

广东以色列理工学院 2023



2023届本科毕业生 升学与就业质量报告

广东以色列理工学院（简称“广以”）致力于培养具有创新能力、全球视野和人文素养的优秀科技人才。2023年，广以第三届本科毕业生走出校园，收获国际顶尖大学和高新技术企业的青睐。在日益激烈的国内外就业市场竞争中，2023届广以本科毕业生就业落实率和就业质量持续保持优势，升学深造比例、名校入读比例呈增长趋势，广以的创新办学理念、人才培养质量得到高度认可。

通过前沿的科研训练和严格的实践教学，广以的毕业生具备了在多变环境下不断学习、适应和创新的能力。他们不仅在学术研究方面取得了瞩目的成果，也在职业道路上展现了杰出能力，充分体现了广东以色列理工学院创新教育的实际成效和影响力。在本报告中，我们将与大家分享更多精彩的数据，一展广东以色列理工学院2023届本科毕业生的卓越风采。

2023届本科生毕业去向亮点



世界顶尖名校录取通知书数量逐年攀升



近三分之一毕业生前往世界排名前十名校就读



双学位毕业生升学情况亮眼



毕业生升学就业选择多样化

2023届本科生毕业去向预览

毕业人数：211人

落实率：92.4%

其它 7.6%

间隔年/考研考公/
自主创业等

就业 9.5%

升学 82.9%

91

120

女生

男生 56.9%

生源地省份分布

广东

66.8%

江苏

6.6%

四川

4.9%

河南

2.8%

河北

2.8%

湖北

2%

湖南

2%

吉林

2%

浙江

2%

黑龙江

1.4%

辽宁

1.4%

山东

0.9%

山西

0.9%

陕西

0.9%

上海

0.9%

重庆

0.9%

天津

0.4%

国际生

0.4%

继续深造的毕业生收到了
世界排名前100院校的录取通知书

211人

毕业生

102所

录取学校

506封

录取通知书

人均获得 2.4 封

97%

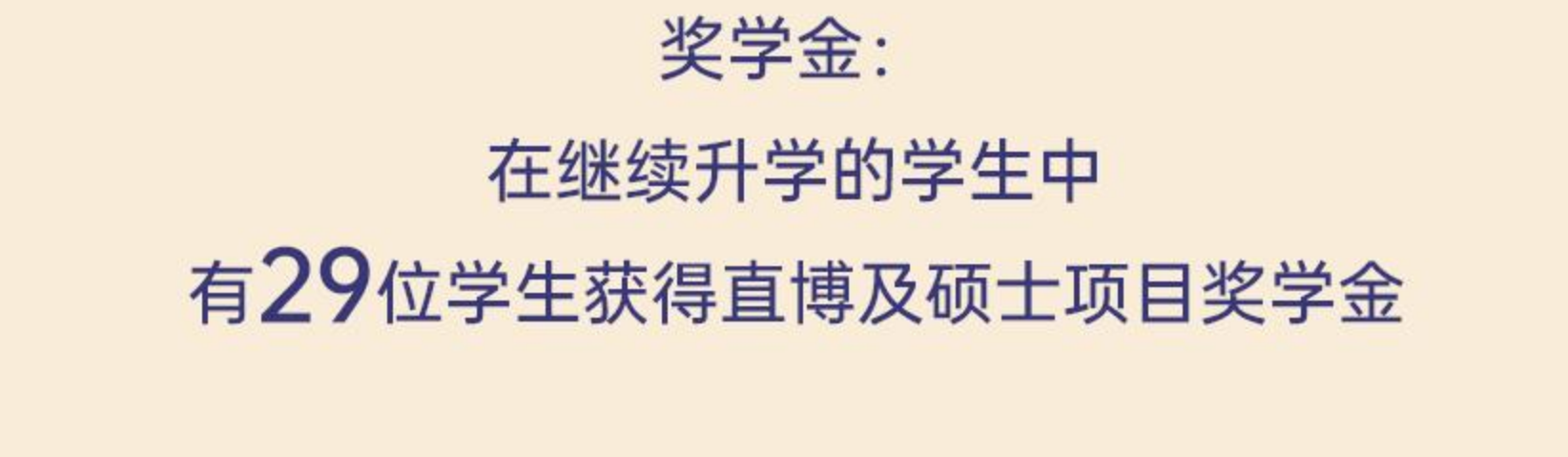
世界综合排名前十院校录取通知书收录情况

Stanford University	斯坦福大学	1
Berkeley UNIVERSITY OF CALIFORNIA	加州大学伯克利分校	3
Imperial College London	帝国理工学院	9
W UNIVERSITY OF WASHINGTON	华盛顿大学	4
ETH zürich	苏黎世联邦理工学院	11
COLUMBIA UNIVERSITY IN THE CITY OF NEW YORK	哥伦比亚大学	6
NUS National University of Singapore	新加坡国立大学	71
UCL	伦敦大学学院	29
JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	约翰斯·霍普金斯大学	7

近三年世界顶尖院校录取通知书数量逐年攀升

研究生录取通知书发放院校	地区	2021	2022	2023
帝国理工学院	UK	1	5	9
苏黎世联邦理工学院	CH	1	5	11
哥伦比亚大学	US	3	5	6
新加坡国立大学	SINGAPORE	17	30	71
约翰斯·霍普金斯大学	US	5	7	8
康奈尔大学	US	5	8	10
宾夕法尼亚大学	US	1	6	8
密歇根大学安娜堡分校	US	2	2	6
南洋理工大学	SINGAPORE	3	10	11
卡内基梅隆大学	US	3	7	12
瓦格宁根大学	NL	11	34	43

