

# 2023 EMPLOYMENT QUALITY REPORT

2023届本科毕业生 就业质量报告

香港中文大学(深圳) 职业规划与发展处



# 目 录

第一部分 香港中文大字(深圳)基本情况	1
第二部分 2023 届本科毕业生毕业概况	2
一、规模结构	2
(一) 学院及专业结构	2
(二) 书院结构	3
(三) 生源结构	4
二、毕业去向	5
(一)总体毕业去向落实率	5
(二)各学院及金融工程专业毕业去向落实率	5
(三) 各专业毕业去向落实率	6
(四)升学情况	7
(五)就业情况	11
三、雇主调研	14
(一) 雇主校招重点	14
(二)毕业生能力评价	15
(三)就业服务工作评价	15
第三部分 2023 届本科生升学就业工作举措	16
一、优化工作机制,高效统筹推进升学就业工作	16
二、深化对外合作,持续引入社会资源助力升学就业	17
三、整合优质资源,保质保量开展升学就业活动	18
四、紧跟政策变化,疏通湾区融合人才输送渠道	19



# 第一部分 香港中文大学(深圳)基本情况

香港中文大学(深圳)是一所经国家教育部批准,按中外合作办学条例设立, 传承香港中文大学的办学理念和学术体系的大学。大学以创建一所立足中国、面 向世界的一流研究型大学为己任,致力于培养具有国际视野、中华传统和社会担 当的创新型高层次人才。

经过近十年的发展,大学学科建设已逐步完善,现有经管学院、理工学院、人文社科学院、数据科学学院、医学院、音乐学院六个学院以及一个研究生院。 2024年,我校拟设立28个本科专业和46个研究生(硕士、博士)项目(包含全日制及兼读制项目)。

大学面向全球招聘,已建立一支具备国际水平的师资队伍,截至目前,已面向全球招聘引进 600 余名国际知名优秀学者和研究人员,其中包括诺贝尔奖得主 5名,各国院士超 40名,美国电气电子工程师学会(IEEE)等国际知名专业技术协会会士超 40名。目前引进的教师 100% 具有在国际一流高校执教或研究工作经验,是一批具有国际视野、富有创新精神和教书育人热忱的优秀教师。

2023 年,大学录取生源质量依旧非常优秀,生源水平稳定在全国前列。绝大多数省市的文科/历史类最低录取分排位稳居各省市考生前 0.7%以内,理科/选考/物理类最低录取分排位在前 1.5%以内。作为一所国际化大学,录取学生的高考英语平均分高达 137 分。

学校的特色是国际化的氛围、中英并重的教学环境、书院制传统、通识教育、新型交叉学科设置和以学生为本的育人理念。学校将努力成为区域、全国及国际公认的一流研究型大学,在中英双语及全球视野的教育教学、学术成果及社会贡献诸方面,均达到卓越水准。



# 第二部分 2023 届本科毕业生毕业概况

## 一、规模结构

香港中文大学(深圳) 2023 届国内本科毕业生共计 1190 位纳入毕业去向落实率统计<sup>1</sup>。其中, 男生 524 人(44.03%), 女生 666 人(55.97%), 男女比例约为 0.79:1。



图 1 2023 届国内本科毕业生的性别构成

#### (一) 学院及专业结构

2023 届国内本科毕业生分别来自经管学院(507 位)、数据科学学院(244 位)、理工学院(194 位)、人文社科学院(122 位)、医学院 (50 位)和金融工程专业(73 位)。金融工程专业由经管学院、理工学院和数据科学学院合办,本报告将金融工程专业毕业生的去向单独统计,不计入任何一个学院。

经管学院毕业生的专业分布为:金融学 176 人(34.71%)、经济学 113 人(22.29%)、会计学 98 人(19.33%)、国际商务 63 人(12.43%)、市场营销 57 人(11.24%);数据科学学院毕业生的专业分布为:统计学 158 人(64.75%)、计算机科学与技术 84 人(34.43%)、数据科学与大数据技术 2 人(0.82%)<sup>2</sup>;理工学院毕业生的专业分布为:数学与应用数学 95 人(48.97%)、电子信息工程 92 人(47.42%)、新能源科学与工程 7 人(3.61%);人文社科学院毕业生的专业分布为:翻译 63 人(51.64%)、应用心理学 59 人(48.36%);医学院毕业生的专业分分布为: 生物信息学 36 人(72.00%)、生物医学工程 14 人(28.00%)。

