合大学	110
55	威廉与玛丽学院	College of William and Mary	美国	综合大学	651-700
56	科罗拉多学院	Colorado College	美国	文理学院	
57	凯斯西储大学	Case Western Reserve University	美国	综合大学	162

58	里士满大学	University of Richmond	美国	文理学院	
59	曼荷莲学院	Mount Holyoke College	美国	文理学院	
60	加州大学圣塔芭芭拉分校	University of California - Santa Barbara	美国	综合大学	152
61	加州大学圣地亚哥分校	University of California - San Diego	美国	综合大学	54
62	东北大学	Northeastern University	美国	综合大学	362
63	佛罗里达大学	University of Florida	美国	综合大学	162
64	帝国理工学院	Imperial College London	英国	综合大学	8
65	伦敦大学学院	University College London	英国	综合大学	10
66	玛卡莱斯特学院	Macalester College	美国	文理学院	
67	佐治亚大学	University of Georgia	美国	综合大学	501-510
68	麦吉尔大学	McGill University	加拿大	综合大学	31
69	圣安德鲁斯大学	University of ST Andrews	英国	综合大学	96
70	加州大学欧文分校	University of California - Irvine	美国	综合大学	210
71	杜兰大学	Tulane University	美国	综合大学	414
72	巴德学院	Bard College	美国	文理学院	

73	欧柏林学院	Oberlin College	美国	文理学院	
74	威斯康星大学 麦迪逊分校	University of Wisconsin - Madison	美国	综合大学	65
75	伊利诺伊大学 厄巴纳 - 香槟 分校	University of Illinois at Urbana-Champaign	美国	综合大学	82
76	多伦多大学	University of Toronto	加拿大	综合大学	25
77	理海大学	Lehigh University	美国	综合大学	551-560
78	加州大学戴维 斯分校	University of California - Davis	美国	综合大学	112
79	杜伦大学	Durham University	英国	综合大学	86
80	巴克内尔大学	Bucknell University	美国	文理学院	
81	爱默生学院	Emerson College	美国	综合大学	
82	巴斯大学	University of Bath	英国	综合大学	173
83	拉法耶特学院	Lafayette College	美国	文理学院	
84	英属哥伦比亚 大学	University of British Columbia	加拿大	综合大学	45
85	拉夫堡大学	Loughborough University	英国	综合大学	226
86	凯尼恩学院	Kenyon College	美国	文理学院	

87	麦克马斯特大学	McMaster University	加拿大	综合大学	144
88	匹泽学院	Pitzer College	美国	文理学院	
89	华威大学	The University of Warwick	英国	综合大学	62
90	联合学院	Union College	美国	文理学院	
91	滑铁卢大学	University of Waterloo	加拿大	综合大学	166
92	华盛顿大学	University of Washington	美国	综合大学	72
93	布里斯托大学	University of Bristol	英国	综合大学	58
94	狄金森学院	Dickinson College	美国	文理学院	
95	阿尔伯塔大学	University of Alberta	加拿大	综合大学	119
96	得克萨斯大学奥斯汀分校	University of Texas at Austin	美国	综合大学	71
97	普渡大学	Purdue University	美国	综合大学	109
98	女王大学（加拿大）	Queen's University	加拿大	综合大学	246
99	曼彻斯特大学	The University of Manchester	英国	综合大学	27
100	兰卡斯特大学	Lancaster University	英国	综合大学	135

101	斯基德莫尔学院	Skidmore College	美国	文理学院	
102	卡尔加里大学	University of Calgary	加拿大	综合大学	246
103	明尼苏达大学双城分校	University of Minnesota - Twin Cities	美国	综合大学	177
104	约克大学 (英国)	University of York	英国	综合大学	150
105	渥太华大学	University of Ottawa	加拿大	综合大学	279
106	康涅狄格大学	University of Connecticut	美国	综合大学	501-510
107	丹尼森大学	Denison University	美国	文理学院	
108	福特汉姆大学	Fordham University	美国	综合大学	801-1000
109	富兰克林·马歇尔学院	Franklin and Marshall College	美国	文理学院	
110	盖茨堡学院	Gettysburg College	美国	文理学院	
111	维多利亚大学	University of Victoria	加拿大	综合大学	370
112	埃克塞特大学	University of Exeter	英国	综合大学	164
113	迈阿密大学	University of Miami (FL)	美国	综合大学	291
114	圣奥拉夫学院	St. Olaf College	美国	文理学院	

115	俄亥俄州立大学	Ohio State University	美国	综合大学	108
116	伦斯勒理工学院	Rensselaer Polytechnic Institute	美国	综合大学	470
117	雪城大学	Syracuse University	美国	综合大学	601-650
118	伦敦国王学院	King's College London	英国	综合大学	31
119	宾夕法尼亚州立大学	Pennsylvania State University	美国	综合大学	101
120	格拉斯哥大学	University of Glasgow	英国	综合大学	77
121	马里兰大学	University of Maryland	美国	综合大学	152
122	莫纳什大学	 Monash University	澳大利亚	综合大学	55
123	伯明翰大学	University of Birmingham	英国	综合大学	87
124	西蒙菲莎大学	Simon Fraser University	加拿大	综合大学	323
125	加州大学圣克鲁兹分校	University of California - Santa Cruz	美国	综合大学	416
126	迈阿密大学(牛津)	Miami University - Oxford	美国	综合大学	1000+
127	诺丁汉大学	University of Nottingham	英国	综合大学	99
128	匹茨堡大学	University of Pittsburgh	美国	综合大学	156

129	卡迪夫大学	Cardiff University	英国	综合大学	159
130	马萨诸塞大学 阿默斯特分校	University of Massachusetts Amherst	美国	综合大学	270
131	卡尔顿大学	Carleton University	加拿大	综合大学	601- 650
132	爱丁堡大学	The University of Edinburgh	英国	综合大学	20
133	北卡罗来纳州 立大学	North Carolina State University	美国	综合大学	295
134	澳洲国立大学	The Australian National University	澳大利亚	综合大学	31
135	乔治·华盛顿 大学	George Washington University	美国	综合大学	353
136	约克大学(加 拿大)	York University	加拿大	综合大学	531- 540
137	南安普敦大学	University of Southampton	英国	综合大学	90
138	密歇根州立大 学	Michigan State University	美国	综合大学	157
139	曼尼托巴大学	University of Manitoba	加拿大	综合大学	601- 650
140	罗格斯大学	Rutgers, The State University of New Jersey	美国	综合大学	751- 800

141	加州大学河滨分校	University of California - Riverside	美国	综合大学	449
142	利物浦大学	University of Liverpool	英国	综合大学	181
143	纽约州立大学石溪分校	Stony Brook University - SUNY	美国	综合大学	373
144	康考迪亚大学	Concordia University	加拿大	综合大学	477
145	谢菲尔德大学	University of Sheffield	英国	综合大学	93
146	纽约州立大学宾汉姆顿分校	Binghamton University - SUNY	美国	综合大学	801-1000
147	利兹大学	The University of Leeds	英国	综合大学	91
148	印第安纳大学伯明顿分校	Indiana University Bloomington	美国	综合大学	320
149	美利坚大学	American University	美国	综合大学	651-700
150	萨斯卡切温大学	University of Saskatchewan	加拿大	综合大学	465
151	伊利诺伊大学 - 芝加哥分校	University of Illinois at Chicago	美国	综合大学	256
152	爱荷华州立大学	Iowa State University	美国	综合大学	541-550
153	圣地亚哥大学	University of San Diego	美国	综合大学	801-1000
154	纽约州立大学布法罗分校	University at Buffalo, the State University of New York	美国	综合大学	346

155	悉尼大学	University of Sydney	澳大利亚	综合大学	40
156	特拉华大学	University of Delaware	美国	综合大学	541-550
157	爱荷华大学	The University of Iowa	美国	综合大学	420
158	新南威尔士大学	University of New South Wales	澳大利亚	综合大学	44
159	纽卡斯尔大学 (英国)	Newcastle University	英国	综合大学	152
160	伊利诺伊理工学院	Illinois Institute of Technology	美国	综合大学	426
161	科罗拉多大学 波德分校	University of Colorado Boulder	美国	综合大学	230
162	墨尔本大学	University of Melbourne	澳大利亚	综合大学	41
163	佛蒙特大学	University of Vermont	美国	综合大学	601-650
164	德雷塞尔大学	Drexel University	美国	综合大学	601-650
165	俄勒冈大学	University of Oregon	美国	综合大学	601-650
166	圣路易斯大学	Saint Louis University	美国	综合大学	

167	里贾纳大学	University of Regina	加拿大	综合大学	
168	天普大学	Temple University	美国	综合大学	701-750
169	昆士兰大学	The University of Queensland	澳大利亚	综合大学	46
170	亚利桑那大学	University of Arizona	美国	综合大学	273
171	俄亥俄大学	Ohio University	美国	综合大学	801-1000
172	西澳大学	University of Western Australia 	澳大利亚	综合大学	92
173	阿德莱德大学	The University of Adelaide	澳大利亚	综合大学	106
174	雷丁大学	University of Reading	英国	综合大学	205
175	亚利桑那州立大学	Arizona State University	美国	综合大学	220
176	悉尼科技大学	University of Technology Sydney	澳大利亚	综合大学	133
177	皇家墨尔本理工大学	RMIT University	澳大利亚	综合大学	223

上榜的美国、英国、加拿大、澳大利亚大学各为 123 所、27 所、17 所、10 所。无论是上榜数量还是排名，美国大学均遥遥领先，这意味着申请美国大学尤其是顶尖名校，其难度远高于其他国家的大学。如此大的差异性，与不同国家办学机制、申请方式、学校差别等密切相关。

### 3.1. 办学机制 / 水平

美国大学尤其是顶尖名校之所以难申请，这跟其办学机制、办学水平以及对应的就业息息相关。



以藤校、芝加哥大学、MIT、斯坦福大学等为代表的美国顶尖大学，均为私立大学。这些顶尖私立大学的办学费用依靠校友捐赠、外部捐赠以及科研收入等，拥有充沛的办学资金来源，对学费依赖度比较低。在这种情况下，美国顶尖大学普遍招生规模小，且倾向于录取具有成功潜质的学生，为优秀的有经济困难的学生提供奖学金等。为此，美国大学会出现就读顶尖大学反而费用更低的独特现象。这也是为何在疫情影响下，美国顶尖大学反而申请量大增的重要原因之一。在一定程度上，美国顶尖大学

的办学机制十分类似于中国顶尖的公立中学，拥有稳定的资金来源，能够吸引最优质的学生前来就读，竞争最为激烈则是必然的结果。

英联邦的大学以公立为主，这些国家普遍将教育作为重要的产业来进行扶持。由于财政支持毕竟有限，加上容易受到经济周期的影响，导致英联邦大学对录取可支付高额学费的中国学生具有极大的需求，进而会相应放宽其录取门槛。和美国顶尖大学办学机制类似中国顶尖公立中学不同的是，英联邦大学以公立办学为主机制，其录取方式反而更像中国的私立学校，录取难度低于顶尖公立中学。

再来看办学水平，工科、商科是最受中国学生欢迎的两个专业领域，每年将近一半中国学生选择这两个专业。而以计算机、人工智能等为代表的工科，美国的教学质量是全球领先的，加上有比较好的就业前景，吸引了优秀的中国学生前往就读。