直博全额奖学金录取通知书10枚，
分别来自：



斯坦福大学 加州大学伯克利分校

西北大学

卡内基梅隆大学

麦吉尔大学

莫纳什大学

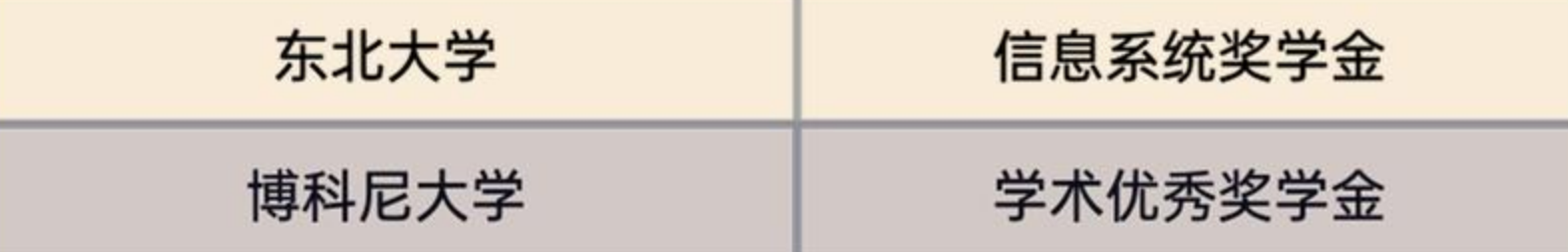
阿尔伯塔大学

马里兰大学

加州大学尔湾分校

科罗拉多大学丹佛分校

升学情况



前往前10占30.3%

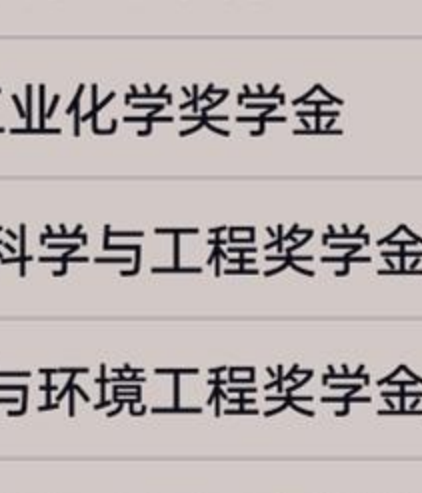
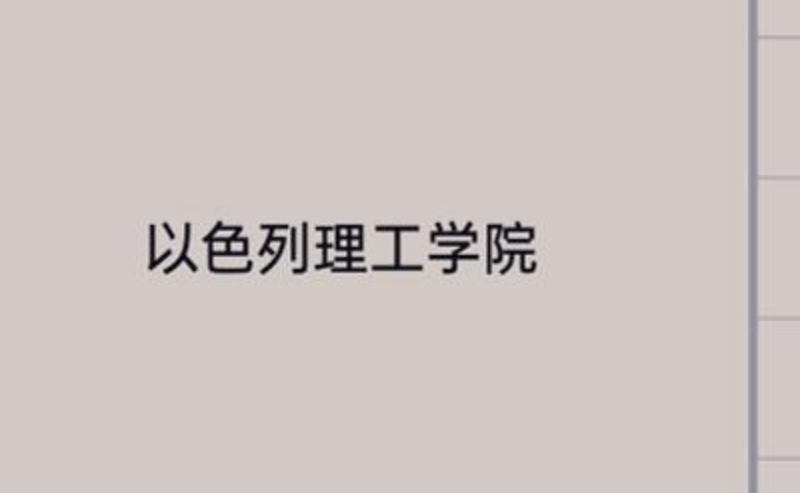
前往前30占46.3%

前往前50占56%

前往前100占90.3%

研究型项目占比

57%



食品创新管理/全额奖学金

可再生能源/全额奖学金

环境工程奖学金

工业化学奖学金

材料科学与工程奖学金

土木与环境工程奖学金

生物技术与食品工程奖学金

直博人数：

6位

在继续升学的学生中

有29位学生获得直博及硕士项目奖学金

硕士项目奖学金类型

院校	奖学金类型
杜克大学	土木与环境工程奖学金
魏茨曼科学研究所	化学科学奖学金
布兰迪斯大学	优秀奖学金
不列颠哥伦比亚大学	物理学奖学金
马里兰大学	优秀奖学金
滑铁卢大学	研究生研究奖学金
卡内基梅隆大学	系主任奖学金
佛罗里达大学	成就奖学金
东北大学	信息系统奖学金
博科尼大学	学术优秀奖学金
欧洲创新与技术研究学院	食品创新管理/全额奖学金 可再生能源/全额奖学金
以色列理工学院	环境工程奖学金 工业化学奖学金 材料科学与工程奖学金 土木与环境工程奖学金 生物技术与食品工程奖学金