<sup>1</sup>根据《广东省教育厅关于做好 2023 年广东省普通高校毕业生毕业去向登记工作的通知》的要求。

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 香港中文大学(深圳)数据科学与大数据技术本科专业于2020年开始招生,学制4年,首批毕业生应于2024年毕业。2 名 2023届数据科学与大数据技术专业毕业生于2019年入学并就读其他专业,在读期间符合转专业条件转入该专业并顺利毕业。



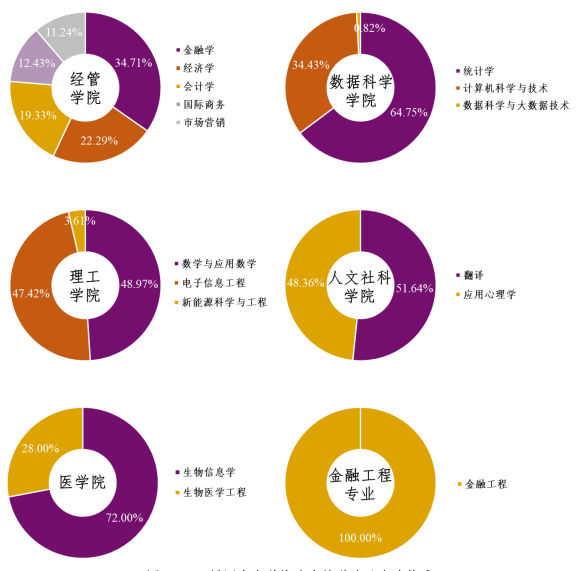


图 2 2023 届国内本科毕业生的学院及专业构成

#### (二) 书院结构

如下图 3 示, 2023 届国内本科毕业生来自逸夫书院、祥波书院、学勤书院和思廷书院, 占比分别为 38.99%、23.95%、21.68%和 15.38%。

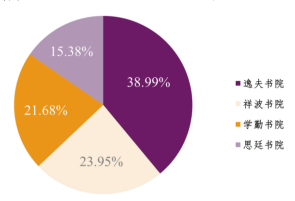


图 3 2023 届国内本科毕业生的书院构成



## (三) 生源结构

2023 届国内本科毕业生来自 25 个省(自治区、直辖市),各省(自治区、直辖市)内毕业生最多的中学有深圳实验学校、杭州第二中学、山东省实验学校、复旦大学附属中学等。

表1 各招生省份(自治区、直辖市)内毕业生最多的中学

招生省份(自治区、直辖市)	中学
广东	深圳实验学校
浙江	杭州第二中学
山东	山东省实验中学
上海	复旦大学附属中学
福建	福州第一中学
江苏	南京外国语学校
湖北	华中师范大学第一附属中学
四川	成都市树德中学
湖南	长沙市长郡中学
江西	九江第一中学
重庆	重庆市第一中学校
河南	郑州外国语学校
天津	天津市第一中学
黑龙江	哈尔滨市第三中学校
北京	中国人民大学附属中学
安徽	合肥市第八中学
陕西	西安高新第一中学
贵州	兴义市第八中学
辽宁	大连市第二十四中学
云南	玉溪第一中学
河北	石家庄二中实验学校
甘肃	西北师范大学附属中学
广西	南宁市第二中学
山西	新绛县海泉学校
吉林	东北师范大学附属中学



## 二、毕业去向

#### (一) 总体毕业去向落实率

毕业去向落实率,是指升学、就业和创业毕业生数量占毕业生总数的比例。 其中,升学包含国内和出国(境)升学;就业包含签三方协议就业、劳动合同就业、灵活就业等;创业则指自主创业。截至2023年12月,香港中文大学(深圳) 2023届国内本科毕业生的毕业去向落实率为95.13%。其中,继续升学人数为963,占比80.92%;直接就业人数为163,占比13.70%;创业人数为6,占比0.50%。

