



深圳大学
SHENZHEN UNIVERSITY



Audencia



深圳南特金融科技学院
Shenzhen Audencia Financial
Technology Institute



学院微信公众号



本科招生咨询群

本科招生咨询电话：0755-2653 1520

硕士招生咨询电话：0755-2653 1523

www.safti.szu.edu.cn

safti@szu.edu.cn

深圳大学深圳南特 金融科技学院

SHENZHEN AUDENCIA FINANCIAL
TECHNOLOGY INSTITUTE



FINTECH

Leading Fintech Transformation
Innovating For Good

1

03-04

深圳大学
SHENZHEN UNIVERSITY

2

05-08

法国南特高等商学院
AUDENCIA BUSINESS
SCHOOL

3

09-10

深圳大学深圳南特金融
科技学院
SHENZHEN UNIVERSITY
SHENZHEN AUDENCIA
FINANCIAL TECHNOLOGY
INSTITUTE

4

11-12

学院历程
MILESTONE OF SAFTI

5

13-15

本科专业
INTRODUCTION OF
UNDERGRADUATE
PROGRAMS

6

16-18

硕士项目
INTRODUCTION OF
MSC PROGRAM

目录

CONTENTS

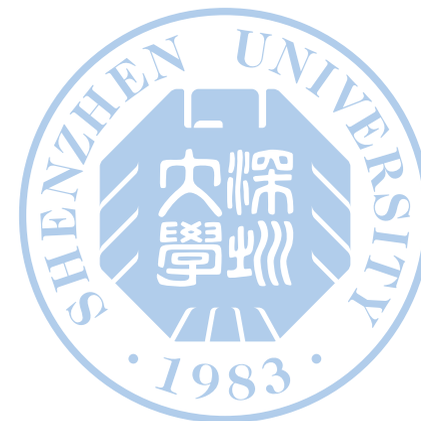


SHENZHEN UNIVERSITY

深圳大学

深圳大学1983年经国家教育部批准设立，肩负着为特区培养人才和为国家高等教育改革探路的光荣使命。中央、教育部和地方高度重视深圳大学建设，组织北大援建中文、外语类学科，清华援建电子、建筑类学科，人大援建经济、法律类学科，一大批知名学者云集深圳大学。建校伊始，学校在校管理体制改革上锐意改革，在奖学金、学分制、勤工俭学等方面进行了积极探索，率先在国内实行毕业生不包分配和双向选择制度，推行教职员工全员聘任制度和后勤部门社会化管理改革，为中国高等教育改革做出了重要贡献。深圳大学是国家大学生文化素质教育基地、全国文明校园、全国民族团结进步示范区示范学校。

建校41年，深圳大学秉承“自立、自律、自强”的校训，紧随特区，锐意改革、快速发展，在较短的时间内形成了从学士、硕士到博士的完整人才培养体系以及多层次的科学研究和社会服务体系，形成了“特区大学、窗口大学、实验大学”的办学特色，培养了近30万各类创新创业人才，95%以上扎根粤港澳大湾区，为特区发展和国家现代化建设做出了重要贡献。特别是进入新时代以来，学校实施高水平大学建设发展战略，成为内地进步最快的大学之一，综合实力得到全面快速提升，创新创业人才培养、人事管理体制等领域的改革走在全国前列。目前，学校已经成为一所特色鲜明、实力雄厚、在国内外具有良好声誉和重要影响力的高水平综合性大学。