直博人数：

6位



在继续升学的学生中

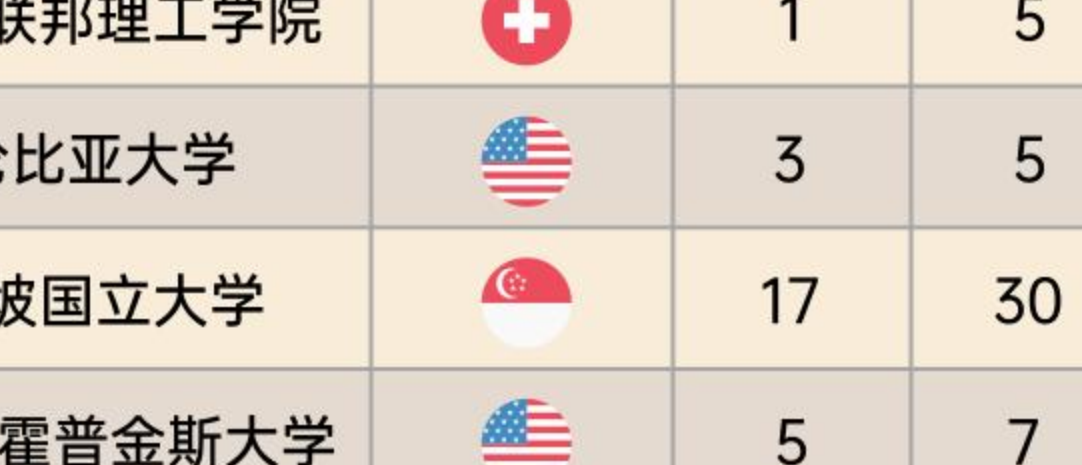
有29位学生获得直博及硕士项目奖学金

硕士项目奖学金类型

院校	奖学金类型
杜克大学	土木与环境工程奖学金
魏茨曼科学研究所	化学科学奖学金
布兰迪斯大学	优秀奖学金
不列颠哥伦比亚大学	物理学奖学金
马里兰大学	优秀奖学金
滑铁卢大学	研究生研究奖学金
卡内基梅隆大学	系主任奖学金
佛罗里达大学	成就奖学金
东北大学	信息系统奖学金
博科尼大学	学术优秀奖学金
欧洲创新与技术研究学院	食品创新管理/全额奖学金 可再生能源/全额奖学金
以色列理工学院	环境工程奖学金 工业化学奖学金 材料科学与工程奖学金 土木与环境工程奖学金 生物技术与食品工程奖学金

