



南昌大学重庆研究院

香港公立名校硕士课程研修班

(2025-2026)



目录

CONTENTS

01 项目背景

03 项目优势

05 学费说明

07 免责声明

09 附录

02 课程简介

04 招生细则

06 授课地点和方式

08 课程一对一服务



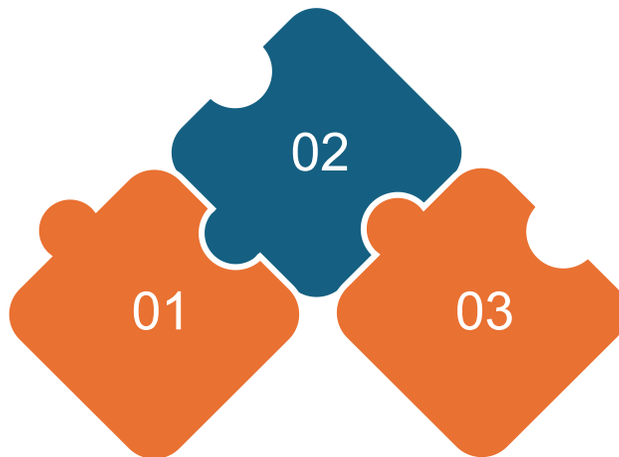
一、项目背景——国内考研竞争与赴港深造趋势

香港留学优势凸显

香港作为成熟的国际化大都市，凭借其优质的教育资源、国际化的学术环境以及独特的地理优势，成为众多大陆学生留学深造的热门选择。

国内考研竞争加剧

随着国内考研竞争日益激烈，越来越多的学生将读研目标设定为赴海外深造。



赴港深造的多元价值

赴香港攻读硕士学位不仅能够让学生接受世界一流的教育，还能拓宽国际视野，提升职业竞争力。



一、项目背景——研修班设立目的



本研修班旨在“提升语言能力、拓展专业知识，帮助学生提前适应香港名校的学习模式，帮助同学轻松实现赴香港八大名校攻读硕士的求学目标！”

其课程设计，获得了来自香港岭南大学资深教授的指导，科学合理，符合国际一流水平。



一、项目背景——香港留学优势

国际化教育体系

香港高校采用全英文授课，课程设置与国际接轨，学生能够接触到最前沿的学术知识和研究成果。

01

丰富的学术资源

香港高校拥有先进的科研设施和丰富的学术资源，为学生提供优质的学习和研究环境。

02

地理位置优越

香港作为亚洲金融中心，汇聚了全球顶尖企业和机构，为学生提供了丰富的实习和就业机会。

03

文化融合与多样性

香港中西文化交融，学生可以在多元文化环境中成长，提升跨文化沟通能力。

04

学制短、性价比高

香港硕士课程通常为1年，学制较短且学费相对欧美国家更为合理，性价比极高。

05



二、课程简介

授课效率高

01

本研修班为期 2~4 个月,帮助学生快速提升英语水平和学习能力。

精准授课

02

授课内容对标香港高等教育体系的要求,借鉴香港岭南大学的课程框架,结合南昌大学重庆研究院的高品质教育资源。

全方位课程与服务

03

- 1.语言培训
- 2.申请辅导
- 3.模拟面试
- 4.学前预备课程





三、项目优势：报读本研修班并取得优异成绩的学生，将享有以下“特权”：



教授推荐信

优秀学生如计划申请赴港就读硕士，将获得由南昌大学重庆研究院教授出具的申请推荐信。



优先面试

优秀学生如申请香港岭南大学相关专业，经教授推荐，可优先获得面试机会。



课程免修

优秀学生如选择入读岭南大学的相关专业硕士项目，可申请免修同类课程（其他国家、地区部分大学类似专业亦可有机会）。



奖学金

成绩、背景特别优秀的学生，如选择入读岭南大学相关专业，有机会申请奖学金、学费减免、海外交流、实习实践等机会。

四、招生细则——招生计划：【80】人（2025-2026年）

1、已获得本科学历及学位的社会人士（需提供本科毕业证书和学士学位证书）。

2、预计于2026年7月获得本科毕业证书和学士学位证书的应届毕业生。



招生对象

3、语言条件

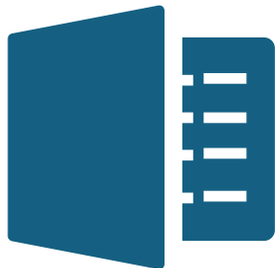
融合科技理学硕士：本科以非英语授课者，须提供TOEFL/IELTS等英文能力证明。