英国的大学在金融等少数专业上有较高的办学水平，但由于在就业机会上不如美国，较难吸引最为优秀的学生就读。至于加拿大和澳大利

亚的大学，选择就读的中国学生则较多考虑方便毕业后生活或者工作。

### 3.2. 申请方式

美国和英联邦大学的申请具有较大的差异性。美国大学尤其是顶尖名校需要学生提供 GPA、标化考试成绩、文书、推荐信、活动竞赛等诸多材料，大学旨在通过这些材料全面评估一名学生的特质和优秀程度。

而英联邦大学主要看 GPA、学术考试成绩，英国的牛剑、帝国理工学院等高校虽然也会对学生进行面试，但考量仍然侧重于学术能力。

很显然，美国大学的申请难度和复杂性远高于英联邦的大学。也正因此，美国顶尖大学往往习惯于从熟悉的中学录取学生，而英国顶尖大学侧重看成绩，这能够为很多新学校的学生提供录取机会。

从美国顶尖名校和牛剑录取的结果也可以看出这点：美国顶尖名校 Feeder School 现象较为明显，如耶鲁大学每年录取学生基本上来自北京师范大学附属实验中学、南京外国语学校、

中国人民大学附属中学等极少数顶尖中学。而牛剑每年所预录的近 300 名中国学生，除深圳国际交流学院、武汉英中、上海领科等少数几所学校预录人数相对稳定外，每年会有一半左右的学校在最近三年是首次拿到牛剑预录 offer，呈现出很大的不确定性。

### 3.3. 学校差别

美国最为知名的哈耶普斯麻等五所顶尖名校，通过数据分析，申请难度是最高的。这些学校每年在中国所录取的学生基本是个位数。值得一提的是，芝加哥大学在 U.S.News 美国大学排名当中名列第六名，但在申请难度榜上却排列为第 19 名，申请难度甚至还低于康奈尔大学。

我们分析认为，这主要有两个原因，一是芝加哥大学每年录取的中国学生数量要远远高于哈耶普斯麻等美国顶尖名校；二是芝加哥大学主要在 ED 阶段给中国学生发放 offer，这在一定程度上降低了申请难度。

英国最为知名 G5 大学，其在总榜上排名差异比较大。

牛剑作为知名的英国顶尖名校，在本排名中分别为 27、32 名，与 U.S.News 美国大学排名 30 位左右的大学录取难度基本相当；伦敦政经学院、帝国理工学院、伦敦大学学院则与 U.S.News 美国大学排名四五十位左右的大学基本相当。

加拿大最为知名的三所高校中，麦吉尔大学、多伦多大学、英属哥伦比亚大学分别排在总榜中的第 68、76、84 位，录取难度与 U.S.News 美国大学排名五十位左右的大学基本相当。

澳大利亚申请难度最大的则是莫纳什大学，为 122 位，与 U.S.News 美国大学排名六十位左右的大学基本相当。

由于四个不同国家方向申请难度具有相对较大的差异性，在调研时发现学生在择校时，会有意识地进行合理搭配，即采取英美、英加、英澳同申组合方式，较少看到美澳同申的现象。但由于加拿大和美国相邻，会有部分学生考虑美加同申。

从调研的学生案例来看，经济因素也是影响录

取难度的重要因素。众所周知，无论是大学就读的学费还是申请前规划支出，美国方向要远远高于英联邦。由于英联邦大学录取主要看学生的学术成绩，且英联邦方向所需要的辅导、顾问等方面的费用较低，家庭经济状况对学生申请竞争力的影响并不突出。

美国方向由于申请所需要的材料多，家庭情况对学生申请竞争力的影响会比较大，一些学生学业成绩虽然不是很突出，但可以通过体育、创业等特殊技能获得顶尖大学的录取。由此导致美国方向顶尖大学申请竞争更为激烈。

## 四、分榜分析之“美国大学榜”

排名	校名	英文校名	国家	类型	2021 世界 排名 (QS)	2021 年 USNews 美国大学 排名
1	普林斯顿大学	Princeton University	美国	综合大学	12	1
2	麻省理工学院	Massachusetts Institute of Technology	美国	综合大学	1	4
3	哈佛大学	Harvard University	美国	综合大学	3	2
4	耶鲁大学	Yale University	美国	综合大学	17	4
5	哥伦比亚大学	Columbia University	美国	综合大学	19	3
6	斯坦福大学	Stanford University	美国	综合大学	2	6
7	宾夕法尼亚大学	University of Pennsylvania	美国	综合大学	16	8
8	布朗大学	Brown University	美国	综合大学	60	14
9	约翰霍普金斯大学	Johns Hopkins University	美国	综合大学	25	9
10	西北大学	Northwestern University	美国	综合大学	29	9
11	阿默斯特学院	Amherst College	美国	文理学院		文理 2
12	杜克大学	Duke University	美国	综合大学	42	12

13	威廉姆斯学院	Williams College	美国	文理学院		文理 1
14	卡尔顿学院	Carleton College	美国	文理学院		文理 9
15	达特茅斯学院	Dartmouth College	美国	综合大学	203	13
16	克莱蒙特·麦肯纳学院	Claremont McKenna College	美国	文理学院		文理 6
17	康奈尔大学	Cornell University	美国	综合大学	18	18
18	巴纳德学院	Barnard College	美国	文理学院		文理 22
19	芝加哥大学	University of Chicago	美国	综合大学	9	6
20	华盛顿圣路易斯大学	Washington University in St. Louis	美国	综合大学	105	16
21	明德学院	Middlebury College	美国	文理学院		文理 9
22	圣母大学	University of Notre Dame	美国	综合大学	211	19
23	斯沃斯莫尔学院	Swarthmore College	美国	文理学院		文理 3
24	埃默里大学	Emory University	美国	综合大学	158	21
25	鲍登学院	Bowdoin College	美国	文理学院		文理 6
26	莱斯大学	Rice University	美国	综合大学	89	16
27	波莫纳学院	Pomona College	美国	文理学院		文理 4

28	范德堡大学	Vanderbilt University	美国	综合大学	187	14
29	加州大学伯克利分校	University of California - Berkeley	美国	综合大学	30	22
30	科尔比学院	Colby College	美国	文理学院		文理 15
31	史密斯学院	Smith College	美国	文理学院		文理 15
32	乔治城大学	Georgetown University	美国	综合大学	230	23
33	贝茨学院	Bates College	美国	文理学院		文理 22
34	弗吉尼亚大学	University of Virginia	美国	综合大学	217	26
35	塔夫茨大学	Tufts University	美国	综合大学	260	30
36	加州大学洛杉矶分校	University of California - Los Angeles	美国	综合大学	36	20
37	卡耐基梅隆大学	Carnegie Mellon University	美国	综合大学	51	26
38	密歇根大学安娜堡分校	University of Michigan	美国	综合大学	21	24
39	汉密尔顿学院	Hamilton College	美国	文理学院		文理 9
40	南加州大学	University of Southern California	美国	综合大学	121	24

41	纽约大学	New York University	美国	综合大学	35	30
42	哈维穆德学院	Harvey Mudd College	美国	文理学院		文理 25
43	北卡罗来纳大学教堂山分校	University of North Carolina at Chapel Hill	美国	综合大学	95	28
44	波士顿学院	Boston College	美国	综合大学	454	35
45	佐治亚理工学院	Georgia Institute of Technology	美国	综合大学	80	35
46	格林内尔学院	Grinnell College	美国	文理学院		文理 13
47	布林茅尔学院	Bryn Mawr College	美国	文理学院		文理 28
48	布兰迪斯大学	Brandeis University	美国	综合大学	446	42
49	罗切斯特大学	University of Rochester	美国	综合大学	166	34
50	科尔盖特大学	Colgate University	美国	文理学院		文理 20
51	波士顿大学	Boston University	美国	综合大学	110	40
52	威廉与玛丽学院	College of William and Mary	美国	综合大学	651-700	39
53	科罗拉多学院	Colorado College	美国	文理学院		文理 25
54	凯斯西储大学	Case Western Reserve University	美国	综合大学	162	42

55	里士满大学	University of Richmond	美国	文理学院		22
56	曼荷莲学院	Mount Holyoke College	美国	文理学院		文理 34
57	加州大学 斯塔芭芭 拉分校	University of California - Santa Barbara	美国	综合大学	152	30
58	加州大学 圣地亚哥 分校	University of California - San Diego	美国	综合大学	54	35
59	东北大学	Northeastern University	美国	综合大学	362	49
60	佛罗里达 大学	University of Florida	美国	综合大学	162	30
61	玛卡莱斯 特学院	Macalester College	美国	文理学院		文理 27
62	佐治亚大 学	University of Georgia	美国	综合大学	501-510	47
63	加州大学 欧文分校	University of California - Irvine	美国	综合大学	210	35
64	杜兰大学	Tulane University	美国	综合大学	414	41
65	巴德学院	Bard College	美国	文理学院		文理 54
66	欧柏林学 院	Oberlin College	美国	文理学院		文理 36
67	威斯康星 大学麦迪 逊分校	University of Wisconsin - Madison	美国	综合大学	65	42

68	伊利诺伊大学厄巴纳 - 香槟分校	University of Illinois at Urbana-Champaign	美国	综合大学	82	47
69	理海大学	Lehigh University	美国	综合大学	551-560	49
70	加州大学戴维斯分校	University of California - Davis	美国	综合大学	112	39
71	巴克内尔大学	Bucknell University	美国	文理学院		文理 34
72	爱默生学院	Emerson College	美国	综合大学		北方地区 9
73	拉法耶特学院	Lafayette College	美国	文理学院		文理 40
74	凯尼恩学院	Kenyon College	美国	文理学院		文理 28
75	匹泽学院	Pitzer College	美国	文理学院		文理 36
76	联合学院	Union College	美国	文理学院		文理 44
77	华盛顿大学	University of Washington	美国	综合大学	72	58
78	狄金森学院	Dickinson College	美国	文理学院		文理 47
79	得克萨斯大学奥斯汀分校	University of Texas at Austin	美国	综合大学	71	42
80	普渡大学	Purdue University	美国	综合大学	109	53
81	斯基德莫尔学院	Skidmore College	美国	文理学院		文理 36

82	明尼苏达大学双城分校	University of Minnesota - Twin Cities	美国	综合大学	177	66
83	康涅狄格大学	University of Connecticut	美国	综合大学	501-510	63
84	丹尼森大学	Denison University	美国	文理学院		文理 44
85	福特汉姆大学	Fordham University	美国	综合大学	801-1000	66
86	富兰克林·马歇尔学院	Franklin and Marshall College	美国	文理学院		文理 43
87	盖茨堡学院	Gettysburg College	美国	文理学院		文理 54
88	迈阿密大学	University of Miami (FL)	美国	综合大学	291	49
89	圣奥拉夫学院	St. Olaf College	美国	文理学院		文理 67
90	俄亥俄州立大学	Ohio State University	美国	综合大学	108	53
91	伦斯勒理工学院	Rensselaer Polytechnic Institute	美国	综合大学	470	53
92	雪城大学	Syracuse University	美国	综合大学	601-650	58
93	宾夕法尼亚州立大学	Pennsylvania State University	美国	综合大学	101	63
94	马里兰大学	University of Maryland	美国	综合大学	152	58