直博人数：

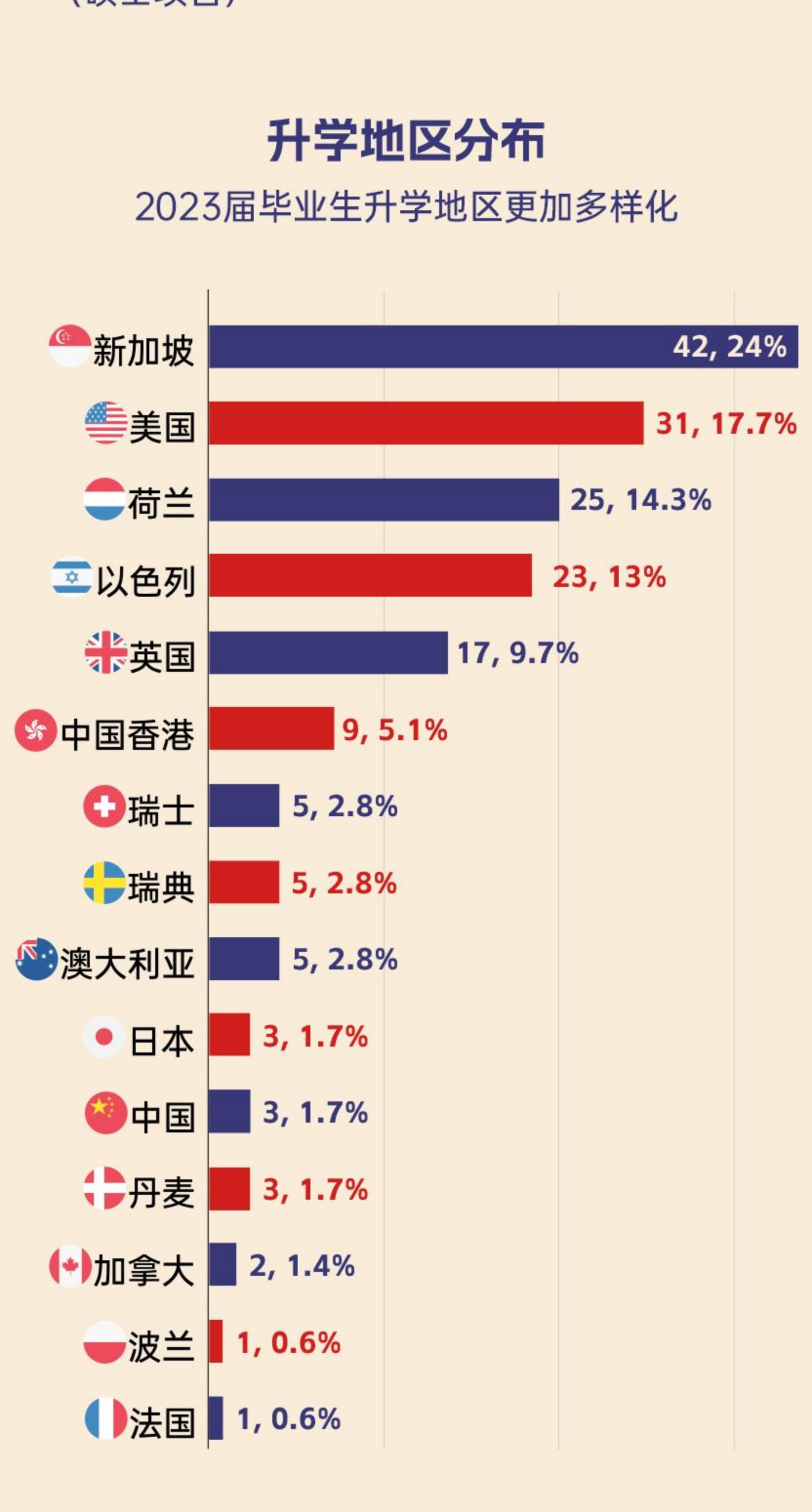