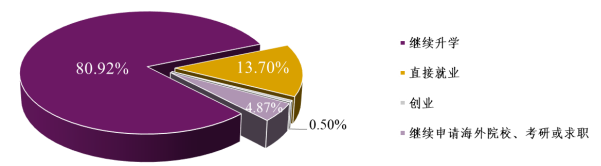


图 4 2023 届国内本科毕业生的毕业去向落实率

#### (二) 各学院及金融工程专业毕业去向落实率

507 位经管学院本科毕业生的去向落实率为 93.29%, 其中 80.47%继续升学、12.43%直接就业、0.39%自主创业。

244 位数据科学学院本科毕业生的去向落实率为 96.31%, 其中 78.28%继续升学、16.80%直接就业、1.23%自主创业。

194 位理工学院本科毕业生的去向落实率为 95.36%, 其中 78.87%继续升学、15.98%直接就业、0.52%自主创业。

122 位人文社科学院本科毕业生的去向落实率为 98.36%, 其中 85.25%继续升学、13.11%直接就业。

50位医学院本科毕业生的去向落实率为94.00%, 其中80.00%继续升学、14.00%直接就业。

73 位金融工程专业毕业生的去向落实率为 98.63%, 其中 91.78%继续升学、6.85%直接就业。



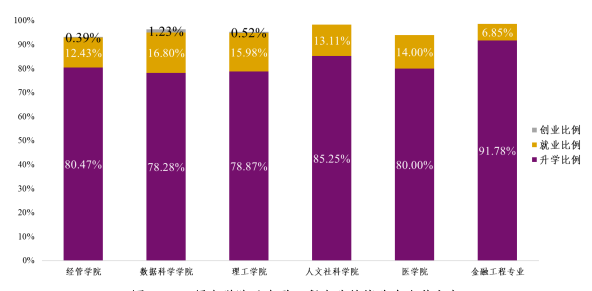


图 5 2023 届各学院及金融工程专业的毕业去向落实率

#### (三) 各专业毕业去向落实率

2023 届国内本科毕业生各专业的毕业去向落实率为:金融学 96.59%、经济学 94.69%、会计学 89.80%、国际商务 90.48%、市场营销 89.47%、统计学 96.20%、计算机科学与技术 96.43%、数学与应用数学 93.68%、电子信息工程 96.74%、新能源科学与工程 100%、翻译 98.41%、应用心理学 98.31%、生物信息学 91.67%、生物医学工程 100%、金融工程 98.63%。各专业均实现了较高的就业质量3。

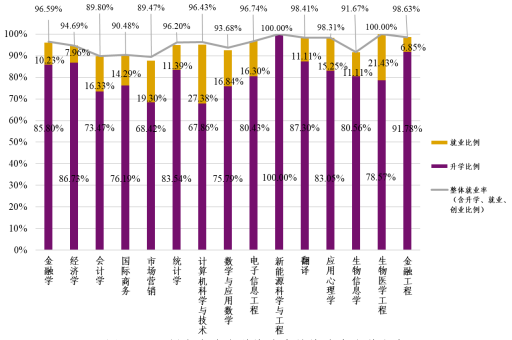


图 6 2023 届各专业本科毕业生的毕业去向落实率

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>2名 2023 届数据科学与大数据技术专业毕业生在读期间符合转专业条件转入该专业并顺利毕业、已落实去向,不另说明展示。



#### (四) 升学情况

2023 届国内本科毕业生继续升学人数为 963, 占全部本科毕业生的 80.92%, 比上一届增长 2.9 个百分点。

#### 1. 升学学科类别分析

28.87%的升学毕业生入读的学科为金融/会计/市场/管理,如巴黎高等商学院的管理学项目、清华大学的金融学项目;23.68%为金融工程/数据科学/商业分析,如纽约市立大学巴鲁克学院的金融工程项目、苏黎世联邦理工学院的数据科学项目;12.15%(同比增长1.59个百分点)为计算机科学/计算机工程,如卡耐基梅隆大学的信息网络项目、加州大学圣地亚哥分校的计算机科学与工程项目;9.76%为经济学/公共政策,如剑桥大学的经济学哲学硕士项目、北京大学的行政管理项目;9.35%为统计学/数学/运筹学/生物学,如牛津大学的统计科学哲学硕士项目和统计学博士项目、哥伦比亚大学的运筹学项目。超8成升学毕业生的升学学科集中在以上五大类,学生入读的多为热门且竞争激烈的项目。