博雅科学硕士：若申请人所持学位并非以英语授课，则需符合以下其中至少一项要求。

托福46分或以上/雅思总分5.5或以上/其他被认可考试的同等成绩，或同等资格。

4、通过南昌大学重庆研究院国际交流中心的面试筛选。

四、招生细则——报名与录取



报名方式

现场报名，需携带相关材料
至南昌大学重庆研究院教学
点提交。



报名地址

江西教学点1:

江西省南昌市新建区唐人科
技产业园师岸科技大厦2楼

江西教学点2:

江西省南昌市红谷滩区会展
路1088号莱蒙都会写字楼
左岸区5B20楼



联系电话

1.教学点1联系人:

冯老师18170072988

唐老师18879609639

教学点2联系人:

傅老师15879059998

张老师13979192825

2.监督电话:

023-44272778

五、学费说明



01

学费金额

人民币63000.00元

注：以上收费包含研修班课程（语言课程、基础课程）的费用，不包含申请费、资料费、公证费、签证办理费和学费等其他费用。

02

六、授课地点和方式

地点

南昌大学重庆研究院教学点/授权教学点授课。



方式

课程为非全日制课程，授课时间为周末、节假日。





七、免责声明



1、课程性质

本研修班为非学历教育课程，南昌大学重庆研究院不授予学生任何学历或学位证书。

2、培训责任

南昌大学重庆研究院仅负责学生在校期间的课程培训，不对学生的培训成效承担任何责任，不对学生的升学深造目标、出国留学计划予以任何形式的干涉或者承诺。



八、课程一对一服务

个人职业发展规划

01

赴港读研定制咨询

02

申请资料准备和申请文书撰写

03

面试辅导

04

签证指导

05

租房办卡等赴港留学前筹备指
导

06



九、附录一：关于岭南大学

岭南大学官方网站：www.ln.edu.hk

岭南大学 (Lingnan University) 是香港八大公立院校之一，位于新界屯门区，毗邻深圳湾，与内地联系便捷，地理位置得天独厚。作为一所历史悠久的高等学府，岭大以其独特的博雅教育理念著称，致力于培养具有全球视野、社会责任感和创新精神的人才。

近年来，岭南大学在秦泗钊校长的领导下取得了显著发展。学校不断提升学术水平和国际影响力，在全球大学排名中稳步上升，尤其在教学质量、研究产出和社会影响力方面表现突出。岭大还积极拓展学科领域，成立了新的学院和研究机构，进一步丰富了学术资源。

岭南大学注重国际化教育，为学生提供丰富的海外交流机会，并与全球多所顶尖大学建立了合作关系。凭借其卓越的教育理念、优越的地理位置和近年来的快速发展，岭大已成为香港乃至亚洲地区备受瞩目的高等教育机构，为学生提供了广阔的发展平台和多元化的学习体验。





九、附录二：关于秦泗钊校长——岭南大学的创新引领者



秦泗钊自2023年9月1日起正式出任香港岭南大学校长，成为该校历史上首位具有理工科背景的校长。他出生于1963年，祖籍山东日照，16岁考入清华大学自动化系，随后赴美国马里兰大学深造，获得化学工程博士学位，成为该校化工系首位清华背景的博士生。

作为国际知名的控制科学与数据科学专家，秦泗钊在学术界享有崇高声誉。他是美国国家发明家科学院院士 (NAIFellow) 和IEEE会士 (Fellow)，在控制理论、数据科学及人工智能领域发表论文470余篇，拥有12项美国专利，学术引用超过3.7万次。此外，他还荣获IEEE控制系统学会技术转化奖，成为香港及大中华区首位获此殊荣的学者。

