



廣州航海學院

GUANGZHOU MARITIME UNIVERSITY

办学性质：公办
办学层次：本科
院校代码：11106

学校简介

广州航海学院创办于1964年，是广州市人民政府管理的公办普通本科院校，是华南地区唯一一所独立建制的海事本科院校，现有黄埔、琶洲两个校区，分别坐落于海上丝绸之路的溯源地扶胥古港（今黄埔区）和黄埔古港（今海珠区）。学校坚持与党的教育方针同向同行，与粤港澳大湾区行业社会高质量发展同频共振。当前学校正以建设高水平应用型大学和筹建广州交通大学为“双引擎”，聚焦地区行业重大需求，锚定智能、智慧、智造，在海洋材料、装备制造等优势领域持续发力，汇聚创新力量，激发澎湃动能，向海挺进、向陆拓展、向空探索，奋力为交通强国、海洋强国、教育强国贡献广航智慧、广航力量。



各学院招生专业

学院	专业	学院	专业
特色可选专业	航海技术	交通管理类学院可选专业	法学（海商法）
	轮机工程		管理
	船舶电子电气工程		交通管理
	海事管理		物流管理
	邮轮工程与管理		旅游管理
交通装备类学院可选专业	船舶与海洋工程	经贸学院	金融学
	能源与动力工程		财务管理
	智能海洋装备		跨境电子商务
	海工学院	电气工程及其自动化	国际商务
		电子信息工程	AI学院
	无人驾驶航空器系统工程	软件工程	
	智造学院	机器人工程	
车辆工程		人工智能	
机械工程		设计学院	
交通工程类学院可选专业	道路桥梁与渡河工程	外语学院	数字媒体艺术
	工程管理		环境设计
	交通运输	商务英语	
	港口航道与海岸工程	意大利语	
	智慧交通	其他学院可选专业	计算机科学与技术（中外合作办学）
交通学院	国际学院	计算机科学与技术（中外联合培养）	
	交通运输（中外合作办学）	金融学（中外联合培养）	
	法学（海商法）（中外联合培养）	法学（海商法）（中外联合培养）	

学校现有教职工

1036人

专任教师

842人

其中

高级职称人员
361人

博士学历人员
346人

具有海外学历人才
179人



学校广揽人才，拥有长江学者特聘教授1人，教育部新世纪优秀人才1人，享受国务院政府特殊津贴专家2人，全国“五一劳动奖章”1人，市级高层次人才5人，无限航区船长7人（高级船长2人），无限航区轮机长8人（高级轮机长4人），校级教学名师22名。教师中有两位高级船长受中央军委和交通运输部委派先后3次担任中国海军“亚丁湾护航”船长。

学校现有40个本科专业，面向全国28个省、自治区、直辖市招生，现有全日制在校生14010人。

☎ 咨询电话：

020-22336438 / 32081599

📍 黄埔校区(校本部)：广州市黄埔区红山三路101号

☎ 传真：020-32081599

📍 琶洲校区：广州市海珠区新港东路夏阳大街1号

✉ 电子邮箱：zsb@gzmtu.edu.cn

<http://www.gzmtu.edu.cn>

Welcome to GMU

广州航海学院2025招生亮点聚集

2025年，广州航海学院获批交通强国建设试点单位，是华南地区唯一一所、全国第14所获批的高校。学校坚持以生为本，为同学们提供更多自主学习的机会，搭建更多自由探索的平台，期待同学们来广航探寻属于自己的“新航线”！

一、尽揽天时地利，新增计划1000余人

2025年，广州航海学院计划面向全国招收本科生约4160人，较2024年增加1000多人。

学校地处粤港澳大湾区核心、国际航运枢纽广州，黄埔、琶洲双校区毗邻海上丝绸之路古港，直面现代航运与智慧交通产业集群。无缝对接中远海运、广州港等龙头企业，零距离参与广交会、国际海事展等顶级盛会！在“海丝起点”触摸全球航运脉搏，无可比拟的区位优势成为逐梦行业蓝海的强劲跳板。