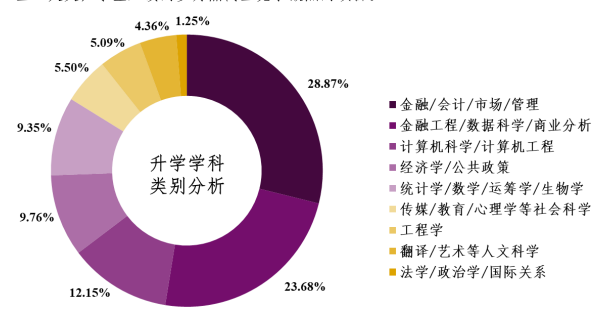


图 7 升学学生入读的学科类别



#### 2. 升学高校排名分析

升学的毕业生中,21.70%攻读世界大学排名前10名高校的学位、71.55%攻读世界大学排名前50名高校的学位<sup>4</sup>。

表 2 2023 届国内本科毕业生攻读世界大学排名前 50 高校的学位

学位授予名校	就读 人数	学位授予名校	就读 人数
麻省理工学院	1	剑桥大学	3
牛津大学	8	哈佛大学	2
帝国理工学院	31	苏黎世联邦理工学院	2
新加坡国立大学	52	伦敦大学学院	25
加州大学伯克利分校	10	芝加哥大学	15
宾夕法尼亚大学	6	康奈尔大学	12
墨尔本大学	2	加州理工学院	1
耶鲁大学	2	北京大学	3
悉尼大学	14	新南威尔士大学	17
多伦多大学	2	爱丁堡大学	4
哥伦比亚大学	55	清华大学	2
香港大学	59	南洋理工大学	17
约翰霍普金斯大学	17	东京大学	1
加州大学洛杉矶分校	10	曼彻斯特大学	2
密歇根大学	16	澳大利亚国立大学	6
洛桑联邦理工学院	2	慕尼黑工业大学	2
纽约大学	25	伦敦国王学院	2
莫纳什大学	3	昆士兰大学	4
伦敦政治经济学院	23	西北大学	6
香港中文大学*	156	代尔夫特理工大学	1
华盛顿大学	2	加州大学圣地亚哥分校	23
杜克大学*	12	圣路易斯华盛顿大学	13
阿姆斯特丹大学	4	哥本哈根大学	2
得克萨斯大学奥斯汀分校	6	乌德勒支大学	1
匹兹堡大学	2	鲁汶大学	3

<sup>\*</sup>香港中文大学和香港中文大学(深圳)颁授同一学位,杜克大学和昆山杜克大学情况相同。

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 根据 2024 年 QS 世界大学排名/2023 年 US.NEWS 世界大学排名。



145 位毕业生攻读学位的所属高校不在上述的世界大学前 50 榜单中,但该高校在该领域世界领先、享有盛誉。

表 3 2023 届国内本科毕业生攻读其他顶尖院校学位情况

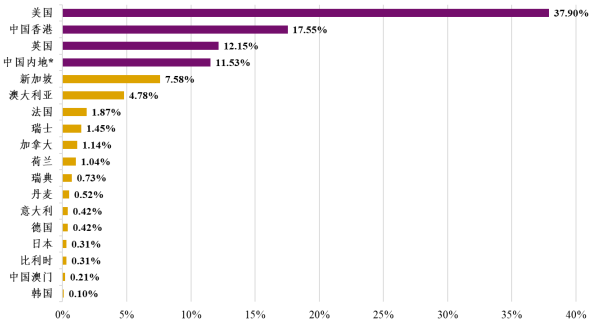
学校	就读人数	学校说明	
纽约市立大学-巴鲁克学院	1	2024QuantNet 金融工程项目第 1	
普渡大学	2	2023US.News 全美最佳工程学院第 4	
卡耐基梅隆大学	22	2023US.News 全美最佳工程学院第 5	
佐治亚理工学院*	10	2023US.News 全美最佳工程学院第 5	
得克萨斯农工大学	2	2023US.News 全美最佳工程学院第 10	
伊利诺伊大学厄巴纳香槟分校	12	2023US.News 全美最佳工程学院第 11	
南加州大学	10	2023US.News 全美最佳工程学院第 15	
明德大学-蒙特雷国际研究学院	7	国际三大高级翻译学院之一	
巴黎高等商学院	1	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第1	
伦敦商学院	4	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第2	
欧洲高等商学院	4	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第4	
博科尼大学-SDA 管理学院	4	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第5	
圣加仑大学	1	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第6	
埃塞克商学院	12	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第9	
里昂商学院	4	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第 10	
伊拉斯姆斯大学-鹿特丹管理学 院	2	2023《金融时报》欧洲最佳商学院排名第 15	
莱斯大学	3	2024US.News 全美最佳大学第 17	
香港科技大学*	44	2024QS 亚洲大学排名第 15	

<sup>\*</sup>佐治亚理工学院和天津大学佐治亚理工深圳学院颁授同一学位,香港科技大学和香港科技大学(广州)情况相同。

#### 3. 升学地区分析

升学学生的首选目标地区为美国,占升学人数的 37.90%; 其次为中国香港,占比 17.55%; 另外分别有 12.15%和 11.53%选择到英国和中国内地深造; 还有部分毕业生选择前往新加坡、澳大利亚、法国、瑞士、加拿大、荷兰等。





\*学生就读的中国内地高校主要为本校,12名同学入读清华大学、北京大学、中国人民大学等国内顶尖高校。

图 8 2023 届国内本科毕业生的升学地区分析

#### 4. 重点升学高校统计

毕业生前往就读的高校除香港中文大学/香港中文大学(深圳)外,集中的高校为香港大学、哥伦比亚大学、新加坡国立大学等,且哥伦比亚大学、帝国理工学院和卡耐基梅隆大学入读人数增长较多。

