



復旦大學冠名青年學者

項目捐贈方案

復旦大學教育发展基金会

2024年11月



复旦大学坚持贯彻落实“大人才战略”，全心服务融入世界重要人才中心和创新高地建设，全面引进海内外高素质人才，全力提高人才自主培养能力。

优秀青年人才是学校师资队伍高质量、可持续发展的宝贵资源。复旦大学历来高度重视青年教学科研人员的培育，长期设立“**复旦大学冠名青年学者项目**”，集聚一大批在学术上崭露头角、创新能力强、发展潜力大的优秀青年人才，为他们提供高水平、跨学科的研究平台，支持他们更好地投入教学科研工作，鼓励他们勇攀学术高峰，成长为未来的学术大师。

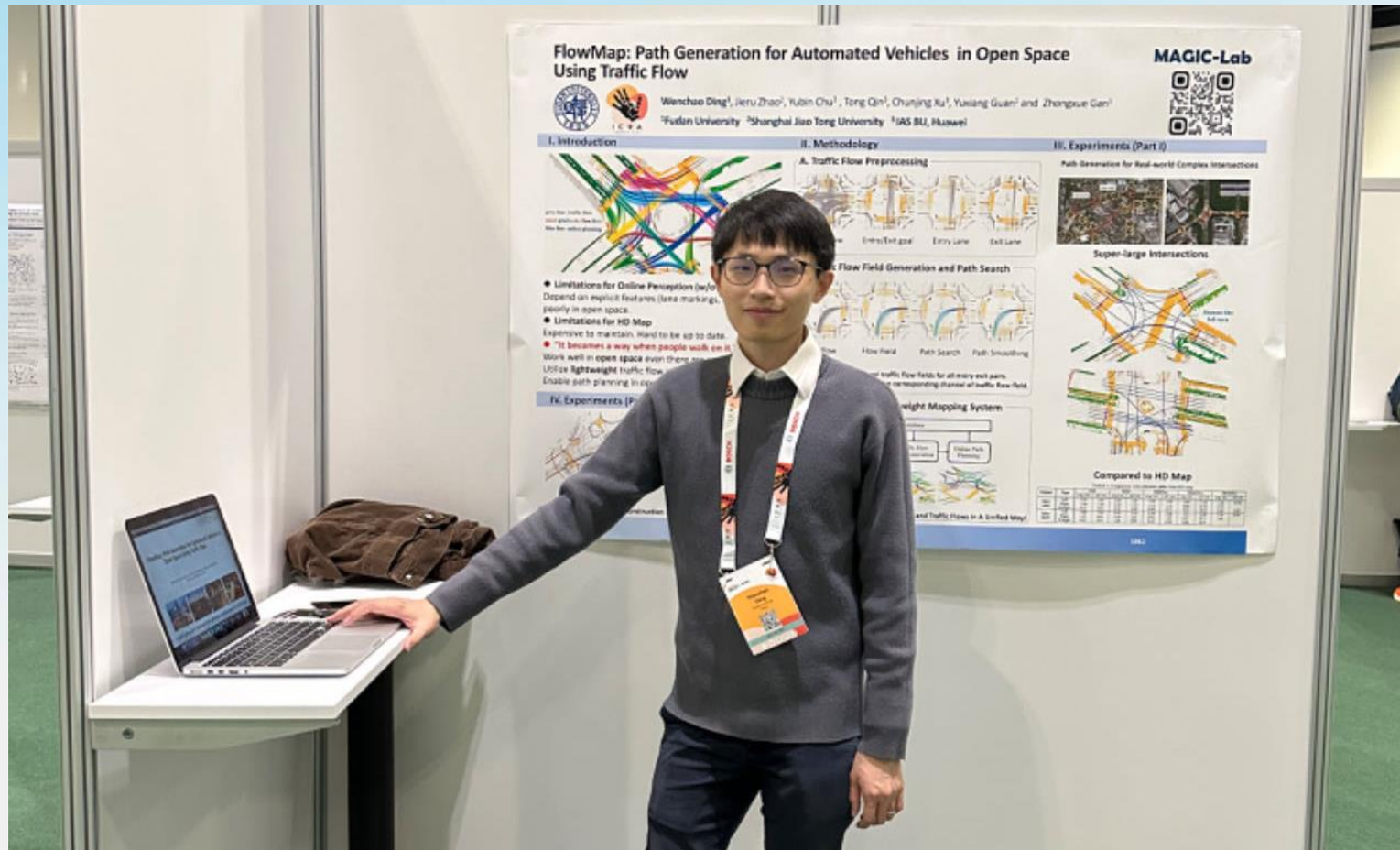
复旦大学冠名青年学者项目

该项目旨在从**重点学科及新型交叉学科**领域遴选一批在学术方面表现出卓越才华和潜力的年轻学者，给予他们进一步的支持和培育，全力培养和打造与能承担大任的跨学科型、前沿型的优秀青年人才，并鼓励这些优秀青年教师在未来的科研工作和教学岗位上发挥更大的作用。

丁文超

复旦大学工程与应用技术研究院青年研究员。曾入选华为“天才少年”项目，在华为担任智能驾驶解决方案（ADS）的研究科学家和技术负责人。

目前研究方向为自动驾驶预测决策、机器人智能感知和决策等。曾以第一或通讯作者的身份，在TRO、JFR、RAL、ICRA等机器人领域顶级期刊和会议上发表高质量论文10余篇。



雷雨声

复旦大学光电研究院青年研究员。博士期间在两年之内以第一作者在Nature发表论文3篇。获国际专利4项。曾入选2021年《麻省理工科技评论》中国区“35岁以下科技创新35人”榜单，是其中年龄最小入选者。2023年，入选了福布斯“30 Under 30”亚洲榜单。主要研究方向为钙钛矿单晶的外延生长及光电器件的集成，柔性光电器件。



尤超

医学影像与核医学博士，副主任医师，擅长肿瘤影像，尤其乳腺影像诊断。现任中华医学会放射学分会乳腺学组委员兼秘书、中国抗癌协会肿瘤影像专委会委员等学术职务。

长期致力于乳腺影像的精准诊断研究，获上海市抗癌科技奖一等奖以及上海医学科技奖成果推广奖；主编《X线检查》指南。