秦泗钊提出“四个融合”战略，即文理科融合、传统与数字化融合、历史与现实融合、区域与全球融合。他主导成立岭南大学数据科学学院，并将生成式人工智能 (Generative AI) 列为必修课程，为全校师生免费提供ChatGPT许可证，以推动AI技术在教学与科研中的广泛应用。他倡导“无历史负担”的新兴学科建设，积极推进岭南大学向数字化博雅教育转型。

2025年2月，岭南大学首个高性能计算中心“岭南HPCNexT”正式启用，提供6000TFLOPS的计算能力，支持人工智能及理工学科的研究发展。此外，他计划在深圳设立研究院，深化岭南大学与大湾区在产学研领域的合作，进一步提升学校的科技创新能力。

秦泗钊积极推动岭南大学的国际化进程，与全球270余所高校建立学生交换计划，并加强与大湾区高校的学分互认和实习合作。2024年，他率团访问清华大学、北京大学等顶尖学府，探讨跨学科合作及人才联合培养计划，以提升岭南大学在国际学术界的影响力。

在推动科技发展的同时，秦泗钊同样重视岭南大学的百年博雅教育传统，强调“作育英才，服务社会”的校训。他推动AI技术与人文学科的深度融合，例如在中文系引入数字传播平台，提升教学与研究的互动性。此外，他大力支持校园文化建设，促成大学生国旗护卫队、舞狮队等文化项目的成立，推动岭南精神的传承。他提出“科技与人文交汇”的治校理念，致力于通过数字化手段赋能传统学科，培养兼具全球视野与跨学科能力的复合型人才。

在加入岭南大学之前，秦泗钊曾担任香港城市大学数据科学学院院长、美国南加州大学讲座教授，并深度参与香港中文大学（深圳）的创办工作。他在数据科学、控制系统及人工智能领域的研究成果广受国际认可，并在学术界及产业界均具有广泛影响力。

秦泗钊的跨学科背景、全球视野和创新思维，为岭南大学在数字时代的转型注入了强劲动力，使其在科技与人文融合的道路上迈向新的高度。



九、附录三：关于跨学科学院介绍

岭南大学跨学科学院 (School of Interdisciplinary Studies) 是岭南大学近年来为推动创新教育与学术融合而设立的重要学院。学院致力于打破传统学科界限，整合人文、社会科学、科技与商学等多领域资源，培养具有跨学科思维和解决复杂问题能力的复合型人才。

学院提供多元化的课程设计，鼓励学生从多角度探索全球性挑战，如可持续发展、科技创新、文化多样性等议题。通过跨学科的研究与教学，学生能够获得更广阔的视野和更灵活的思维方式，为未来职业发展奠定坚实基础。

跨学科学院还积极推动与业界及国际学术机构的合作，为学生提供实践机会和全球交流平台。学院汇聚了一批具有国际背景和跨学科研究经验的优秀学者，为学生提供高质量的教学与指导。

作为岭南大学创新教育的重要组成部分，跨学科学院旨在培养能够应对未来社会需求、具有创新精神和社会责任感的领军人才，为学术界和产业界注入新的活力。

跨学科学院开办有两大明星硕士研究生项目，均为当前热门专业和高薪就业方向，紧扣社会经济和科技发展的最新趋势，有效助力学生个人职业发展。

融合科技理学硕士+提供以下十个专修方向，学生可根据兴趣和职业规划自主选择：

1. 新材料科学
2. 汽车设计与高端制造
3. 电子商务与跨境电商
4. 数字媒体商业管理
5. 电子计算机科学
6. 碳中和与可持续发展
7. 可再生能源管理
8. 商业管理与金融
9. 产品设计
10. 统计与数据分析

官方网站：<https://www.ln.edu.hk/sis/mct>

博雅科学硕士提供以下三个专修方向，学生可根据兴趣和职业规划自主选择：

1. 应用运动及健康科学
2. 音乐与表演
3. 科技新媒体应用艺术

官方网站：<https://www.ln.edu.hk/sgs/cn/taught-postgraduate-programmes/Master-of-Liberal-Sciences>

以上两个专业，均提供一年春秋两季，两次入学机会。

更多关于岭南大学跨学科学院、融合科技理学硕士+及博雅科学硕士 详情:

请关注微信公众号 “LINGNAN SIS ”