2.72

校园总面积2.72平方公里
校园总建筑面积200.77
万平方米

49亿

教学、科研仪器设备
总值49亿元

461.37万

全校纸本资源461.37万
余册

27

学校有27个学院

18

18个学科进入ESI学科世
界排名前1%

916

地方高校UOOC联盟
上线课程916门

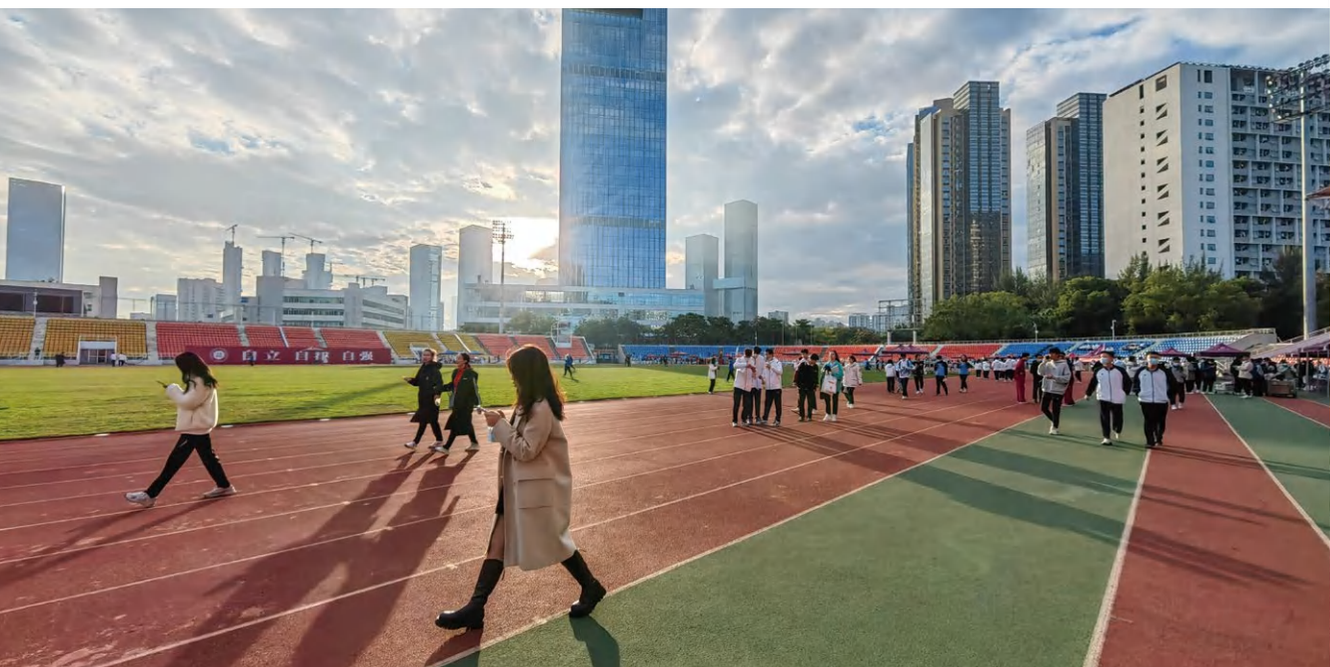
335/23

2023年获国家自然科学基金项目335项，获国家
社科基金项目23项

1455

2023年获专利授权
1455项

- 深圳大学国际排名每年上升 100+ 位，平均排位约在 377 位
- 深圳大学国内排名每年上升 10+ 位，平均排位在 27 位
- 深圳大学跑出了高水平大学的“深圳速度”
- 2016~2023 年 PCT 国际专利申请量全国高校第 2
- 与境外 290 所高校交流合作，遍布全球 55 个国家和地区



AUDENCIA BUSINESS SCHOOL

法国南特高等商学院

法国南特高等商学院创办于1900年，是一所面向世界的顶级欧洲商学院。学校同时拥有AMBA、EQUIS及AACSB三项全球权威商学院认证。

根据2024年QS商科硕士排名，南特高等商学院的责任采购与供应链管理硕士名列全球第18位，市场营销专业硕士名列全球第21位，管理学硕士名列全球第40位。根据2023《金融时报》排名，南特高等商学院管理学硕士项目全球排名第27位。在SIGEM全法商学院排名中，南特高等商学院名列法国第7位。南特高等商学院拥有超过7200名在校学生，来自于全球130多个国家。学校每年为世界和欧洲顶尖企业输送了大批优秀的管理人才。