表 4 2023 届国内本科毕业生升学主要流向(除港中大、港中大(深圳)外)

学校	就读人数
香港大学	59
哥伦比亚大学	55
新加坡国立大学	52
香港科技大学/香港科技大学(广州)	44
帝国理工学院	31
纽约大学	25
伦敦大学学院	25
伦敦政治经济学院	23
加州大学圣地亚哥分校	23
卡耐基梅隆大学	22
约翰霍普金斯大学	17
南洋理工大学	17
新南威尔士大学	17
密歇根大学	16
芝加哥大学	15



#### 5. 直博项目分析

41 名毕业生直接攻读博士学位,占升学人数的 4.26%,包括牛津大学的统计学博士项目、加州理工学院的生物工程博士项目。

表 5 2023 届国内本科毕业生直博项目情况

表 3 2023 届国内本件十亚生且降项目情况			
学校	项目		
牛津大学	统计学		
新加坡国立大学	工业系统工程、信息系统与分析		
加州理工学院	生物工程		
哥伦比亚大学	运筹学		
南洋理工大学	计算机科学与工程		
加州大学洛杉矶分校	市场学		
密歇根大学	工业与运筹工程		
香港中文大学/ 香港中文大学(深圳)	统计学、机械与自动化、生物化学、数据科学、计算机 与信息工程、计算机科学、生物科学、能源科学与工 程、物理学、经济学		
香港科技大学/ 香港科技大学(广州)	电子与计算机工程、生命科学、数据科学与分析		
加州大学圣地亚哥分校	化学		
普渡大学	电子与计算机工程		
南加州大学	应用数学		
佛罗里达大学	医学、研究和评估方法		
明尼苏达大学	工业与系统工程		
匹兹堡大学	数学		
澳门大学	电机及电脑工程、心理学		
迈阿密大学	金融		
纽约州立大学布法罗分校	计算机科学与工程		

#### (五) 就业情况

2023 届本科毕业生直接就业人数为 163,占所有本科生人数的 13.70%,同比下降 3.42 个百分点。

#### 1. 就业年薪分析5

2023 届国内本科就业毕业生中,平均年薪为 17.08 万元。其中,年薪大于等于 50 万的有 0.75%,年薪位于 30-50 万的有 7.46%,年薪位于 20-30 万的有 28.36% (同比上涨 11.4 个百分点),年薪位于 10-20 万的有 46.27%,另有 17.16%的就业毕业生年薪小于 10 万。

<sup>582.21%</sup>的就业学生提供了有效薪酬数据,年薪为基础工资加可保证的奖金。



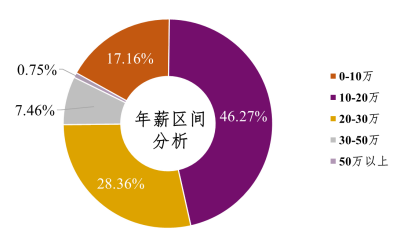


图 9 2023 届国内本科毕业生的年薪区间分析

## 2. 就业单位性质分析

2023 届国内本科毕业生中,有 125 位入职各类性质的企业,其中的 70.40% 就职于世界 500 强、中国 500 强<sup>6</sup>、上市企业或跨国企业等优质企业。入职国有企业的比例为 21.47%,同比增加 12.38 个百分点。另有 38 位毕业生就职于政府机构/事业单位/科研或其他性质的单位。

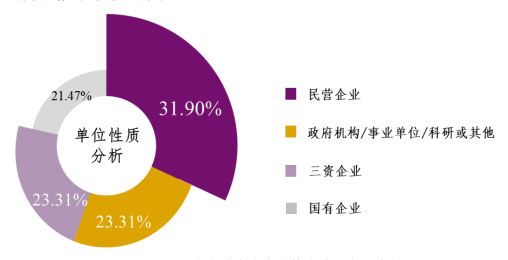


图 10 2023 届国内本科毕业生的就业单位类型分析

#### 3. 就业单位行业分析

按就业单位所属行业分析,前往专业服务/教育/培训的毕业生最多,占就业总人数的 31.29%;其次为计算机/互联网/通信行业,占就业总人数的 27.61%;前往金融/银行/保险行业工作的毕业生占 19.63%,同比增加 7.87 个百分点。