- 该项目计划每年在相关学科领域聘任3-5位青年学者。（具体支持的学科领域可与捐赠方沟通后确定）
- 受聘者应获得博士学位，原则上年龄不超过40周岁，且在教学、科研领域有突出成果和业绩，与境外单位没有正式聘用关系。
- 聘任期间每年资助10万元人民币，聘期为三至五年。聘期内，受聘者将以此项目冠名学者称号进行学术活动。聘任期满，聘任合同自动终止。

1. 成立专门的**项目管理小组**，制定相应的《复旦大学冠名青年学者项目申报和管理办法》，按照项目管理办法遴选应聘者并进行审核、聘任。
2. 项目执行期间实行严格的**聘期目标管理**。
3. 邀请捐赠方代表**参与青年学者项目管理**。

上海复旦大学教育发展基金会

户名：上海复旦大学教育发展基金会

账号：457259233986

开户银行：中国银行上海市复旦大学支行

备注：本基金会具备中国大陆地区免税资质，同时接受无免税需要的各类外币捐赠

复旦大学教育发展基金会（香港）

Account Name : Fudan University Education Development Foundation

Account Number : 012-875-1-134176-5 (港币)

012-875-9-232765-0 (人民币及其他外币)

Bank's Name : BANK OF CHINA (HONG KONG) LIMITED

Swift Code : BKCH HK HH

备注：本基金会具备香港地区的免税资质

复旦大学教育发展基金会（美国）

Account Name : Fudan University Education Development Foundation

Account Number : 686 718 995

Bank's Name : Chase Bank

ABA Number : 021000021

Swift Code : CHASUS33

备注：本基金会具备美国地区的免税资质



地址：上海市杨浦区邯郸路 220 号复旦大学袁成英楼 4 楼

邮编：200433 电话：+86(0)21-55664305

网站：www.fuedf.edu.cn 邮箱：fuedf@fudan.edu.cn