Innovation
创新

Cooperation
合作

Responsibility
责任



国际认证

质量认证



No.7

SIGEM全法商学院排名

7200+

在校生,其中 2440 位国际学生,来自全球 124 个国家

151位

全职教师,其中86位非法国国籍教师

215↑

国际合作的学术机构,覆盖60多个国家

800+

合作企业,其中165家全球顶级企业

3400+

校友,遍布世界各地

70000m²

平方米办学面积,3个国家8个城市:法国南特、巴黎、旺代;中国深圳、北京、上海、成都;巴西圣保罗



8个教学研究部门



会计、管理控制与经济学



创业、战略与创新



信息系统与供应链管理



组织研究与伦理



传播、文化与语言



金融学



市场营销



体育



4个教学原则

原则 1 多学科

多学科性有助于从整体角度看待领导者及其组织所面临的社会和环境挑战。

原则 2 在实践中学习

所学的概念、工具和模型,在真实的案例中得到实践和操作,成为个人能力。

原则 3 思辨能力

主要目标是帮助学生了解不同商业情况,并使未来的领导者能够在面对复杂情况时做出决策。以多种角度思考、预期行动和其可能造成的影响,探索多种决策假设。

原则 4 能力本位教学

南特高商教学法的制定基于社会技能、行为技能、专业技能三要素。目标是让每个学生在校期间获得足够的的能力对转型社会产生积极影响。

SHENZHEN UNIVERSITY SHENZHEN AUDENCIA FINANCIAL TECHNOLOGY INSTITUTE

深圳大学深圳南特金融科技学院

深圳大学深圳南特金融科技学院于2022年4月获教育部批准由深圳大学与法国南特高等商学院合作设立，旨在落实国家“粤港澳大湾区”战略和响应中法高级别人文交流机制，积极引进法国优质教育资源和办学理念，探索国际金融科技人才培养新模式。学院开展本科学历教育和外国硕士学位教育，开设金融科技、大数据管理与应用、区块链信息管理与信息系统中外合作办学本科专业，以及金融科技与风险控制硕士专业。

2022年

2022年获批中外合作办学机构

1个

1个硕士专业

金融科技与风险控制

3个

3个本科专业

金融科技、大数据管理与应用、
区块链信息管理与信息系统

中华人民共和国教育部 中外合作办学 监管工作信息平台 Chinese-Foreign Cooperation in Running Schools 2024年4月11日 星期四			
教育部予以资格认定的中外合作办学单位			
深圳大学深圳南特金融科技学院 (英文: Shenzhen Audencia Financial Technology Institute, Shenzhen University)			
机构名称	深圳大学深圳南特金融科技学院 (英文: Shenzhen Audencia Financial Technology Institute, Shenzhen University)	机构属性	不具有法人资格
机构住所	广东省深圳市南山区南海大道3088号	法定代表人	毛军发
中外合作办学者	中方: 深圳大学	校长或主要行政负责人	张磊
	外方: Audencia Business School, France (法国南特高等商学院)	合作办学者是否要求取得合理回报	否
办学层次和类别	本科学历教育、外国硕士学位教育	学制	本科学历教育: 4年 外国硕士学位教育: 2年
办学规模	办学总规模为1200人 (纳入国家招生计划, 在深圳大学招生计划内按年安排); 本科每年招收200人 (金融科技每年100人、电子商务每年100人、信息管理与信息系统60人)、硕士每年招收80人。	招生起止年份	2022年—2033年 (每年1期)
招生方式	本科学历教育: 纳入国家普通高等学校招生计划, 参加全国普通高等学校统一入学考试, 严格执行国家统一招生政策, 与深圳大学招收中国籍学生执行相同招生政策和标准; 外国硕士学位教育: 自主招生 (招生标准不低于法国南特高等商学院同类专业在法国的标准)。		
开设专业或课程	本科: 金融科技 (020310TH)、电子商务 (120801H)、信息管理与信息系统 (120102H)		
	硕士: 金融科技与风险控制		
颁发证书	中方: 本科: 深圳大学本科毕业证书、学士学位证书 硕士: 无		
	外方: Bachelor of Science - Financial Technology金融科技学士学位证书 Bachelor of Science - Big Data Management and Applications大数据管理与应用理学学士学位证书 Bachelor of Science - Blockchain and Information System 区块链信息管理与信息系统理学学士学位证书 Master of Science in Financial Technology & Risk Control 金融科技与风险控制理学学士学位证书 (学生获得外方学位证书不以出国学习一段时间为必要条件)		
审批机关	教育部		
许可证编号	MOE44FRA02DNR2022300N		
许可证有效期	2037年09月30日		