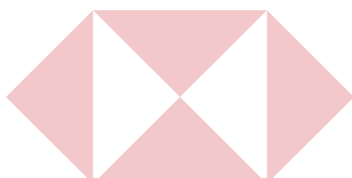
95	加州大学 圣克鲁兹 分校	University of California - Santa Cruz	美国	综合 大学	416	97
96	迈阿密大 学(牛津)	Miami University - Oxford	美国	综合 大学	1000+	103
97	匹茨堡大 学	University of Pittsburgh	美国	综合 大学	156	58
98	马萨诸塞 大学阿默 斯特分校	University of Massachusetts Amherst	美国	综合 大学	270	66
99	北卡罗来 纳州立大 学	North Carolina State University	美国	综合 大学	295	80
100	乔治·华 盛顿大学	George Washington University	美国	综合 大学	353	66
101	密歇根州 立大学	Michigan State University	美国	综合 大学	157	80
102	罗格斯大 学	Rutgers, The State University of New Jersey	美国	综合 大学	751- 800	63
103	加州大学 河滨分校	University of California - Riverside	美国	综合 大学	449	88
104	纽约州立 大学石溪 分校	Stony Brook University - SUNY	美国	综合 大学	373	88
105	纽约州立 大学宾汉 姆顿分校	Binghamton University - SUNY	美国	综合 大学	801- 1000	88

106	印第安纳大学伯明顿分校	Indiana University Bloomington	美国	综合大学	320	76
107	美利坚大学	American University	美国	综合大学	651-700	76
108	伊利诺伊大学 - 芝加哥分校	University of Illinois at Chicago	美国	综合大学	256	112
109	爱荷华州立大学	Iowa State University	美国	综合大学	541-550	118
110	圣地亚哥大学	University of San Diego	美国	综合大学	801-1000	88
111	纽约州立大学布法罗分校	University at Buffalo, the State University of New York	美国	综合大学	346	88
112	特拉华大学	University of Delaware	美国	综合大学	541-550	97
113	爱荷华大学	The University of Iowa	美国	综合大学	420	88
114	伊利诺伊理工学院	Illinois Institute of Technology	美国	综合大学	426	
115	科罗拉多大学波德分校	University of Colorado Boulder	美国	综合大学	230	103
116	佛蒙特大学	University of Vermont	美国	综合大学	601-650	118
117	德雷塞尔大学	Drexel University	美国	综合大学	601-650	
118	俄勒冈大学	University of Oregon	美国	综合大学	601-650	103

119	圣路易斯大学	Saint Louis University	美国	综合大学		103
120	天普大学	Temple University	美国	综合大学	701-750	103
121	亚利桑那大学	University of Arizona	美国	综合大学	273	97
122	俄亥俄大学	Ohio University	美国	综合大学	801-1000	
123	亚利桑那州立大学	Arizona State University	美国	综合大学	220	103

上榜的 123 所美国大学中，综合大学为 89 所，文理学院为 34 所。

#### 4.1. 综合大学



U.S.News 美国大学排名和录取难度呈显著正相关关系，即 U.S.News 排名越高的大学，录取难度也越高，特别是前 15 的顶尖名校的这两个排名具有较高的相似性。但在本榜单中，15 名后的综合大学录取难度排名大致比 U.S.News 排名下降十名左右，主要原因是文理学院加入了录取难度排名。

而排名前三的美国公立综合大学 UCB、UCLA、密西根大学安娜堡分校，在本榜单中分别排在 29、36、38 位，录取难度排名与 U.S.News

美国大学排名相比要下降 15 名左右。不过，加州系列其他几所分校，排名则普遍下降 25 名左右。

从录取的案例来看，哈耶普斯麻五所顶尖名校中，普林斯顿大学、MIT、耶鲁等三所大学录取中国的学生学校相对稳定，基本上是从北京师范大学附属实验中学、中国人民大学附属中学、南京外国语学校、上海外国语大学附属外国语学校、华南师范大学附属中学、深圳中学等国内少数几所顶尖中学录取学生。因此，要申请这几所顶尖大学的学生，很大程度上是需要和本校的同学竞争。而本校同学的情况相对熟悉，进而最终加剧了录取难度。

而哈佛大学、斯坦福大学所录取的中国学生，所在中学会有比较大的变动和不确定性，在某种程度上反而降低了其申请难度。

## 4.2. 文理学院

经常困扰中国家庭的一个问题是，U.S.News 将文理学院和综合大学分开排名，该如何判断哪个大学更难录取呢？

从录取难度排名来看，名次类似的学校，综合大学的录取难度还是高于文理学院。文理学院录取难度与其在 U.S.News 美国大学的排名相比，大致降了十个名次。例如：申请难度最高的阿默斯特学院，其在 U.S.News 文理学院排名中为第一名，而在美国大学录取难度排名中为第 11 名。也就是说，排名前 10 的文理学院录取难度和排名 10-20 左右的综合大学基本相当。

卡尔顿学院在 U.S.News 美国大学排名中为第九名，但在录取难度上，名列文理学院第三名。巴纳德学院在 U.S.News 美国大学排名中为第 22 名，但在录取难度上，名列文理学院第 5 名。巴纳德学院为哥伦比亚大学姊妹学校，在中国具有较高知名度，国内甚至有部分国际学校将其直接列为哥伦比亚大学，导致巴纳德学院在国内颇受关注，进而可能使得录取难度加大。

## 五、分榜分析之“英国大学榜”

排名	校名	英文校名	国家	类型	2021 世界排名 (QS)	2021 Times 英国大学排名
1	剑桥大学	University of Cambridge	英国	综合大学	7	1
2	牛津大学	University of Oxford	英国	综合大学	5	2
3	伦敦政治经济学院	London School of Economics	英国	综合大学	49	4
4	帝国理工学院	Imperial College London	英国	综合大学	8	5
5	伦敦大学学院	University College London	英国	综合大学	10	8
6	圣安德鲁斯大学	University of ST Andrews	英国	综合大学	96	3
7	杜伦大学	Durham University	英国	综合大学	86	6
8	巴斯大学	University of Bath	英国	综合大学	173	9
9	拉夫堡大学	Loughborough University	英国	综合大学	226	7
10	华威大学	The University of Warwick	英国	综合大学	62	10

11	布里斯托大学	University of Bristol	英国	综合大学	58	13
12	曼彻斯特大学	The University of Manchester	英国	综合大学	27	18
13	兰卡斯特大学	Lancaster University	英国	综合大学	135	10
14	约克大学 (英国)	University of York	英国	综合大学	150	20
15	埃克塞特大学	University of Exeter	英国	综合大学	164	12
16	伦敦国王学院	King's College London	英国	综合大学	31	30
17	格拉斯哥大学	University of Glasgow	英国	综合大学	77	14
18	伯明翰大学	University of Birmingham	英国	综合大学	87	19
19	诺丁汉大学	University of Nottingham	英国	综合大学	99	26
20	卡迪夫大学	Cardiff University	英国	综合大学	159	34

21	爱丁堡大学	The University of Edinburgh	英国	综合大学	20	17
22	南安普敦大学	University of Southampton	英国	综合大学	90	15
23	利物浦大学	University of Liverpool	英国	综合大学	181	29
24	谢菲尔德大学	University of Sheffield	英国	综合大学	93	23
25	利兹大学	The University of Leeds	英国	综合大学	91	15
26	纽卡斯尔大学 (英国)	Newcastle University	英国	综合大学	152	31
27	雷丁大学	University of Reading	英国	综合大学	205	31

英国榜有 27 所大学上榜。这也是中国学生申请量最多的 27 所大学。

中国学生对英国大学最为熟悉的是 G5，而从录取难度来看，和中国学生的认知是高度契合。虽然圣安德鲁斯大学在 Times 排名第三，但由于在 QS 世界排名比较低以及不属于 G5 体系，在很大程度上影响到了中国学生申请的热情，

进而导致其录取难度低于 G5 学校。

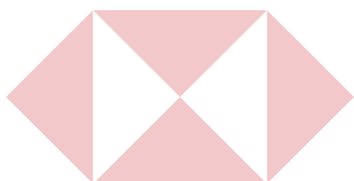
牛剑作为英国最为知名的两所顶尖大学，其录取难度在英国大学中最高则是情理之中。在中国学生认知当中，剑桥大学偏理工，牛津偏文。而中国 A-level 学校开设的课程普遍以数理化生经等 5 门课为主，导致偏理工科的学生较多，进而加剧了申请剑桥的难度。

从数据上来看，国内顶尖的公立高中，在申请牛津上有较好表现，例如北京师范大学附属中学、中国人民大学附属中学、南京外国语学校等公立学校，其拿到牛津预录 offer 数量一般会超过剑桥。而深圳国际交流学院、武汉英中等私立学校，剑桥预录 offer 往往会超过牛津。

中国公立和私立名校在申请牛剑这两所顶尖名校上的差异，应该与其课程设置有关。公立学校国际项目普遍需学习普高课程以及融合课程或国际课程，而牛剑强校的私立学校则主要学习 A-level 国际课程。这种差异会导致普高优秀学生在在学习广度上要优于私立学校学生，使其在申请偏文偏综合的牛津大学上具有优势。而私立学校的课程设置和学习方法，让学生在课

程钻研上更具有深度，使得其申请剑桥大学具有优势。因此，中国学生在申请牛剑这两所英国顶尖大学时，不但需要考虑到自身的情况，还需要参考自己所在学校历年来申请牛剑的最终表现，进而确定自己的目标大学。

曼切斯特大学是录取中国学生数量最多的英国大学，但即便如此，其录取难度排名（12名）还是高于其在 Times 英国大学上的排名（18名）。主要原因在于，曼切斯特大学往往会成为申请英国方向的中国优秀学生保底校，由此增加了录取难度。



与曼切斯特大学类似的是，诺丁汉大学和利物浦大学的录取难度排名均高于其在 Times 英国大学上的排名。这两所大学在中国均有合作大学，在中国比其他同层次的英国大学具有更高的知名度，容易获得中国学生注意并申请，在一定程度上增加了其录取难度。

## 六、分榜分析之“加拿大大学榜”

排名	校名	英文校名	国家	类型	2021世界排名(QS)	2021加拿大大学排名(麦考林)
1	麦吉尔大学	McGill University	加拿大	综合大学	31	医博类 1
2	多伦多大学	University of Toronto	加拿大	综合大学	25	医博类 2
3	英属哥伦比亚大学	University of British Columbia	加拿大	综合大学	45	医博类 3
4	麦克马斯特大学	McMaster University	加拿大	综合大学	144	医博类 4
5	滑铁卢大学	University of Waterloo	加拿大	综合大学	166	综合类 2
6	阿尔伯塔大学	University of Alberta	加拿大	综合大学	119	医博类 6
7	女王大学(加拿大)	Queen's University	加拿大	综合大学	246	医博类 5
8	卡尔加里大学	University of Calgary	加拿大	综合大学	246	医博 8
9	渥太华大学	University of Ottawa	加拿大	综合大学	279	医博类 8
10	维多利亚大学	University of Victoria	加拿大	综合大学	370	综合类 2
11	西蒙菲莎大学	Simon Fraser University	加拿大	综合大学	323	综合类 1

12	卡尔顿大学	Carleton University	加拿大	综合大学	601-650	综合类 5
13	约克大学(加拿大)	York University	加拿大	综合大学	531-540	综合类 6
14	曼尼托巴大学	University of Manitoba	加拿大	综合大学	601-650	医博类 14
15	康考迪亚大学	Concordia University	加拿大	综合大学	477	综合类 10
16	萨斯卡切温大学	University of Saskatchewan	加拿大	综合大学	465	医博类 14
17	里贾纳大学	University of Regina	加拿大	综合大学		综合类 15