二、转专业自由畅通，助力梦想启航

专业转出无门槛，路径多元助前程！

1. 转出申请不设限，仅需符合目标专业基本要求。
2. 跨年级同航，大一至大二均可转出。
3. 为转出学生定制专属方案。

三、新专业前沿交叉，智启海空陆天

海洋+低空开新局，智能专业集群强！

近年来，学校不断优化学科布局，大力发展面向“海洋+低空”的大交通学科群。2025年，学校新开设人工智能、无人驾驶航空器系统工程、智慧交通、智能海洋装备4个招生专业，共有35个招生专业，全面对接产业新需求，打造新工科“黄金航道”。

学校新开设辅修专业10个和微专业13个，辅修专业涵盖机器人工程、物联网工程、软件工程、船舶与海洋工程等10个热门专业，助力同学们提升多维技能，拓宽就业面；微专业包括智能视觉工程、跨境电商直播、智慧海洋技术、文化遗产工艺与AI设计共13个，具有小学分、跨学科、强应用的优势，同学们可在1年内掌握领域核心技能，打破壁垒提升综合应用能力！

四、课堂添智慧，AI全赋能

人工智能全覆盖，复合英才赢时代！

打造人工智能通识课+AI融合课程全专业覆盖！

人工智能学院未来已来，“AI+航海”重构智能航运，“AI+轮机”赋能智慧船舶，“AI+物流”重塑大湾区供应链……每一个专业都驶向智能蓝海！

此外，智慧课堂和智慧教室将全面激活科技的力量，同学们将与老师同学畅游汪洋学海。AI智能中枢，环境智控（灯光/窗帘/空调），无线投屏+电子黑板实时共享，对接高效智慧课堂，实现线上线下混合教学无缝衔接。

在千年商都核心，手握AI时代船票，广航邀你成为“航海+AI”双料精英，奔赴全球交通革命浪潮！

五、书院制启航，博雅育英才

凤浦书院育新人，青衿志远拓格局！

2025年，学校全面实施一站式学生社区模式。琶洲校区打造新生启航基地——凤浦书院，深度融合通识教育、专业启蒙、素养锻造。黄埔校区将开设扶胥书院和有恭书院，让同学们感受不仅能在香樟叠翠的校园里感受历史文化的浸润。

凤浦书院、扶胥书院、有恭书院三院鼎立，同学们更能体验丰富多彩的大学社区生活，从千年海丝文脉中汲取智慧，助你展翼翱翔山海！

六、国际化平台，认证铸标杆

全球视野办学，国际认证领航！

深度联动澳、德、意、芬、美、英6国院校，学分互认/课程共建！中外联合与合作办学项目2025夏季高考继续招生！

国际工程认证淬炼硬实力——船舶海洋工程专业通过英国IMAREST工程教育认证，2025年九大工科专业（占比33.3%）将完成IEET、ASIIN等国际权威认证！融汇中西，锻造兼具家国情怀与全球竞争力的新工科英才！

七、青蓝育尖兵，奖学金助英才

“青蓝计划”赋动能，奖学金助梦启新程！

青蓝大讲堂（专家指导）、青蓝科技节（创新展示）、青蓝智汇桥（师生交流）、青蓝E计划和青蓝云科普等量身定制成长路径，公选课+二课堂全面激活你的特长与创新潜能！

2025年，学校全面升级“政府—学校—社会”奖学金体系，增设单项奖学金5项，奖学金发放总额增长218.67%，获奖人数增长105.6%，整体奖励比例提升至45.39%！除国家级奖学金、学校综合奖学金和单项奖学金外，学校还设有招商轮船、华展国际物流、杨汉林等社会奖助学金，激励青年学子逐梦扬帆。