<sup>6</sup>根据2023年《财富》世界500强和中国500强排名榜。



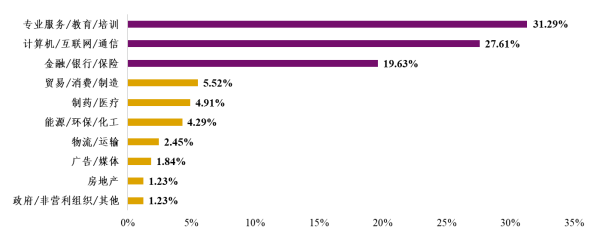


图 11 2023 届国内本科毕业生的就业行业类型分析

#### 4. 就业单位地区分析

从就业地区统计,我校毕业生就业地点较为多元,九成选择在深圳(50.31%)、上海、北京、广州、中国香港一线城市或成都、南京、郑州、杭州、长沙等省会城市。另有3人前往美国顶尖院校做科研助理。

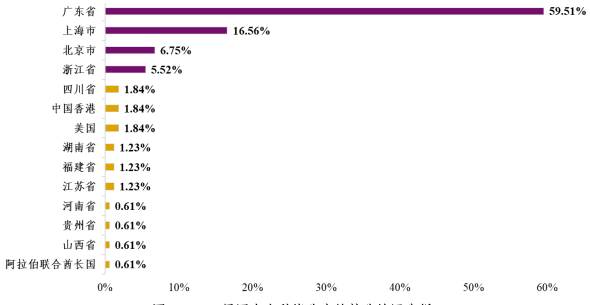


图 12 2023 届国内本科毕业生的就业地区分析

#### 5. 重点就业单位分析

毕业生选择前往入职的知名就业单位包括波士顿咨询、阿里巴巴、华为、蚂蚁集团、联合利华等。



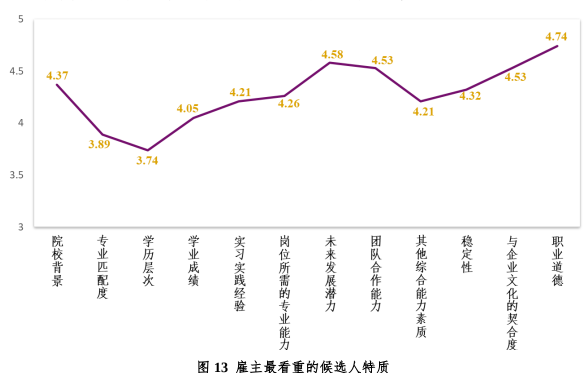
衣 6 2023 庙国内本件宇业生里点机业毕位(部分)						
	2023 届国内本科毕业生重点就业单位(部分)					
	波士顿咨询	普华永道	德勤			
	阿里巴巴	字节跳动	拼多多			
	华为	中国联通	顺丰			
	蚂蚁集团	长江证券	诺德基金			
	联合利华	宝洁	欧莱雅			
	深圳公办中小学	国家税务部门	深圳燃气			

表 6 2023 届国内本科毕业生重点就业单位(部分)

# 三、雇主调研

## (一) 雇主校招重点

针对校招过程中雇主最看重的候选人特质,雇主对毕业生特质的重要度进行 1-5 级打分,以 5 分为最高分。结果显示,校招过程中雇主最看重候选人的职业道 德、未来发展潜力、团队合作能力、与企业文化的契合度。



84.21%的受访雇主认为常用且有效的校园招聘途径是高校招聘信息发布平台和校园宣讲会。



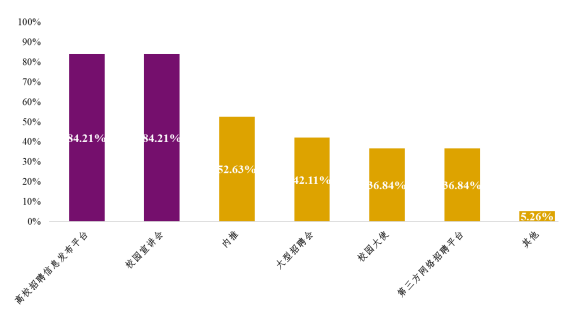


图 14 雇主常用且有效的招聘途径

#### (二) 毕业生能力评价

针对 2023 届国内本科毕业生在职场中的表现,大学对雇主进行了毕业生的 12 项专业能力和职业素养问卷调查。各位雇主对毕业生的表现情况满意度进行 1-5 级打分,以 5 分为最高分。结果显示,雇主对毕业生的总体满意度较高,尤其是外语水平、沟通表达、执行能力、学习能力以及创新意识方面。

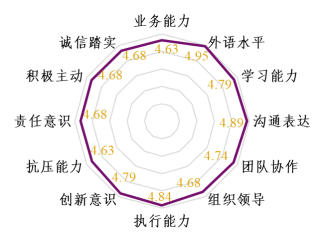


图 15 雇主对 2023 届国内本科毕业生评价

#### (三) 就业服务工作评价

为了解用人单位对学校就业服务工作的评价以及满意度,我校针对雇主接待、招聘信息发布、招聘场地设施和派遣手续办理等方面展开调查。调查结果显示, 受访单位对学校的就业服务工作表示非常满意。