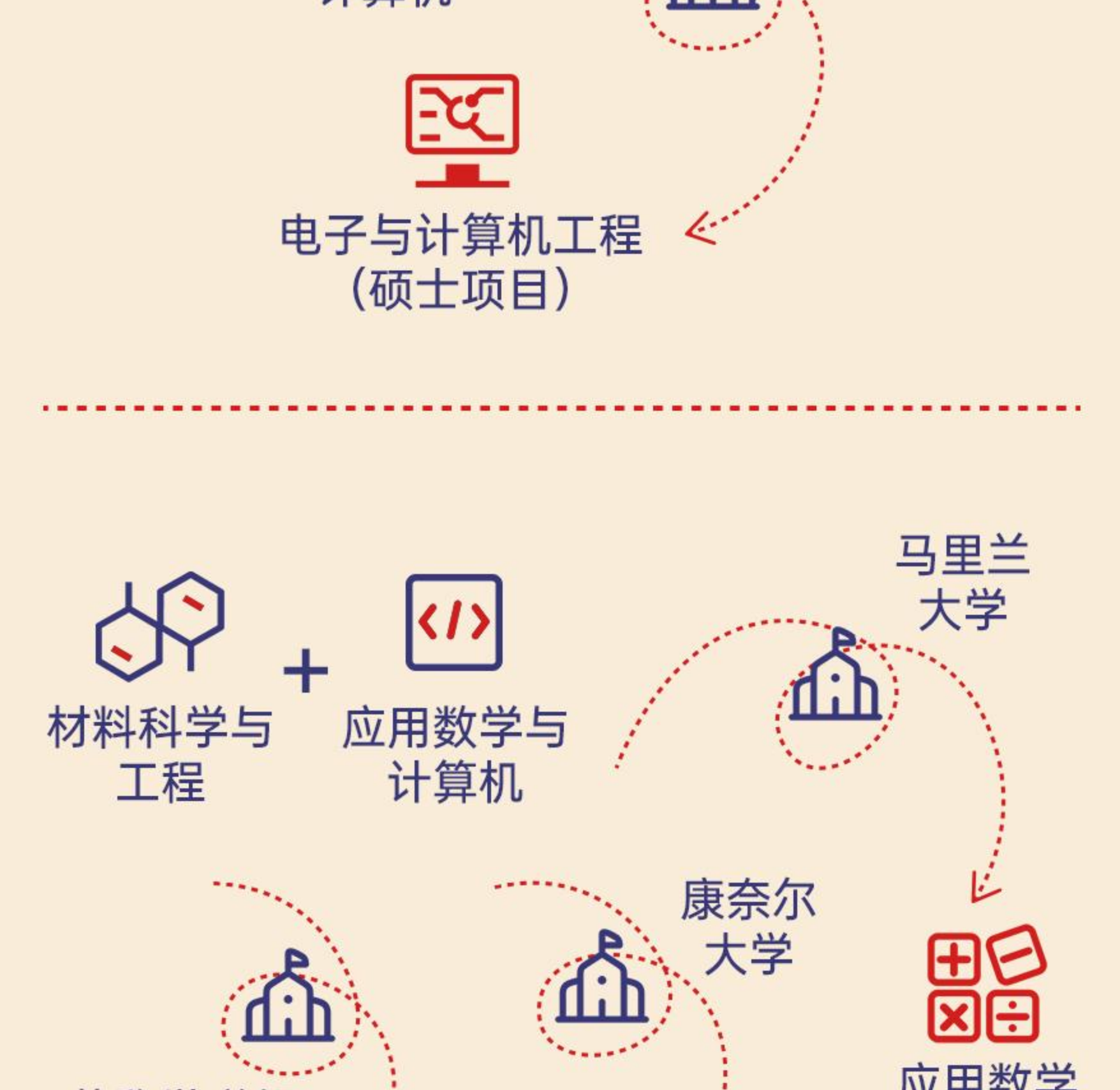
6位