加拿大总共有 17 所学校上榜，其中医博类的大学为 10 所，综合类为 7 所。医博类大学是指研究性大学，可以提供绝大部分学科专业博士学位。因此，医博类大学实力比较强，录取难度相对较高。综合类大学提供本科和研究生课程和专业学位，其申请难度要高于专注本科教育的基础类大学。

加拿大前三的麦吉尔大学、多伦多大学、英属哥伦比亚大学录取难度是最大的，这些大学在华人聚集的城市，且在 QS 世界大学排名上较靠前，颇受中国学生青睐。世界大学排名更前

的多伦多大学录取难度反而低于麦吉尔大学，这跟多伦多大学录取中国学生数量最多有关，前往加拿大留学的中国学生，有 20% 学生进入到多伦多大学就读，麦吉尔大学则为 5%，英属哥伦比亚大学接近 7%。

滑铁卢大学虽然为综合类大学，但在申请难度上超过阿尔伯塔大学、女王大学等医博类大学，排在第五位，并比麦考林加拿大大学综合类排名第一的西蒙菲莎大学更难申请。主要由于滑铁卢大学在数学计算机专业上具有较强的竞争力，毕业生拥有较多的工作机会，使得其更受中国学生欢迎。

## 七、分榜分析之“澳大利亚大学榜”

排名	校名	英文校名	国家	类型	2021 世界 排名 (QS)	2021 澳洲 排名 (QS)
1	莫纳什大学	Monash University	澳大利亚	综合大学	55	6
2	澳洲国立大学	The Australian National University	澳大利亚	综合大学	31	1
3	悉尼大学	University of Sydney	澳大利亚	综合大学	40	2
4	新南威尔士大学	University of New South Wales	澳大利亚	综合大学	44	4
5	墨尔本大学	University of Melbourne	澳大利亚	综合大学	41	3
6	昆士兰大学	The University of Queensland	澳大利亚	综合大学	46	5
7	西澳大学	University of Western Australia	澳大利亚	综合大学	92	7
8	阿德莱德大学	The University of Adelaide	澳大利亚	综合大学	106	8
9	悉尼科技大学	University of Technology Sydney	澳大利亚	综合大学	133	9
10	皇家墨尔本理工大学	RMIT University	澳大利亚	综合大学	223	11

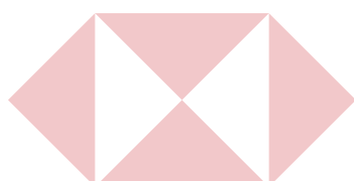
在上榜的 10 所澳大利亚大学当中，排在前八的即是澳洲八大名校。根据统计，申请并获得澳大利亚大学 offer 的中国学生，超过九成会被澳洲八大录取。因此，从总体录取难度来看，中国学生要进入到澳大利亚顶尖大学就读并非难事。

在 QS 排名中，澳洲国立大学位居首位，悉尼大学第二。在录取难度上，数据分析也显示澳洲国立大学要比悉尼大学更难申请。不过，澳洲最难录取的大学却是 QS 排名第六的莫纳什大学，其商科实力比较强。

从统计数据来看，悉尼大学是录取中国最多的澳洲大学，1/3 的中国学生选择就读这所学校，澳洲国立大学就读率最低，不到 1%。悉尼科技大学则接近 2%，皇家墨尔本理工大学为 2%。由于录取率低，这两所非八大的大学也成为澳洲较难录取的大学。

总体而言，在美英加澳四个国家的大学中，澳洲大学录取难度是最低的，中国学生大概率能够就读到当地最好的大学。如果想留在澳洲工作或者生活，是可以考虑到澳洲读大学。不过，

如果中国学生最终想回国工作，那么澳洲方向大学在国内的认可度相对不如美英加三个国家的大学那么高。



## 八、榜单结论与建议

### 8.1 结论

#### 8.1.1. 现有世界排名参考意义不大，但国家排名与难度榜的国别榜契合度高

由于现有的世界大学排名侧重考量各个大学的科研成果和影响力，中国家长极为关注的本科招生门槛通常不会纳入到排名因素当中。同时，科研主要和教授、博士生培养以及科研资源投入密切相关，与本科生招生也没有直接的关系。而一些大学虽然因基于办学经费考虑，放宽了招生门槛，但并不妨碍这些大学能够吸引到高水平的教授和博士生做出一流的科研。因此现有的世界大学排名，出现了和录取难度之间关联度并不大的问题，难以给中国的家长、学生大学选校提供有效的参考。

不过数据发现，难度榜当中的国别榜和美英加澳的本国大学排名则关联度较高。这主要是因为虽然各个国家的大学排名，也是以科研、资源、影响力等为主，但由于聚焦的是一个国家，排除了不同国家间高等教育运营机制不同的这个

重要干扰因素。因此，在本国排名越高的大学资源越多，会吸引更多的学生前来申请，录取的门槛也自然变高。如果只比较同一个国家的大学，该国的大学排名则具有较高的参考价值。

### 8.1.2. 申请难度与招生数量、学校知名度关联比较大

从数据来看，招生数量以及学校的知名度会与申请难度关联度较大。美国顶尖名校中的芝加哥大学因招生量较大，其申请难度低于其大学排名。这也是美国公立大学申请难度普遍低于私立学校的重要原因之一，最难申请的美国公立大学为UCB（加州大学伯克利分校），在美国录取难度榜上排名第29位。

学校本身的知名度也会极大影响到中国学生的关注度。例如国内最为认可的两所大学的新闻学院，即哥伦比亚大学新闻学院以及密苏里大学新闻学院。显然，哥伦比亚大学的申请难度极高，本科每年只录取个位数中国学生，能够到新闻学院就读本科的机会微乎其微。但在国内获认可程度同哥大比肩的密苏里大学新闻学院，其申请难度要远低于哥大。

## 8.2 建议

### 8.2.1. 多国家方向申请比较难，但参考美国方向作为规划出发点是较好的应对策略

由于美国和英联邦方向申请的机制不同，侧重点不同，会导致多方向申请的学生申请准备的工作量较大。而学生的时间、精力毕竟有限，如何在多方向申请准备上提高效率？

从学生调研情况来看，如果学生有志于申请世界名校，则参考美国方向作为规划的出发点是较好的应对策略。主要是美国方向的申请除了要有比较好的学术成绩外，还要求学生在背景提升上有较好的表现。而这些准备则是可以涵盖英联邦申请所需要的材料。

不过，需要注意的是，美国顶尖大学注重学生的学术广度，而牛剑录取重视学生的学术深度。虽然这一两年受到国际形势的影响，导致不少原本以美国方向为主的中国优秀学生也转向或者同时申请英联邦大学，但从牛剑预录的数据来看，深圳国际交流学院、武汉英中、上海领科等牛剑申请强校并没有受到冲击，甚至还有

所增长。这跟牛剑录取学生注重学生的学术深度有关，在短时间内，传统美国方向强校并不能对牛剑强校产生颠覆性冲击。

### 8.2.2. 多方向申请需要理性搭配学校

美国历来是中国学生本科留学的首选方向，占每年中国学生本科留学方向的四成。其次为英国、加拿大和澳洲。在疫情全球蔓延以及地缘政治因素的影响之下，虽然前往美国留学的人数并未出现显著下滑，但多方向申请的现象越来越普遍。从调研情况来看，多国联申一般以两个国家为主，往往是英美、英澳、美加、英加等组合方式。超过三个方向组合的学生较少。

英美两国均有一些世界顶尖大学，对成绩优秀的中国学生来说，这是常见的组合申请方式。而美国和加拿大相邻，考虑到研究生深造以及工作等方面的需求，一些中国学生也会考虑这两个方向同时申请。加拿大和澳大利亚同时申请的现象较少，可能跟这两个方向留学均以生活、工作为主有关。

从录取难度数据来看，美国大学压倒性占据了

最难录取的头部位置。英联邦最好的两所大学，即牛津大学和剑桥大学，其录取难度和美国排名前 15-30 的大学相当。英国 G5 当中的伦敦政治经济学院录取门槛相当于美国前 30-40 的大学，而另外两所 G5 大学帝国理工学院和伦敦大学学院，其录取难度仅相当于美国前 30-50 的大学。加拿大的麦吉尔大学、多伦多大学、英属哥伦比亚大学的录取难度，类似于美国前 40-60 的大学。澳洲八大当中的莫纳什大学和澳洲国立大学，类似于美国前 60-70 的大学，其他的八大基本上类似于美国前 90 以后的大学。

因此，如果学生要进行多方向申请，可根据自己情况，预估能够录取到的学校，并合理进行组合搭配。

### **8.2.3. 以终为始，用目标就读大学来倒推选择合适的高中**

参照本榜单以及《2020 汇丰中国海外名校本科申请结果白皮书》，可见海外名校录取中国学生具有一定的学校指向性。如果家长或者学生

对就读海外大学有明确的方向，那么在选择高中时就可以用来倒推。如果当地并没有特别多的国际学校可供选择，可对当地较好国际学校的课程设置进行重点考量。

如果学生目标大学为美国顶尖大学或者美本前30的学校，能够进入到北京师范大学附属实验中学、中国人民大学附属中学、北京第四中学、上海外国语大学附属外国语学校、南京外国语学校、华南师范大学附属中学、深圳中学等知名公立学校，则具有相对较大的录取机会。这些学校普遍以普高 + 国际课程 / 融合课程为主，学生的学业基础较为优秀。而这些学校的学生往往具有留学传统，且学生在美国顶尖大学当中表现不错，成为顶尖大学的 Feeder School。

如果学生目标大学为英国 G5 大学，尤其是以牛剑作为目标大学，从数据来看，深圳国际交流学院每年拿到超过全国一成的牛剑预录 offer 数量，无疑是值得重点考虑的学校。其次为武汉英中、领科上海、上海光华剑桥等学校。不过，如果学生足够优秀，且所在的学校足够重视，并给与各方面的支持，其在国内其他学校也是

有机会获得牛剑的录取。因此，有志于申请牛剑的学生选择余地还是挺大的。调研中也发现，有些家庭经济状况较为普通的学生会选择提供全奖甚至连大学费用都提供的国际学校就读，最终获得牛剑录取，这种情况在美国顶尖名校中相对比较少见，或许跟美国顶尖名校申请更为艰难以及留学费用高昂有关。

如果学生目标为加拿大、澳洲方向的大学，可以选择开设加拿大 / 澳洲课程或者 A-level 课程的国际学校。这两个方向的大学申请相对较为容易，因此余地更大，可根据学生以及家庭的偏好度进行国际学校的选择。

美本 40 名后，英国非 G5 大学以及加拿大和澳洲整体的大学，申请难度要比顶尖大学低很多，大学也并没有显著的录取偏好。如果打算就读这些大学，在高中选择上的空间也是相当大的。