60+

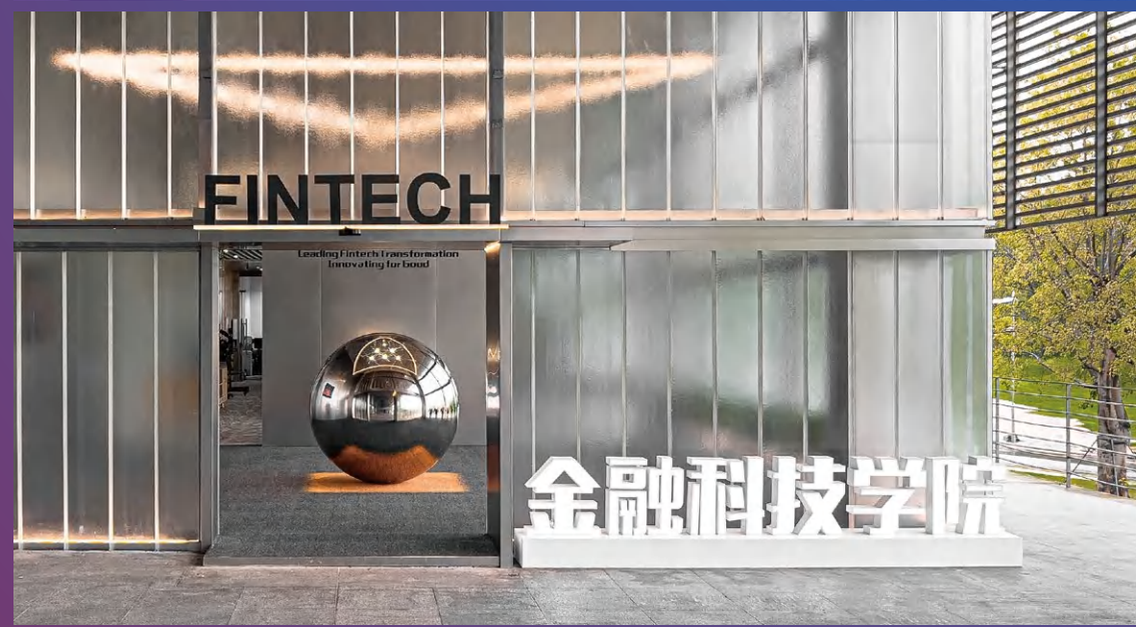
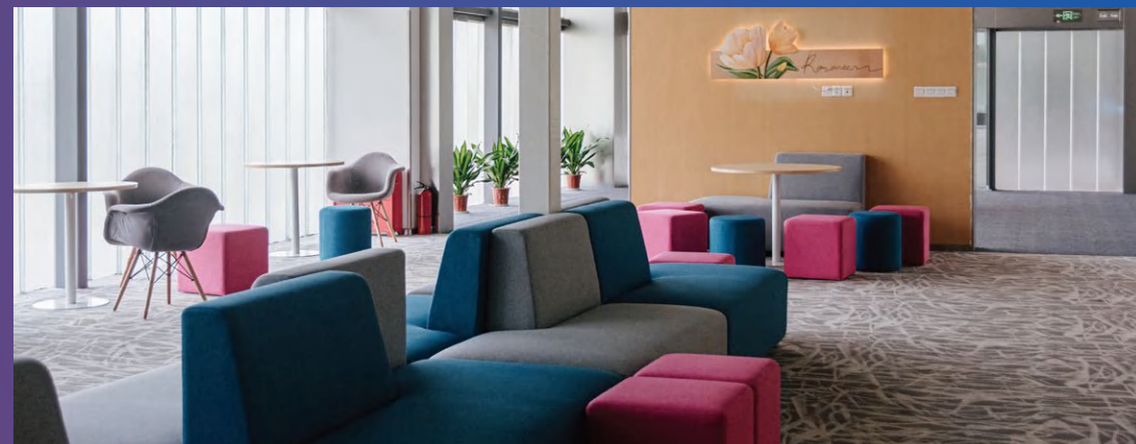
专业教师

30+

业界导师

600+

在校生



学院历程

深圳大学与法国南特高等商学院签署友好合作协议



2016



2017

与法国南特高等商学院开展留学交流合作，探索中法合作办学



中外合作办学硕士项目获批，开启硕士招生

2020

2022

中外合作办学机构获批，开启本科招生

首批中外合作办学硕士毕业



2023

硕士项目通过教育部2022年度中外合作办学项目评估



SAFTI MILESTONE

本科专业介绍



培养特色

1个学科:

围绕金融科技交叉学科打造培养高地

2国学位:

满足毕业要求的本科毕业生将同时获得中法高校颁发的高含金量的“两个学位”

3重师资:

由中方、企方、法方高水平、国际化师资队伍加持培养

4年铸造:

4+0联合培养，中法优质创新实践学习资源，国际化多元培养，业界大咖讲座、专属实习实践计划、高端实验室...

