

**第一条** 招生计划及招生专业。学校 2023 年面向香港招收免试生计划 40 名。我校可根据生源情况，对招生计划进行适当调整。

（招生专业详见附件）

**第二条** 报名条件。持有(有效)香港永久居民身份证或非永久性身份证及《港澳居民来往内地通行证》，并参加 2023 年香港中学文凭考试应届考生。考生所持证件须在有效期之内。

**第三条** 报名办法。考生可登录中国普通高校联合招生办公室网站,按照中国普通高校联合招生办公室规定的时间、地点、方式报名,并通过该网站查询成绩及录取情况。

**第四条** 录取原则。学校根据考生的香港中学文凭考试成绩,参考考生中学期间学习经历,并依据考生填报的专业志愿结合各专业的招生计划情况择优录取。

1. 最低录取标准。参加香港中学文凭的考生最低录取标准为“3、3、2、2”，即中国语文科、英国语文科达到第 3 级及以上，数学科、通识教育科达到第 2 级及以上。“校长推荐计划”以内的考生最低录取标准：四门核心课程的分数之和须为 10 分（含）以上，且每门课程的分数不得低于 2 分（含）。

2. 学习经历参考。考生须提供由香港教育局和学校认可、学生本人提供的“学生学习概览”，录取时我校将参考“学生学习概览”。

#### **第五条** 入学与身体检查

1. 新生持录取通知书来校报到，报到时间以录取通知书上规定时间为准。因故不能按时报到者，应提前向学校请假，并获得批准。在规定时间内未报到且未办理请假手续者，取消其入学资格。

2. 新生入学后，学校将核查其入学资格，并以国家教育部、卫生部、中国残疾人联合会制定的《普通高等学校招生体检工作指导意见》为依据，对新生进行身体健康状况检查，经检查身体条件不

符合体检要求或不宜就读已录取专业的新生，按有关规定予以取消入学资格或商转符合身体条件的专业。

**第六条** 收费标准。被录取的学生入学注册时，应缴纳学费、住宿费和杂费，收费标准与内地学生相同。学费标准为医学类专业 7660 元/人·学年；理工类、外语类专业 6850 元/人·学年；管理、法学、经济类专业 6060 元/人·学年。住宿费 1700 元/人/学年（带空调）（宿舍水电费、学费和住宿费收费标准按照广东省教育厅、广东省物价局最新批准文件执行）。

**第七条** 凡经内地高校联合招生办公室批准为我校录取的香港学生，在校期间，按教育部发布的《关于普通高等学校招收和培养香港特别行政区、澳门地区及台湾学生的暂行规定》，在允许的修业期限内修满规定的学分，并达到毕业基本要求，准予毕业并颁发南方医科大学毕业证书。对符合学位授予条件的毕业生，授予南方医科大学学士学位并颁发学位证书。

#### 招生咨询及联系方式

招生信息网：<http://portal.smu.edu.cn/bkzs/>

招生官方微博：<http://e.weibo.com/1881082535/profile>

电子邮件：[zsb@smu.edu.cn](mailto:zsb@smu.edu.cn)

咨询电话：0086-20-61648523

传 真：0086-20-61648524

咨询 QQ 群：328580253 186637549

## 南方医科大学 2024 年招收香港文凭考试学生招生专业

序号	专业名称	专业方向	学制	科类
1	临床医学		5	理工类
2	口腔医学		5	理工类
3	医学影像学		5	理工类
4	基础医学		5	理工类
5	中医学		5	文理兼类
6	法医学		5	理工类
7	预防医学	大类招生：含预防医学、食品安全、卫生检验检疫方向	5	理工类
8	康复治疗学	大类招生：含康复物理治疗、康复作业治疗方向	4	理工类
9	生物信息学		4	理工类
10	中药学		4	理工类
11	药学	大类招生：含药学、药物化学、药物制剂方向	4	理工类
12	护理学		4	文理兼类
13	助产学		4	文理兼类
14	生物技术	大类招生：含生物技术、生物制药方向	4	理工类
15	医学检验技术		4	理工类
16	生物医学工程	大类招生：含医学影像工程、医学信息工程、医学物理师、医学仪器检测、医学电子工程方向	4	理工类
17	应用心理学		4	文理兼类
18	生物统计学		4	理工类
19	法学	卫生法学	4	文史类
20	公共事业管理	大类招生：含医院管理、医疗保险	4	文史类
21	外国语言文学类	大类招生：含英语(医学英语)、翻译	4	文史类

注：1. 各招生专业专业介绍请登陆我校招生信息网查阅。

2. 体检标准按照教育部、卫生部、中国残疾人联合会印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》的通知执行。医药类、生物科学类各专业，生物医学工程、应用心理学不招收色盲、色弱学生。

3. 学校各专业一、二年级在顺德校区分属四个书院学习，之后在专业所属学院学习。