# 附录：《2021 年度海外大学本科录取难度榜计算方法和分析》

## 一、排名方法和数据

### 1.1 方法逻辑

与其他所有大学排名不同的是，本排名只考量一个因素，即大学录取中国学生的选拔度，或者说是中国学生获得海外大学录取的难度。衡量录取难度，通常有以下几种思路：

a. 录取总量衡量：比较各个大学在中国的录取总量

这个思路的逻辑是，如果一所大学在中国招生人数多，说明录取门槛不高；招生人数少，则说明稀缺，录取门槛就高。但是这个思路有两个主要问题：第一，没有考虑申请者的数量。招生少不一定代表门槛高，也有可能是学校较为冷门，申请人数少，所以不能只看招生人数，也要看申请人数；第二，没有考虑申请者的资质和背景。即便两所大学的录取数量和申请数量都一样，但是如果申请者的资质和背景有显著不同，仅比较招生总量并不能做出准确判断。

b. 录取率衡量：比较各个大学在中国的录取数量 / 申请数量

这个思路的逻辑是，如果一个大学在中国招生比例越高，说明录取门槛不高，招生比例越低则门槛越高。这个思路解决了未考虑申请者数量的问题，但还是存在未考虑申请者质量的问题。海外名校的申请本来就是自我选择自我评估的结果，顶尖大学尽管人人向往，但录取几率渺茫，很多学生不会去申请，所以不同大学录取率分母的质量很大程度上不重合，录取率高低也就不能有效说明录取门槛高低。

c. 标化成绩衡量：比较各个大学录取中国学生的平均标化成绩

通常来说，录取门槛越高的大学，标化的隐形门槛越高，这个方法有其合理性，能够反映录取学生的资质，简单定量，但是也有局限性：第一，海外高选拔性大学竞争非常激烈，大部分申请者都有很高的标化成绩，对于这些学校而言，标化成绩到了一定门槛后高低已经没有任何意义，并不是说分数越高就越容易录取；第二，再优秀的学生也需要保底学校，申请并获得录

取后大概率不会去，但是会拉高该校录取的平均标化成绩，所以用录取学生的平均标化成绩来衡量录取门槛也不完全可靠；第三，不同国家的申请要求的标化不完全一样，美国方向的申请者大多会考 SAT 或者 ACT，但是申请英联邦国家就不需要，这样一来，不同国家的大学录取门槛就没有共同可参考的标化成绩可以比较。

以上三种思路为常见衡量录取门槛的方法，事实上，大家普遍使用的美国新闻周刊美国大学排名，就用所录取学生的平均标化成绩作为录取选拔度指标。但是我们认为，这三种方法都有局限性，都不够可靠，特别是比较不同国家的大学录取门槛，以上三种方法难以得出有效的判断。

我们认为，比较 A 和 B 两校录取难度最公平合理，也是最直接明了的方法，是看同一个学生同时申请 AB 两校的结果比较。如果一个学生同时申请 A 和 B，被 A 录取了但是被 B 拒了，就说明 B 的录取门槛比 A 高。当然，个案的结果有偶然性，所以需要包含多个 AB 同申的学生样本来做此比较。如果样本中被 A 录取的学生被 B 拒

绝的概率大于被 B 录取的学生被 A 拒绝的概率，那就说明 B 的录取门槛比 A 高，反之则说明 B 的录取门槛比 A 低。

举例说明，如有 100 个学生同时 AB 两校同申，假设 A 录取 50 人，其中被 B 拒绝 10 人，B 录取 80 人，其中被 A 拒绝 40 人，据此可计算出被 A 录取的学生被 B 拒绝的概率，以及被 B 录取的学生被 A 拒绝的概率，即：被 A 录取被 B 拒绝的概率是  $10/50=20\%$ ，被 B 录取被 A 拒绝的概率是  $40/80=50\%$ 。然后比较两者的关系， $20\%<50\%$ ，可得出结论：B 的录取门槛比 A 低。

两个学校比较可用上述方法确定，多于两个学校就首先随机选出两个比较，其他的学校逐一从底部开始两两比较，直到找到自己的位置。举例来说，例如有 ABC 三所学校，首先两两比较 AB，BC，如果录取难度  $A>B$ ， $B>C$ ，直接可得  $A>B>C$ ；如果  $A>B$ ， $B<C$ ，再来比较 AC，就可以得到 ABC 的关系。

这个方法不需纠结大学的申请人数多少，录取多少，录取学生的标化多少，而是直接在同一条件下比较录取的结果。这个方法的好处在于，

第一，有效控制了申请者质量问题。因为我们只看同一个学生的多校同申请的结果比较，不同学生的素质不同可能导致的申请结果不同，被完美控制了。第二，同一国家不同的学校，或者不同国家不同的学校，只要有足够多的学生同时申请，我们都可以按照这种逻辑去比较，这样一来，不同类型的大学，不同国家的大学，都可以比较。

## 1.2 细节优化

上节谈了排名的总体逻辑，实际上，在实际数据操作过程出现了一些具体问题，我们在几个方面做了细化优化：

- 1) 两校比较时，即便是两校同申请的学生，他们的竞争力也有是差异的，需要控制质量。

我们的排名方法基本原理是抽取 AB 两校同时申请的学生案例，如果只看一个学生的录取结果，必然有偶然性，得出结论就不可靠，所以需要包含多个 AB 两校同申的样本。但是，样本包含了多个案例以后，不同学生之间存在竞争力差异，所以需要控制样本质量。我们用标准化考试成绩

来重新分组样本，在 AB 同申的样本中按照 SAT 成绩进行分组，1300-1600 这个区间内以 50 分为一个档次，在同一组内计算获得 A 录取被 B 拒绝的概率，以及获得 B 录取被 A 拒绝的概率。然后计算各组的平均概率，最后比较平均概率：如果获得 A 录取被 B 拒绝的平均概率大于获得 B 录取被 A 拒绝的平均概率，就说明 B 的录取门槛比 A 高，反之则说明 B 的录取门槛比 A 低。

2) 不同学生申请学校有自己的定位，不是所有学校都能找到两两同申的组合，无法找到有效样本的情形下该如何处理？

根据我们的算法，找一所学校录取难度定位时，是从前面已经做出的排名底部开始，如果胜出，就和上一个学校比，然后逐一向上比较，直到找到自己的定位。如果输了，那么就直接排在最底部。但是实践中会发现，学校层次差距很大，学生一般不会盲目到从顶尖申请到末端，这样一来不是所有学校都能找到两两同申的组合。举例来说，我们先比较了纽约大学和伊利诺伊大学，得出纽约大学比伊利诺伊门槛高，下一个学校是哈佛，根据我们的算法，从底部开始，也就是需要抽取同时申请哈佛和伊利诺伊的学

生样本。可是，自我评价有希望申请哈佛的学生实力较高，一般不会同时去申请伊利诺伊，而是将 TOP30 学校作为保底，所以就没有哈佛和伊利诺伊同申的样本，也就无法从底部逐一比较。

没有两校同申样本的，基本有两种情况。一种是新加入的学校远好于目前底部的学校，所以这两校没有同申的，对此处理办法是逐一向上比较，如果在上部找到有同申的学校，就从那里开始寻找定位；另一种情况是，新加入的学校远差于目前底部的学校，对此可直接将新加入学校作为新的底部即可。

3) 有的学校两两比较时差距不显著，甚至几个学校出现了循环关系的情况，需要局部细分方法。

不同层次的学校数据显示显著差异，例如斯坦福和纽约大学，前者比后者录取门槛高，我们的方法很容易区分。但是同一层次、录取门槛相近的学校，就可能出现胶着情况，甚至是循环关系，诸如  $A > B$ ,  $B > C$ ,  $C > A$  的情形。此时我们将这些有着循环关系，或者互相之间录取概

率差距不明显的学校放到一起再做局部微定位。局部再定位的方法是把难以分清位置的学校放在一起，引入体育比赛单循环的赛制，所有学校再次两两比较，获胜的得两分，平得一分，输得零分。最后在这个局部根据总得分确定排位。

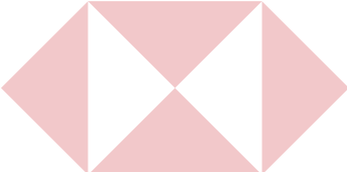
### 1.3 方法总结

最后我们对排名方法和流程进行总结

比较两个学校时的排序方法：

- 1) 先选取同时申请 **AB** 两所大学的学生构成初步样本；
- 2) 再根据 **SAT** 筛选成绩相近的学生构成一个有效样本；
- 3) 然后在各个 **SAT** 组别，计算这个样本当中被 **A** 录取的学生被 **B** 拒绝的概率和被 **B** 录取的学生被 **A** 拒绝的概率；
- 4) 最后计算各组之间的平均，如果被 **A** 录取的学生被 **B** 拒绝的概率大于被 **B** 录取的学生被 **A** 拒绝的概率，那就说明 **B** 的录取门槛比 **A** 高，反之则说明 **B** 的录取门槛比 **A** 低。

多个学校排序时，我们的方法步骤：

- 1) 新加入学校先从最底部比较起，如果胜出，逐渐向上移动，逐一比较，直到找到自己的位置。
- 2) 如果低于最底部的，新加入学校成为新的底部。
- 3) 新加入学校逐一向上移动，如果寻找到有同申的学校，就从那里开始定位比较；如果没有找到，就先暂时搁置，等学校数量多了以后再回来比较。
- 4) 有循环关系和差距不显著的学校，可将这些学校聚在一起，采用单循环赛制，根据总分确定其局部的排序。

## 1.4 排名数据

宜校是一家基于大数据分析的国际教育第三方独立评估机构。自 2015 年成立以来，实地调研了全国 31 个省市区的 400 多所国际学校 / 国际部，重视采集一手数据。并在此基础上，深度调研了北上广深、苏州、南京、杭州、西安、

成都等国内留学较为热门城市的留学市场情况。同时，宜校及时收集教育部政策、国际学校建设规划动态、大学录取数据等全方位的信息，加以审慎严谨的判断分析，对留学市场需求、全国留学人数、留学申请结果、国际教育发展等层面进行深度解析。

宜校每年实地调研和深度沟通的学校在 300 所左右，并建立了较为密切的联系和资源，这在全国是领先的，也保证了宜校能够访谈到大量拿到名校 offer 学生。针对学生的个案访谈工作自从 2016 年开展以来，访谈人数逐年增加，2020 年宜校访谈学生数量近 800 人，累积深度个案数据达到近 3000 人。

宜校个案访谈收集全面的数据，包括学生标化考试成绩、课外活动、竞赛获奖、申请学校、录取结果和最终入读的学校等。我们观察到，前几年，基本是按照各自的规划和学校课程项目，大部分学生只申请一个国家方向。例如以美国方向为主的，一名学生一般申请 8-15 所美国大学，那么就可根据其录取结果进行同一个国家内部不同类型学校之间的比较；最近两年，

由于全球环境变化，多国同时申请的案例增多，那么根据同一名学生申请不同国家方向的录取结果，就可以进行不同国家之间大学录取难度的比较。

中国学生申请海外大学有着相当显著的偏好性。海外大学众多，事实上中国学生偏好申请的只是其中部分，我们的数据分析和排名也仅限于这些相对热门的国家 and 学校中。本次大学排名主要涵盖的国家包括美国，英国，加拿大和澳大利亚。最终上榜学校为 177 所，其中美国 123 所，英国 27 所，加拿大 17 所，澳洲 10 所。再次强调，本排名只考量本科录取门槛，因为我们的数据不包括低龄留学和研究生留学。

## 二、榜单和分析

### 2.1 总榜单

总榜单包含了主要留学国家所有类型的大学。

根据总榜单我们可以回答以下几个大家关注的问题：

## 1) QS 世界排名和录取难度之间关系如何？

图一显示了录取难度排名和 QS 世界排名之间的关系。因为 QS 世界排名数值范围较大，如果直接用排名值，图的显示会不平衡，所以我们用世界排名的对数值作为横轴。另外，QS 世界排名对于 500 名以后的大学均用范围来表示，没有确切的排名值，为了和其他数据一致显示，我们选取范围的中间值来作为这个大学的具体排名。此外，美国的文理学院因为不是研究型大学，没有 QS 排名，也就排除在这个图以外。