5维奖助:

新生奖、学业奖、学术奖、游学奖、深造奖

特色国际交流项目

暑期夏令营 专业课程学习、法国文化体验及参访活动

学期交换项目 中法互派学生进行学期交流学习，课程学分互认

全球学习计划 依托中法全球合作院校优质教育资源，提供多样化交流机会

专业介绍

专业	法方专业	金融科技	大数据管理与应用	区块链信息管理与信息系统
	中方专业	金融科技	电子商务	信息管理与信息系统
新高考选科要求	3+3模式	物理	物理	物理
	3+1+2模式	首选物理；不提再选科目要求	首选物理；不提再选科目要求	首选物理；不提再选科目要求
招生计划		100人/年	100人/年	60人/年
专业学制		4+0	4+0	4+0
学位		中方学位： 深圳大学经济学学士； 法方学位： 法国南特高等商学院金融科技理学学士	中方学位： 深圳大学管理学学士； 法方学位： 法国南特高等商学院大数据管理与应用理学学士	中方学位： 深圳大学管理学学士； 法方学位： 法国南特高等商学院区块链信息管理与信息系统理学学士
培养目标		产品研发意识足，金融创新能力优秀的金融科技师	商务逻辑清晰，金融数据处理能力强的数据分析师	信息应用能力突出，金融基建水平高的系统架构师
就业去向		金融科技公司；金融机构如商业银行、投资银行、证券机构、保险公司；科技公司；政府机构、金融监管部门等。		
授课语言		专业课全英文教学		
学费		8.15万元人民币/学年		

近两年广东省录取情况

专业	选科	2023年						2022年					
		录取数	最低分	最高分	平均分	最低排位	平均排位	录取数	最低分	最高分	平均分	最低排位	平均排位
金融科技	物理	66	595	617	599	30875	27768	71	587	608	593	31342	26795
区块链信息管理与信息系统	物理	46	588	598	591	36542	33511	48	582	599	586	35634	32633
大数据管理与应用	物理	68	584	600	588	39565	36408	71	581	600	583	37185	34897



硕士项目



项目介绍

金融科技与风险控制硕士项目是中国教育部批准的由深圳大学与法国南特高等商学院共同建设的中外合作办学项目（中外合作办学机构许可证编号：MOE44FRA02DNR20222300N），于2020年开始正式招生。课程学制两年，中英双语授课，全日制教学，全部课程学习在深圳大学完成。学生毕业后获得法国南特高等商学院授予的金融科技与风险控制理学硕士学位证书，并可在中国教育部留学服务中心获得认证。

项目优势

1. 雄厚的师资队伍：学院拥有国际水准的师资队伍。教师毕业于世界各地名校，具有丰富教学经验

和业界实践经验的中法优秀教师60余位。其中中方教师为全博士团队，科研能力突出，发表高水平学术论文数百篇，主持国家项目数十项。

2. 丰富的科研和中法实践活动：学院每学期都组织多场高水平讲座，主讲嘉宾为来自金融界、科技界等多个行业的高级专家。学生还可赴法国参加创新创业及社会实践等活动。

3. 广阔的就业前景：根据《中国金融科技就业报告》显示，目前金融科技行业正面临巨大的专业人才缺口。学院与多家知名企业签订战略合作协议、校企合作并建立实习基地，为项目学生提供金融科技技术学习、研发、实习培训等学习、工作平台。90%以上学生毕业前都获得了在理想企业的实习及就业机会。

课程体系

金融与数据基础课程	金融与数据高级课程	实习及论文
财务会计	资产和负债管理	实习
金融市场机构与工具	金融与大数据	研究技巧
公司理财	投资管理	论文方法
财务报表分析	金融衍生品	论文准备及答辩
程序设计入门	人工智能与机器学习	前沿科技讲座3
金融科技导论	计量金融学	
数据库管理	数据挖掘与分析	
金融机构风险管理	区块链和虚拟货币	
中国特色社会主义理论与实践研究	企业社会责任	
前沿科技讲座 1	前沿科技讲座 2	

证书授予

学生修满课程学分并通过论文答辩后，法国南特高等商学院将授予金融科技与风险控制理学硕士学位证书，并可在中国教育部留学服务中心获得认证。

招生计划	80人/年
招生方式	采用申请-审核制，自主招生，通过材料审核、笔试、面试，择优录取（无需参加国家硕士研究生统一招生考试）。
学制	2年
入学时间	每年9月
授课时间	周一至周五（需脱产全日制上课）
学费	总计人民币15万元，按照学年缴费，每年学费7.5万元。
住宿安排	宿舍位于深圳大学粤海校区，住宿费按照深圳大学标准，800-1500元/学年。