# 第三部分 2023 届本科生升学就业工作举措

香港中文大学(深圳)始终紧紧围绕学生个人的成长与发展开展升学就业相关工作,以学生"自我探索""行业探索""赋能提升""去向抉择"的发展规律为主线,积极探索完善科学的升学就业工作机制、深化与企事业单位和海外高校的合作、举办高质量的升学就业相关活动,并紧跟政策方向扩展粤港澳大湾区的广阔资源。针对 2023 届毕业生,香港中文大学(深圳)职业规划与发展处推行的具体举措如下:

# 一、优化工作机制,高效统筹推进升学就业工作

2023 届本科毕业生是大学培养的第六届本科毕业生,分别来自 5 个学院,毕业生规模同比增长 8.97%。随着毕业生规模的不断增加,升学就业相关的需求呈现多样化、专业化趋势,升学就业工作也不断涌现新的挑战。目前,我校就业工作由校领导直接领导监督、大学职业规划与发展处统筹部署推进、各个学院升学就业工作小组全力落实,形成一套自上而下流畅运转的工作体系。

香港中文大学(深圳)职业规划与发展处不断优化工作机制,整理工作要点、疏通工作"堵点",力求高效统筹推进毕业生升学就业工作。每年年初,大学职业规划与发展处制定当年工作目标,并与各学院同步当年工作计划,在职业指导与就业教育、一对一升学就业指导与帮扶、毕业手续登记与流程跟进、信息共享与资源更新、升学就业队伍培训与建设等方面与各学院积极开展对话、达成合作共识,齐心协力建设毕业生升学就业工作方案。

各学院升学就业工作小组根据大学统一部署开展各自学院的升学就业工作。 首先,各学院不断优化升学就业工作人员配置、提升相关人员素质,以匹配学院 内的专业设置及毕业生数量;其次,学院与大学层面保持紧密联系沟通,将工作 过程中遇到的问题及时反馈给大学层面,合力解决;最后,学院为每一位大四毕 业生配备升学就业顾问,从政策解读、生涯规划、背景提升、技能训练、心态调 适、去向抉择等多角度、全方位开展升学就业指导"一对一"帮扶,并通过信息



化系统及时跟踪数据、形成反馈。大学和学院层面各司其职、通力合作,形成托举毕业生升学就业的一股合力,助推我校毕业生实现高质量升学就业。

# 二、深化对外合作,持续引入社会资源助力升学就业

大学职业规划与发展处积极开展对外联络,通过海外高校联系、校企合作等 持续将社会资源引入校内,并将我校毕业生风采展示给社会各界。我们努力讲好 学校和学生故事、开拓了解一手研究生招生信息与项目动态,扩大我校在社会各 界的影响力及知名度,以此畅通毕业生输送渠道,为我校毕业生顺利升学就业营 造积极向上的社会氛围。

大学职业规划与发展处长期通过邮件、线上会议、线下拜访、邀请入校参观等形式联系国(境)外研究生院校及项目,增进大学与对方项目的了解与互信,并将最新信息带给毕业生群体,现已与百余所海外知名院校、近480个热门项目建立联系,其中85%为QS排名前50的院校。2023年上半年,职业规划与发展处和香港大学、香港中文大学、伦敦大学学院等知名高校在中国举行线下交流会;暑期,朱世平副校长带领职业规划与发展处赴英国、美国拜访牛津大学、剑桥大学、麻省理工学院、哈佛大学、斯坦福大学、哥伦比亚大学、帝国理工学院、伦敦政治经济学院、伦敦大学学院、巴鲁克学院、纽约大学、康奈尔大学等知名高校共计15所院校、27个院系、近250个硕博项目,进一步巩固了我校与海外高校及研究生项目的合作联系。

大学职业规划与发展处亦与各行各业的企事业单位建立联系,在信息发布、校园招聘、合作育人、实习基地、产学研共建等方面开展多种形式的交流与合作,为我校学生提供探索业界的广阔空间。2023年,同大学职业规划与发展处建立合作的雇主数量首次突破 1000。为了加强联系,大学职业规划与发展处与包括荣耀、红杉资本、国金证券、长江证券、国海证券、OPPO、深圳农商行、香港中华煤气集团、深圳国际仲裁院、美的等在内的重点企事业单位开展实地交流与拜访,交流毕业生情况、行业信息、校园招聘情况等。