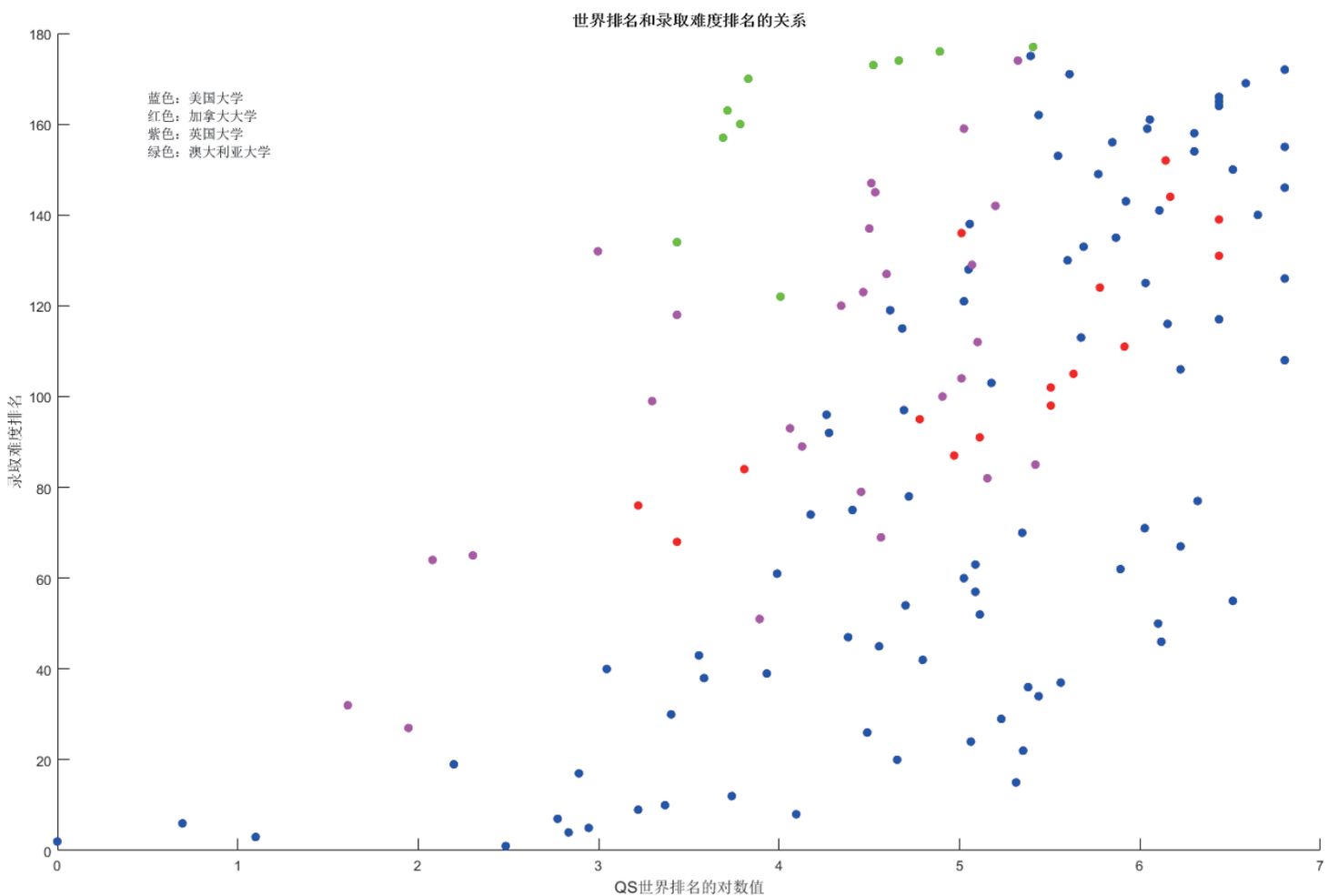
根据图一，总的来看数据呈现了正相关的关系，即世界排名越靠后（数值越大），录取难度的排名也越靠后（数值越大）。但是从局部来看，这个关系并不是那么强烈和线性（线性的意思是指排名越靠后，录取难度也相应成比例的靠后）。例如说录取难度排名头部的大学（前 20，即图一所示最底部的 20 所大学），在 QS 排名榜上有较为广泛的分布，具体排名有指数级的差异。再看 20-40 录取难度的大学，也有类似的情况。所以 QS 世界排名和录取难度之间总体正相关，但是局部关系并不显著和线性。

## 2) 不同国家之间录取难度有没有系统性差异?

图一中，我们将不同国家的大学用颜色做了区分。该图清晰显示，不同国家的大学在录取难度上有显著差异：录取难度头部的大学（20名以内的区间），全部为美国大学。20-40的区间，只有两所英国大学（剑桥和牛津），其他均为美国大学。到了60-80区间，才有加拿大大学的身影，而澳洲大学更是到120-140区间才出现。

该图的横轴是世界排名的对数值。基本在横轴3-6区间，可以看到在同一排名区间（例如4-5），总体上澳洲大学（绿色）的录取难度排名落后于英国大学（紫色），英国大学（紫色）的录取难度排名与加拿大大学（红色）相当或者稍落后，而所有这些英联邦国家在该排名区间的大学录取难度落后于美国的大学（蓝色）。当然，到了世界排名的尾部（横轴5-7区间），除了部分美国学校录取难度明显高于英联邦学校外，也有相当多的美国学校录取难度和英联邦国家类似了。

图一：QS 世界排名和录取难度排名的关系



### 3) 类似录取难度的条件下，不同国家的大学档次对应关系如何？

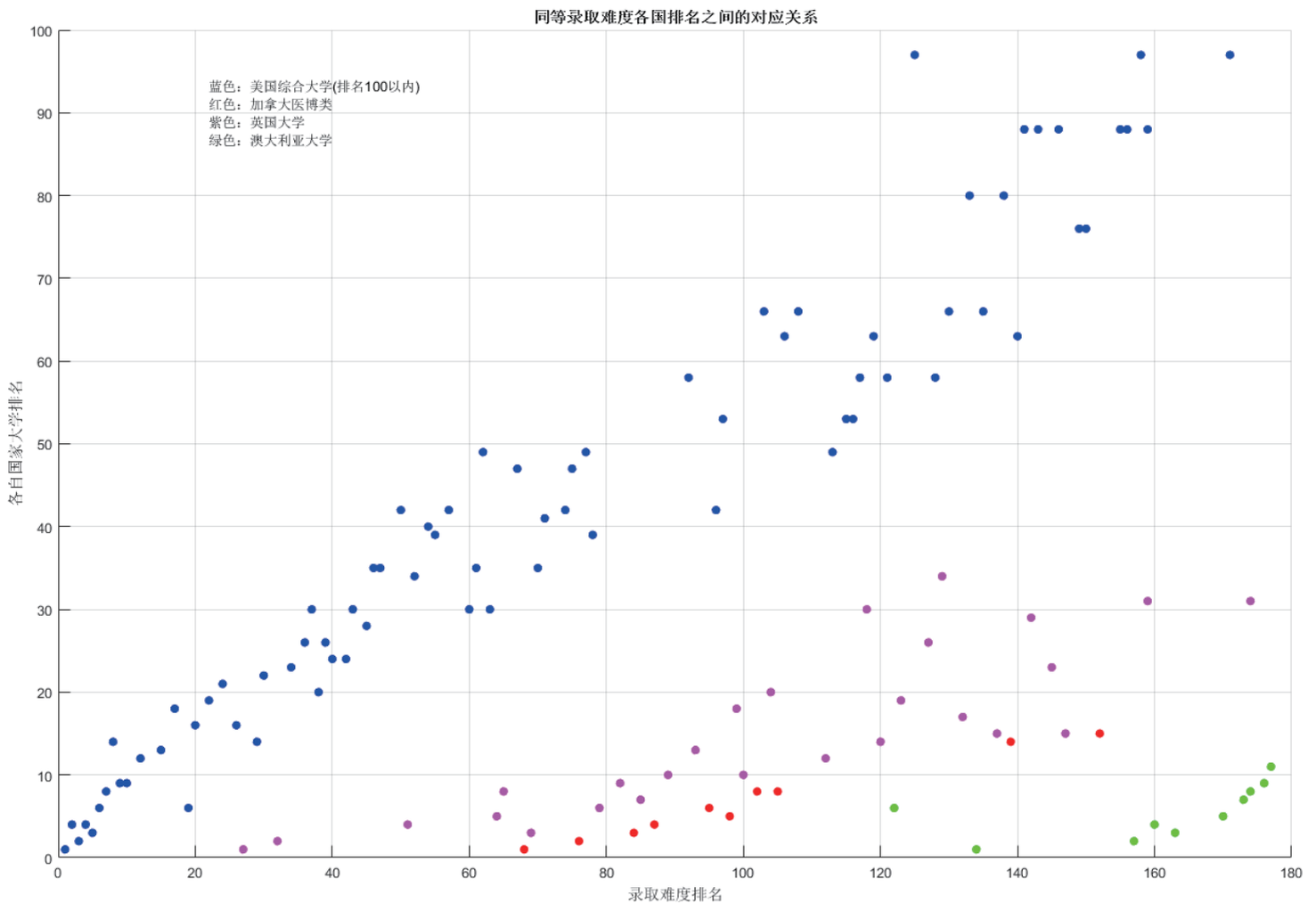
图二显示了录取难度和各自国家排名的之间的关系，我们也是用颜色来区别国家。为了更好地显示数据的关系，纵轴数字范围不至于过大，只显示了美国排名 100 以内的大学。

横轴为录取难度排名。在 0-20 区间，没有一所英联邦大学，均是美国大学，而且这些大学在美国新闻周刊的美国综合大学排行榜上也处于 0-20 区间，这说明美国最好的大学也是世界录

取难度最高的大学。到了 20-40 区间，英国排名前二的剑桥和牛津在这个区间，录取难度与这两所英国顶尖大学相当的美国大学在美国新闻周刊排名中处于 15-30 档次，说明牛剑这两所世界著名大学的本科录取难度低于美国顶尖大学，类似于美国 15-30 的大学。英国 G5 中的伦敦政治经济学院录取难度排名在 40-60 区间，类似美国 30-40 的大学，另外两所 G5——帝国理工和伦敦大学学院录取难度到了 60-80 区间，仅类似于美国 30-50 的大学。而英国排名 10-20 的大学，录取难度基本类似于美国 50-70 的大学。

加拿大顶尖高校麦吉尔大学，多伦多大学，英属哥伦比亚大学录取难度同属 80-100 区间，类似美国 40-60 大学。澳大利亚的顶尖八所大学，其中莫纳什大学和澳洲国立大学录取难度与美国 60-70 大学类似，而其他例如中国学生热门的悉尼大学，墨尔本大学，录取门槛基本类似美国 90/100 以后的大学。

图二：同等录取难度各国排名之间的对应关系



比较不同国家大学的录取难度差异，我们可以得出以下结论：（1）美国学校压倒性地占据了最难录取的头部位置，英联邦国家中最难录取的两所英国顶尖大学只和美国排名 15-30 的美国大学相当；英国 G5 中的伦敦政治经济学院类似美国 30-40 的大学，而另外两所 G5——帝国理工和伦敦大学学院录取难度仅类似美国 30-50 的大学；加拿大顶尖大学麦吉尔，多伦多，英属哥伦比亚录取难度类似美国 40-60 大学；澳洲八大中的莫纳什和澳洲国立类似美国 60-70 大学，而其他八大基本类似美国 90/100 以后的