同学们还能参与学校的各类科创竞赛，只要你勤学善思、敢闯敢创，定能在这里闪耀光芒！

八、国家队平台，战略新高地

跻身交通强国“国家队”，擎动湾区航运新引擎！

近日学校正式成为全国第14所交通强国试点高校，粤港澳大湾区航运研究中心落户广航！携手大连海事大学等9所交通顶尖高校共建创新矩阵，站上服务国家战略大平台！

九、就业前景广，海事招录前程通

职业素养+半军事化管理，企业优岗考公畅通！

产教融合：深度携手中远海运、广州港等巨头，航海类岗位待遇优厚、职业发展路径清晰！校企合作、订单班（卓越班大一选拔、精英班大一下学期选拔）精准对接粤港澳大湾区航运、港口、智能制造核心需求！2024年毕业生总体就业率位居同类学校前列，电气工程及其自动化、船舶与海洋工程等专业全部落实就业，擦亮就业“金字招牌”！

海事系统招录：2025年度交通运输部海事局公务员学校总录取人数位居全国第五、广东第一；本科生录取人数50人位列全国第三、华南第一。在全国总招录人数较去年减少的情况下，录取人数相较去年30人显著提升，充分彰显了学校在面向海事系统培养高素质应用型人才方面的显著成效。

十、劳模摇篮六十载，国之重器写荣光

六十载薪火相传，十万精英铸脊梁！

建校以来培育10万余名行业精英，走出邢锋院士，全国劳动模范吴有胜、蔡木德、程邦武、郭振泳、李龙确，全国五一劳动奖章获得者吴有胜、蔡木德、吕青松、肖伟如，护航船长陈昌明、刘春荣！

被誉为“航海家的摇篮”与“物流行业黄埔军校”，广东物流行业人才占比七成，主导港珠澳大桥、南海填岛等大国工程，航海类专业培育“金锚奖”船长、“王牌轮机长”超百位，毕业生扎根行业龙头。

选择广航，与行业标杆同行，铸就职业荣耀！

来广航 逐梦扬帆

Welcome to GMU

2025年 校园开放日暨招生咨询会

为了让广大考生、家长和社会各界进一步了解我校的办学理念办学条件、学生生活，展示教学科研和人才培养成果，我校定于6月28日(星期六)举办 2025 年校园开放日暨招生咨询会活动。广州航海学院诚挚邀请广大考生和家长来我校了解广航校园文化，感受广航的学习乐趣与成长，我们期待您的参与!

活动时间

2025年6月28日
09:00-16:00

活动地点

广州航海学院黄埔校区
(广州市黄埔区红山街道红山三路101号)

入校方式

交通指引

1.自驾指引:

请导航到大沙东路“广州航海学院黄埔校区北区(西南门)”,车辆由北区西南门进入停放,有统一指挥安排。



活动安排

序号	活动内容	活动地点	活动时间
1	招生政策等联合咨询	图书馆一楼	09:00-16:00
2	二级学院现场咨询交流	各二级学院咨询点	09:00-16:00
3	学校情况介绍	B10 图书馆胜海厅	14:30-15:30
4	参观实验室	相关实验室	09:00-16:00
5	参观艺术作品展	广州航海学院美术馆 (B5 文理楼一楼)	09:00-16:00
6	参观校园	集合地点: B4 教学楼一楼大厅	09:00-16:00

2.自行车来校指引:

- 广州火车站/省汽车客运站→地铁5号线文冲总站 B 出口→往东沿大沙东路延长线直走 600 米左右→广州航海学院(北门)
- 广州火车站东站/天河客运站→地铁3号线珠江新城站→地铁5号线文冲总站B出口→往东沿大沙东路延长线直走约600米→广州航海学院(北门)
- 广州火车站南站→地铁7号线到裕丰围→地铁13号线双岗站C出口→步行500米→广州航海学院(南门)

黄埔校区地址: 广州市黄埔区红山三路 101 号。

☎ 咨询电话:

020-22336438 / 32081599

广州航海学院2025年各学院招生咨询联系方式

学院	招生专业	所属校区	电话	QQ 群号	QQ 二维码
航运学院	航海技术	黄埔	020-32083071	740507490	
	海事管理				
	轮机工程			647237971	
	船舶电子电气工程				
	邮轮工程与管理				
海洋装备工程学院	船舶与海洋工程	琶洲	020-32080402	654382411	
	能源与动力工程				
	智能海洋装备				
低空装备与智能控制学院	电气工程及其自动化	黄埔	020-32084386	994366359	
	电子信息工程				
	无人驾驶航空器系统工程				
智能制造学院	机器人工程	琶洲	020-32086994	883932711	
	车辆工程(轨道车辆)				
	车辆工程(汽车车辆)				
	机械工程				
未来交通学院	道路桥梁与渡河工程	琶洲	020-32082660	466963932	
	工程管理				
	交通运输				
	港口航道与海岸工程				
	智慧交通				

学院	招生专业	所属校区	电话	QQ 群号	QQ 二维码
海事法律与交通管理学院	法学(海商法)	琶洲	020-34095627	831282572	
	交通管理				
	物流管理				
	旅游管理				
数字经济与贸易学院	金融学	琶洲	020-34095616	1053268469	
	财务管理				
	跨境电子商务				
	国际商务				
人工智能学院	计算机科学与技术	黄埔	020-32084319	599584015	
	软件工程				
	物联网工程				
	人工智能				
数字媒体与交互设计学院	数字媒体艺术	琶洲	020-32080016	538262795	
	环境设计				
外国语学院	商务英语	黄埔	020-32083553	828207239	
	意大利语				
国际交流学院	计算机科学与技术(中外合作办学)	黄埔	020-82003167	850757385	
	计算机科学与技术(中外联合培养)				
	交通运输(中外合作办学)				
	金融学(中外联合培养)				
	法学(海商法)(中外联合培养)				

广州航海学院2024年广东省分科类分专业录取情况表

省控线

物理类：442

历史类：428

美术类：文化320/术科185

专业组	专业代码	专业名称	录取数	最高分	最低分	最低排位
101 物理一组	060	航海技术	103	556	491	164230
	061	轮机工程	201	547	490	164819
	062	船舶电子电气工程	45	541	503	142025
201 物理一组	001	计算机科学与技术	78	548	527	103688
	002	软件工程	74	536	523	109729
	003	物联网工程	72	535	515	122548
	004	电子信息工程	74	540	521	112866
	005	通信工程	72	536	514	123981
	006	机器人工程	72	532	514	123123
	007	机械工程	72	535	511	129008
	008	车辆工程	34	521	511	129301
	009	电气工程及其自动化	155	535	521	112886
	010	能源与动力工程	70	532	512	127105
	011	船舶与海洋工程	70	529	507	136465
	012	土木工程	59	529	505	138299
	013	道路桥梁与渡河工程	58	520	506	137862
	014	港口航道与海岸工程	58	527	506	137571
	015	工程管理	58	524	506	137031
	016	物流工程	76	518	505	138422
	017	交通运输	146	543	505	138428
202 物理二组	022	法学(海商法)	34	539	528	102354
	023	海事管理	42	537	520	114810
	024	金融学	30	527	511	128178
	025	财务管理	25	528	514	123246
	026	国际商务	10	525	511	129055
	027	跨境电子商务	25	525	511	129173
	028	商务英语	20	524	511	129103
	030	交通管理	25	528	516	120287
	031	物流管理	25	519	511	129494
	032	旅游管理	14	519	511	129530
203 物理三组	033	计算机科学与技术(中外合作办学)	120	512	490	164672
204 物理四组	034	计算机科学与技术(中外联合培养)	30	529	510	129863
205 物理五组	035	金融学(中外联合培养)	12	508	504	141658
206 物理六组	036	物流管理(中外联合培养)	12	505	495	157086
207 物理七组	037	交通运输(中外合作办学)	80	501	485	173995
211 历史一组	038	法学(海商法)	46	538	521	27204
	039	海事管理	30	523	517	28878
	040	商务英语	46	520	503	37317
	042	金融学	46	527	506	35356
	043	财务管理	37	524	512	31889
	044	国际商务	16	518	504	36252
	045	跨境电子商务	41	517	503	37314
	046	交通管理	39	525	509	33710
	047	物流管理	39	516	503	37303
	048	旅游管理	20	542	503	37225
212 历史二组	049	金融学(中外联合培养)	18	501	489	46008
213 历史三组	050	物流管理(中外联合培养)	18	510	488	47174
221 艺术组 (美术统考)	051	环境设计	66	489	477	8312
	052	数字媒体艺术	132	487	479	7923