在继续升学的学生中

有29位学生获得直博及硕士项目奖学金

双学位毕业生升学情况



升学地区分布

2023届毕业生升学地区更加多样化



升学专业多样化

材料科学与工程

- 材料工程
- 高分子材料
- 高级工程材料
- 纳米科技
- 纳米科学
- 能源与环境
- 软电子材料
- 先进材料
- 可持续商业与创新
- 生物医学工程

生物技术与食品工程

- 食品技术
- 食品工程
- 生物统计
- 生物工程
- 生物化学与生物医学
- 生物技术
- 制药工程
- 生物医疗信息
- 生物信息
- 生物医学工程
- 食品安全与毒理学
- 食品工业：营销与管理、人类学、医学

化学工程

- 工业化学
- 化学工程
- 化学与能源工程
- 化学与生物分子工程
- 环境工程
- 土木与环境工程
- 信息系统
- 高级化学工程
- 再生能源
- 可持续能源系统
- 污染与环境控制
- 药剂学
- 量化金融

较多毕业生前往的院校及人数

	新加坡国立大学	31
	瓦格宁根大学	21
	以色列理工学院	21
	伦敦大学学院	8
	慕尼黑工业大学亚洲校区	8
	康奈尔大学	7
	代尔夫特理工大学	6
	约翰斯·霍普金斯大学	5
	苏黎世联邦理工学院	5
	曼彻斯特大学	4

就业情况

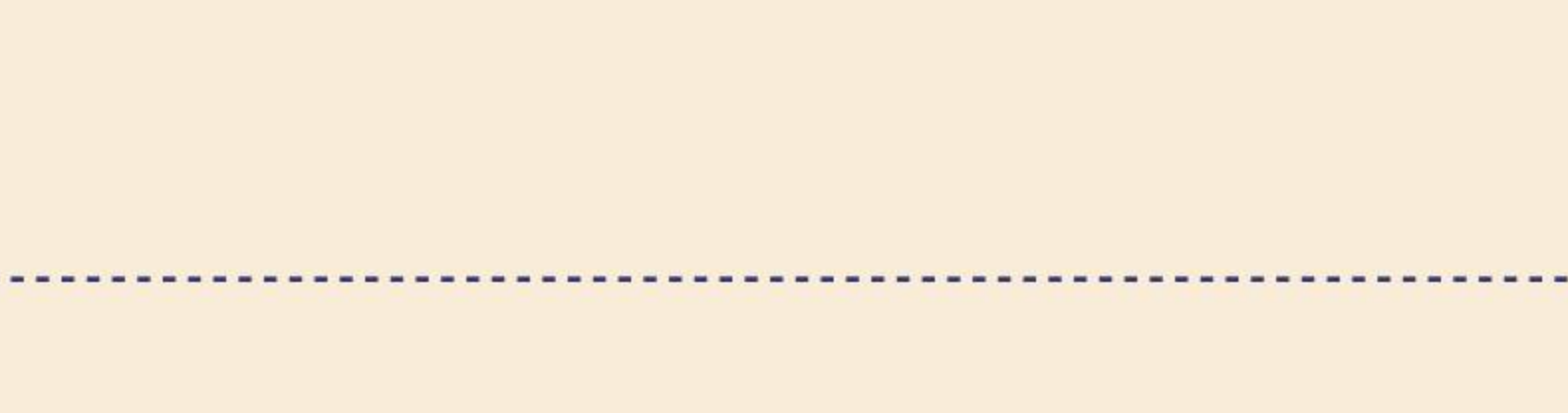
按单位性质分布



就业岗位列举



行业覆盖



毕业生就业单位列举



广东以色列理工学院
Guangdong Technion
Israel Institute of Technology

CAREER &
LEARNING CENTER
学习与生涯发展中心