大学。再次强调，这并不意味着牛剑的教育不如美国顶尖大学，我们只是说，就录取门槛而言，牛剑不如大藤和小藤。（2）总体来看，在同一QS排名区间内，澳洲，英国，加拿大和美国的大学，录取难度依次递增；（3）到了世界排名后段，也有不少美国大学的录取难度不高，与英联邦大学类似。

这些结果可能会让不少人感到意外，那么究竟什么原因导致不同国家间的大学录取门槛有如此大的差异呢？

首先，世界排名和本科生录取门槛不直接相关。很多人觉得英联邦的名校录取门槛不会比美国差多少，是因为世界排名给人们的印象。在不同版本的世界排名中，英国G5，加拿大前三，甚至澳洲八大都排名较高，为何排名与录取门槛不相匹配？这就要从排名的计算体系说起：各种不同的排名体系和因素算法不一，但主要因素是科研成果、资金资源、多样性等，而这些因素与本科招生的选拔性并无直接关联。

其次，英联邦和美国的高等教育体制及运营模式不同。美国好的大学多为私立大学，而英联

邦的名校基本都是公立大学。相比英联邦大学，美国私立大学的捐赠及捐赠投资红利非常庞大，让这些学校不在乎学费收入，也不需要政府补助，完全有财务自由精挑细选学生。而英联邦大学主要靠财政和学生学费收入，而且英联邦国家也有意将本国高等教育做成产业，既然是生意，多招生才有多收入。所以，越依赖学费的大学，招生门槛就越低；越是要把教育做成产业创造营收的，就会录取更多的国际学生。财务收入相对不依赖学费，这是美国好大学录取门槛高的本质原因。

第三，对高端人才的吸引力不同。尽管同为西方发达国家，但是中国留学生热衷的高收入行业，例如金融，计算机，信息技术，数据分析等，其主要创新，主要产业，头部公司多在美国。那么如果去了其他国家留学，在美国热门行业就业的机会微乎其微，这是优秀留学生首选美国的本质原因。

可以看到，在需求端，优秀留学生大多首选美国，在供给端，美国好大学不在乎学费收入，只关注学生质量。而英联邦国家在需求端，大多为

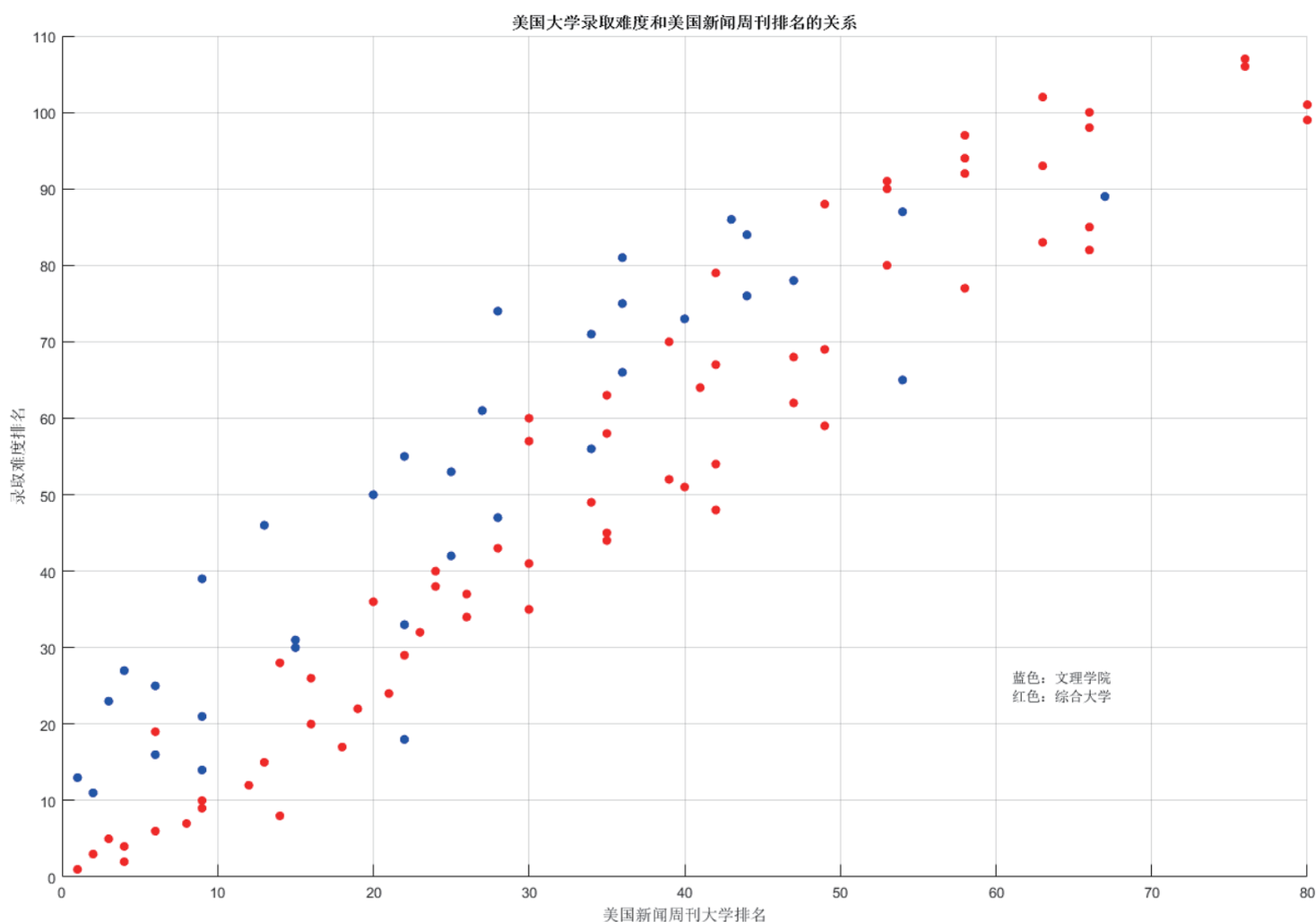
优秀留学生的后备方案，在供给端，大学需要中国学生贡献的学费收入。由此导致了美国和英联邦国家大学录取门槛的差异。与此同时，上述英联邦国家的大学均为各自国家的顶尖高校，政府提供大量科研资源，大学也提供有国际竞争力的薪酬，吸引美国顶尖大学博士任教和从事科研工作，所以其科研水平和国际影响力并不低。如此一来，这些学校的本科招生门槛和研究水平处于割裂状态，这也是为什么以科研和影响力为主要衡量的 QS 排名与本科录取门槛在一定程度上偏离的原因。

## 2.2 国家方向榜单

在总榜的基础上，我们按照国别分类得出各个国家大学的录取难度榜单。

美国大学的录取难度排名和各自的美国新闻周刊排名显示在下图。其中蓝色为文理学院，红色为综合大学，美国新闻周刊排名为新闻周刊综合大学和文理学院各自的排名。

图三：美国大学录取难度和美国新闻周刊排名的关系

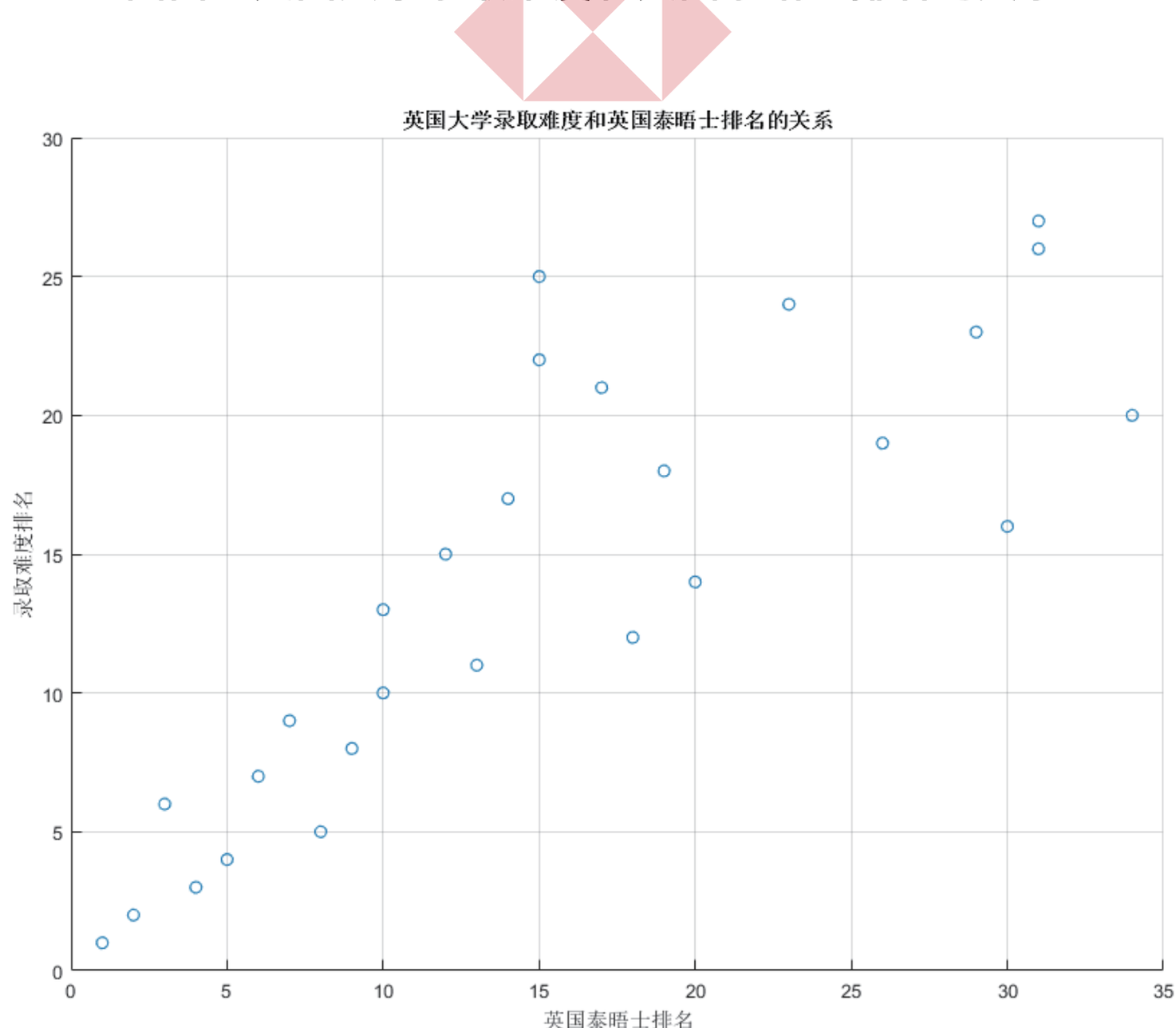


图三显示，美国新闻周刊排名和录取难度呈显著正相关关系，即美国新闻周刊排名越高的大学，录取难度也越高，这个判断总体上是可靠的。不过经常困扰中国家庭的一个问题是，美国新闻周刊把文理学院和综合大学分开排名，该如何判断哪个大学更难录取呢？图三显示，名次类似的学校，综合大学的录取难度还是高于文理学院。例如新闻周刊排名前20的综合大学（红色）录取难度总体高于新闻周刊排名前20的文理学院的（蓝色）。根据我们的图表，排名前10的文理学院录取难度和排名10-20左右的综