报名方式

1 申请人资格

申请人拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法，且需要同时满足以下学术背景：

- (1) 教育部认可学历的国内外正规大学应届或往届本科毕业生（经管、理工科相关专业优先）。
- (2) 雅思6分或者托福84分或者托业650分或者多邻国100分及以上，本科全英文授课可豁免提交。暂未参加英语考试的同学可先提交其他申请材料，后续按照学院规定的时间补交英语材料。接受雅思或者托福在线考试成绩。
- (3) GPA 2.7及以上（4分制学分），如低于2.7需相关专业能力特别突出。

2 报名材料准备

- (1) 身份证扫描件
- (2) 大学成绩单中、英文原件
- (3) 大学成绩加权绩点证明中文原件，如成绩单已体现加权绩点或百分制平均分可豁免提交。
- (4) 毕业证和学位证中、英文原件或者在读证明中、英文原件（学校开具的盖红色公章文件），国外高校毕业生提交学位证及教育部留学服务中心学历认证报告。
- (5) 英语语言考试成绩单扫描件，本科全英文授课可豁免提交。
- (6) 中、英文个人简历
- (7) 英文个人陈述
- (8) 两寸白底彩色照片

3 申请流程

- (1) 网上报名：
登录学院官网在招生板块报名入口进行报名申请，并上传报名材料
- (2) 获得初审结果通知邮件
- (3) 参加复试（包含笔试和面试）
- (4) 获得录取通知书。根据学生提交的申请材料和复试成绩综合考量，为获得录取资格学生发放录取通知书



报名链接



胡震东 | 就职于平安银行，交易银行事业部科技团队数据分析岗

在深大金融科技学院的两年求学之旅，我结交认识了许多良师益友，也感受到了深圳这座全国最具活力的国际大都市的节奏。除了专业课程的学习以外，收获最大的就是学院培养了我的底层逻辑和结构化的思维，培养了我看待研究新事物的方式：认识-实践-再认识，这是一个螺旋上升的过程。学院培养的思维让我在步入社会工作岗位时迅速完成了从学生人到社会人的身份转化和思维转化，在各类工作场景中，也能让我得心应手地完成工作任务推进。

姬森源 | 就职于国家开发银行海南分行，授信评审岗

在深大金融科技学院的这两年，对我人生有着不同寻常的意义。在深圳我看到了更广阔的世界，在深大我认识了许多优秀的人，慢慢地我看待世界的方式也在改变，变得越来越平和、越来越宽容。研一的专业学习，研二的实习实践，这种培养模式让我们不仅掌握了专业知识，也让我们将知识应用到工作场景中，找到岗位技能与课本知识之间的差距，帮助我们提前适应未来的工作环境。

黄伯宁 | 就读于上海财经大学，博士研究生

在深大金融科技学院的研究生学习生活对我来说只有一次，它的绚丽多彩是我们用一生的时间所不能更改和忘却的。回忆是快乐的事，驻足回眸两年来的读书之路，心中已是百感交集，感慨万千，几许苦涩，几许甘甜。对于我们初代的学生来说，学院给予了我们一个向上的平台，感谢学院的培养，让我也坚定了继续前行的脚步。

张晴 | 就职于平安银行，金融科技产品经理

回顾在深大金融科技学院将近两年的学习生活，我最大的突破和改变是心态变得平和并且多了一份坚定，因为找到了一个自己感兴趣并且在社会上也是有潜力的方向，对知识更抱有好奇心，也会更认真对待，多了两年的时间可以就自己喜欢的方向规划，所以可以慢慢静下心来走自己的路。同时也收获了很多志同道合的朋友。

王耀 | 就职于华润三九医药股份有限公司，OTC事业部

在深大金融科技学院的两年求学之旅，我结交认识了许多良师益友，也感受到了深圳这座全国最具活力的国际大都市的节奏。除了专业课程的学习以外，收获最大的就是学院培养了我的底层逻辑和结构化的思维，培养了我看待研究新事物的方式：认识-实践-再认识，这是一个螺旋上升的过程。学院培养的思维让我在步入社会工作岗位时迅速完成了从学生人到社会人的身份转化和思维转化，在各类工作场景中，也能让我得心应手地完成工作任务推进。

优秀毕业生感言

Testimonials