了解历年各专业录取情况请扫二维码



广州航海学院2025年广东省招生计划

THE 2025 ENROLLMENT PLAN FOR GUANGDONG PROVINCE

批次	专业组	专业代码	专业名称	首选科目	再选科目	招生计划
提前批	101 物理一组	001	航海技术	物理	化学	153
		002	轮机工程	物理	化学	153
		003	船舶电子电气工程	物理	化学	42
普通批	201 物理一组	004	人工智能	物理	化学	160
		005	智能海洋装备	物理	化学	80
		006	计算机科学与技术	物理	化学	160
		007	车辆工程 (轨道车辆)	物理	化学	36
		008	车辆工程 (汽车车辆)	物理	化学	38
		009	船舶与海洋工程	物理	化学	121
		010	工程管理	物理	化学	36
		011	邮轮工程与管理	物理	化学	33
		012	能源与动力工程	物理	化学	160
		013	电气工程及其自动化	物理	化学	160
		普通批	202 物理二组	014	无人驾驶航空器系统工程	物理
015	智慧交通			物理	化学	156
016	软件工程			物理	化学	160
017	机械工程			物理	化学	156
018	港口航道与海岸工程			物理	化学	76
019	道路桥梁与渡河工程			物理	化学	74
020	交通运输			物理	化学	77
021	机器人工程			物理	化学	160
022	电子信息工程			物理	化学	160
023	物联网工程			物理	化学	160
普通批	203 物理三组			024	法学 (海商法)	物理
		025	海事管理	物理	不限	50
		026	交通管理	物理	不限	40
		027	物流管理	物理	不限	40
		028	旅游管理	物理	不限	9
		029	金融学	物理	不限	50
		030	财务管理	物理	不限	15
		031	跨境电子商务	物理	不限	30
		032	国际商务	物理	不限	9
		033	商务英语	物理	不限	39
		034	意大利语	物理	不限	15
普通批	204 物理四组	035	计算机科学与技术 (中外合作办学)	物理	化学	120
	205 物理五组	036	计算机科学与技术 (中外联合培养)	物理	化学	30
	206 物理六组	037	交通运输 (中外合作办学)	物理	化学	80
	207 物理七组	038	金融学 (中外联合培养)	物理	不限	15
	208 物理八组	039	法学 (海商法) (中外联合培养)	物理	不限	15
普通批	211 历史一组	040	法学 (海商法)	历史	不限	40
		041	海事管理	历史	不限	30
		042	交通管理	历史	不限	24
		043	物流管理	历史	不限	23
		044	旅游管理	历史	不限	8
		045	金融学	历史	不限	30
		046	财务管理	历史	不限	10
		047	跨境电子商务	历史	不限	18
		048	国际商务	历史	不限	9
		049	商务英语	历史	不限	39
	050	意大利语	历史	不限	15	
	212 历史二组	051	金融学 (中外联合培养)	历史	不限	15
	213 历史三组	052	法学 (海商法) (中外联合培养)	历史	不限	15
	214 艺术组 (美术统考)	053	数字媒体艺术	物理	不限	132
		054	环境设计	历史	不限	68
合计						3785



招生办微信公众号



招生小程序



2025年招生信息



官方微信公众号