## 三、整合优质资源,保质保量开展升学就业活动

大学职业规划与发展处每学年开展各类升学就业活动约 200 场、一对一升学就业咨询逾 2000 小时,活动主题覆盖升学就业方方面面,力争整合已开拓的雇主及海外高校资源,提供形式多样、内容丰富、同学们喜闻乐见的系列活动,吸引同学们尽早参与到个人生涯规划中来,活动开足开齐、保质保量。

针对 2023 届学生,大学职业规划与发展处进一步整合来自各种渠道的资源,在职业发展与技能提升、升学规划与申请指导、校外导师项目等主题活动方面持续推进活动"精品化""品牌化"进程。

第五届"升学开放日"举办"名校教育展""学长学姐咨询""升学一对一咨询""模拟面试""标化加油站""文书训练营""升学大讲堂"等活动,拉近同学们与海外高校的距离、为海外升学保驾护航。第五届"职业开放日"整合"精英招聘会""云聊行业""一对一面试/简历咨询""职业兴趣测评""职业照拍摄"等模块,帮助同学们探索行业并获得个性化的职业发展帮助。第七届校外导师项目共计吸引 337 位业界专家和职场精英参与,其中近 30%的校外导师拥有博士学位、超过 60%的校外导师拥有在海(境)外求学或工作的经历。导师行业分布广泛、专业水平高,与校内学术教育形成互补格局。2023 年首次举办"暑期实习招聘会",吸引近 400 位同学参与,参会企业收到简历 1500 余份,并有 400余人次学生得到下一步面试安排。

大学职业规划与发展处亦经常举办"秋招训练营""文书训练营""模拟小组面试""案例面试工作坊""MBTI工作坊""公职面面观""听君一席话"等规模较小、频次较高的升学就业活动,通过灵活的时间安排精准切入毕业生群体对于升学规划、职业发展、专业素养、求职就业等方面的具体需求,广受学生欢迎。

2023 年教育部考试院签署我校建立标准化考试中心的文件,这标志着我校将建立坐落于大学校园内的标准化考试中心,初步规划先开展托福考试,并将视情况申请其他标准化考试的考点资格。这将大大提升我校学生及周边考生参加标准化考试的便利性。



## 四、紧跟政策变化, 疏通湾区融合人才输送渠道

随着香港人才政策的变化,香港"非本地毕业生回港/留港就业安排"签证申请(以下简称"IANG"签证)的适用范围扩展至香港高校大湾区校园的毕业生,我校毕业生自 2023 年起可申请赴港就业。大学职业规划与发展处针对此项政策变化,内部开展深入的政策学习,对外积极开拓香港雇主资源、对内向毕业生群体广泛宣传,拓宽毕业生的求职路径,促进深港融合发展,疏通大湾区人才输送渠道。

在雇主资源方面,香港中文大学(深圳)职业规划与发展处和香港中文大学职业规划与发展中心合作,将上述政策变化及大学办学发展情况传递给香港企业,获得积极回应,并组织大学就业工作人员拜访花旗银行、新世界发展集团、保诚保险、汇丰银行、普华永道香港、凤凰卫视、香港科学园公司等香港头部企业,增进香港企业对大学和学生的了解。

大学在举办各类招聘会活动时,亦邀请香港企业参与。"春季招聘会""秋季校园招聘会""深港融合招聘会"等均邀请香港企业进校进行校园招聘,与学生面对面交流。其中,"深港融合招聘会"邀请近 40 家香港雇主进校招聘,覆盖金融、保险、地产、科技、能源、媒体等行业,包括中华电力、香港科学园、汇丰银行、中国移动(香港)、新世界、国泰航空等知名企业。

在学生指导方面,大学职业规划与发展处通过邮件、讲座等形式开展香港人才政策及 IANG 签证政策的宣传解释,并为学生办理相关签证提供指引;还通过企业参访、实习团等方式增进学生对于香港工作环境、行业情况的了解。大学分别于 2023 年 3 月和 11 月邀请香港劳工及福利局副局长何启明先生到校,与学生分享香港人才政策的细节和香港人才市场的具体情况。此外,为了让同学们对在港工作有更加直观的体验,大学亦组织学生到香港科学园参观访问,期间与香港科学园的企业代表直接交流。2023 年暑期,大学通过香港科技创新委员会的 STEM 实习计划选派近 20 名学生前往香港进行为期一个月的暑期实习,同学们通过切实体会了解了在香港就业的具体情况。



作为大学毕业生就业升学工作的主管部门,香港中文大学(深圳)职业规划与发展处将始终坚持"精准有温度,护航生涯路"的理念,推动我校学生实现高质量就业,助力毕业生更好地发挥个人价值、实现人生理想。