合大学相当。众所周知，排名 10-20 左右的美国综合大学也都是如雷贯耳的高选拔性名校，所以顶尖文理学院的录取门槛并不低。所以，不能将美国文理学院理解成类似中国的三本或者大专，他们和综合大学相比只是教育模式不同，好的文理学院录取难度极高。

图四则显示了英国大学录取难度排名和各自的英国泰晤士排名的关系：

图四：英国大学录取难度和英国泰晤士排名的关系

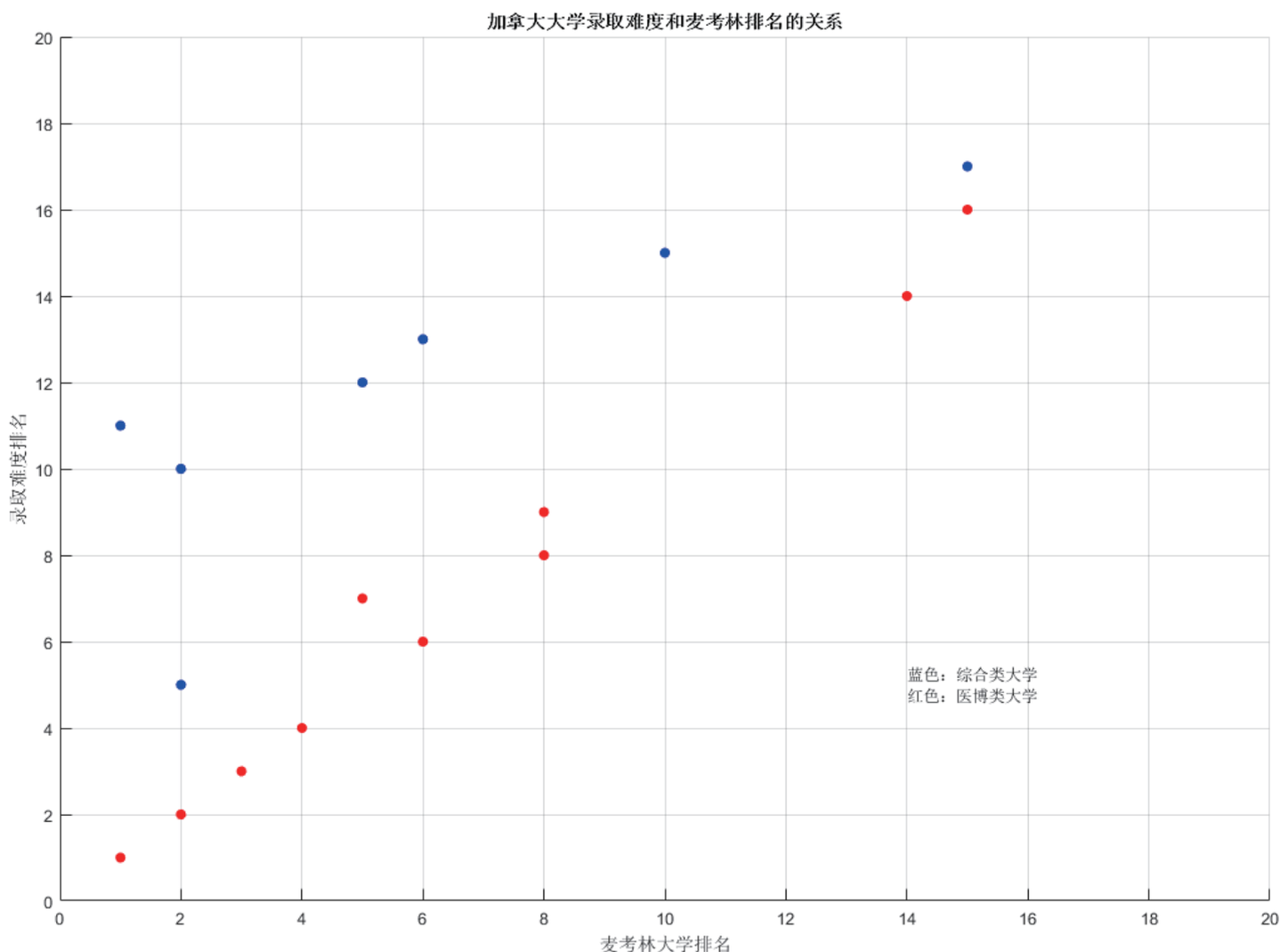


该图显示，英国泰晤士排名和录取难度呈显著正相关关系，也就是说，英国泰晤士排名越高的英国大学，其录取难度越高，这个判断总体上可靠。泰晤士排名 15 名以后的学校录取难度的变化不像前 15 名那样线性和明显，说明英国 15-30 名的大学录取门槛其实差别不大。

图五显示了加拿大大学录取难度排名和各自的加拿大麦考林排名之间的关系，其中红色为医博类大学，蓝色为综合大学：



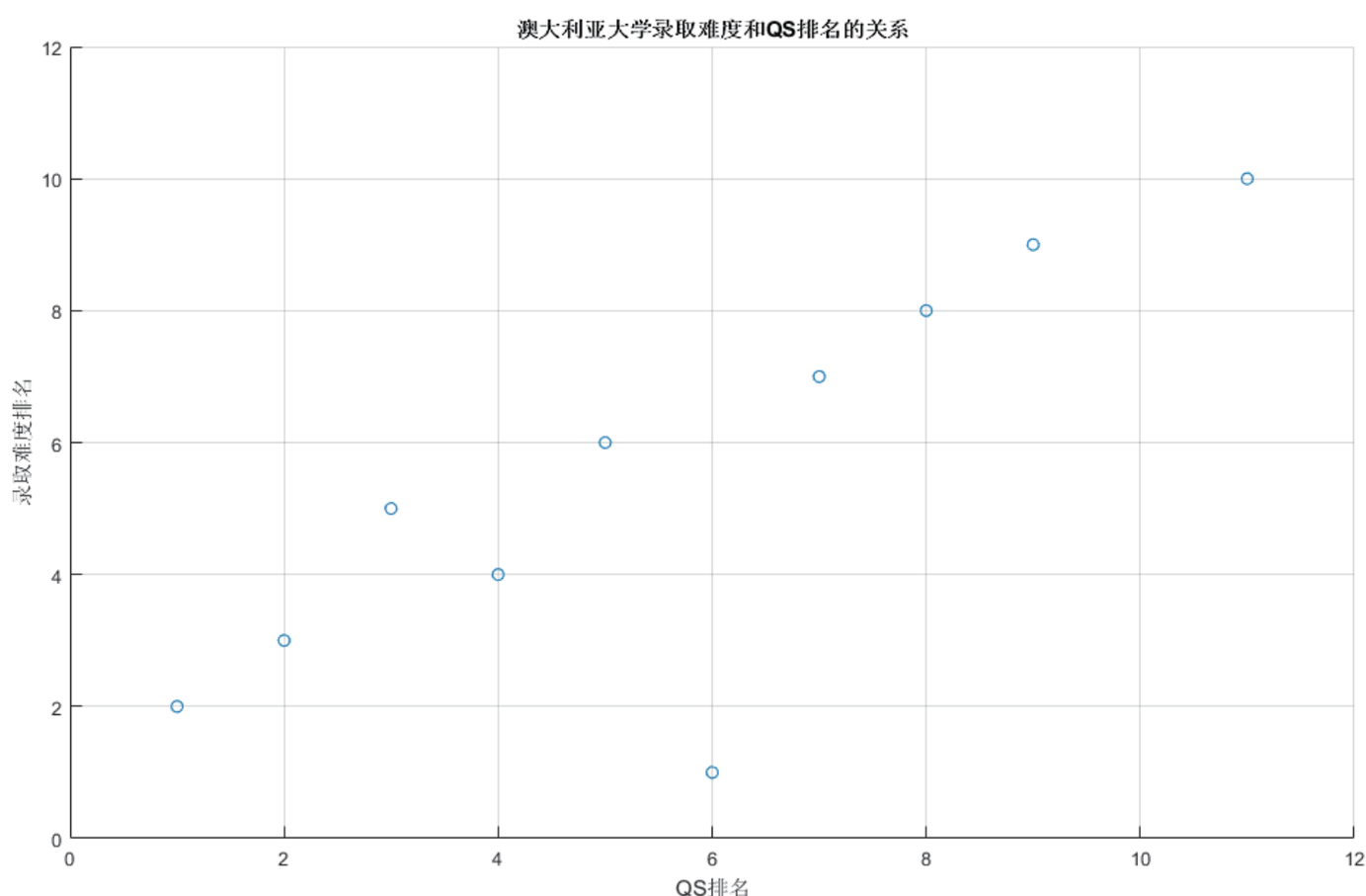
图五：加拿大大学录取难度和麦考林排名的关系



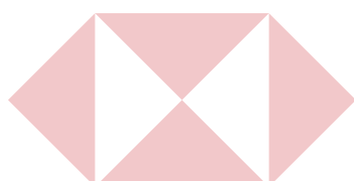
该图显示，麦考林排名和录取难度呈显著正相关关系，也就是说，麦考林排名越高的加拿大大学，其录取难度越高，这个判断总体上也是可靠的。比较医博类大学和综合大学可看出，医博类大学录取难度显著高于综合类大学。其中有所较为特别的学校是综合类第二名的滑铁卢大学。虽然是综合类大学，但滑铁卢大学录取难度仅次于医博类前四的大学。主要原因是这所大学的计算机和工科专业很强，比较受中国学生欢迎，所以中国学生的录取门槛就被抬高了。

最后来看澳洲大学的情况。图六显示了澳大利亚大学录取难度排名和各自 QS 排名之间的关系：

**图六： 澳大利亚大学录取难度和 QS 排名的关系**



该图显示，排名和录取难度呈显著正相关关系，也就是说，排名越高的澳大利亚大学，其录取难度越高，这个判断总体上也是可靠的。不过其中有个例外是 QS 排名第六的莫纳什大学，其录取难度是高于其他澳洲大学的。



## 致客户重要信息

本文件由汇丰银行（中国）有限公司（“本行”）与第三方合作伙伴宜校（公司名：上海泰吴网络科技有限公司）共同发布，并仅供收件人使用。本文内容，不论全部或部分，均不得被复制或进一步分发予任何人士或实体作任何用途，也不得分发予任何其他分发本文件属非法行为的司法管辖区。本文所载观点和信息仅供一般参考，并不旨在提供任何专业意见（包括但不限于财务、税务、法律或会计等方面的意见）或投资建议，**也不构成对任何产品和服务的推荐或要约，请勿将其作为任何投资或其他决定的依据。**

本文内容由第三方合作伙伴宜校（公司名：上海泰吴网络科技有限公司）独立完成，与本行共同发布，但本行与汇丰集团不对本榜单所载观点和信息，包括但不限于数据收集与整理、榜单排名、榜单分析、亮点及分析等的合法性、准确性、及时性或完整性作出任何担保、陈述或保证。本榜单全部内容源自第三方合作伙伴宜校，仅供您参考，不代表本行推荐或认可其中的观点、数据或其他信息。

版权所有 © 汇丰银行（中国）有限公司 2021，保留一切权利（已明确注明由他人授权使用之部分除外）。未经汇丰银行（中国）有限公司事先书面许可，不得以任何形式或任何方式（无论是电子、机械、影印、摄录或其他方式）复制或传送本刊物任何部分或将其任何部分储存于检索系统内。

