

2022 高考策

“妙手”填报 落子无悔

羊城晚报记者 孙唯 陈晓璇

今年的高考作文题,让众人叹为观止,悟人生玄机。

高考又何尝不是一场本手、俗手与妙手的角逐?

多年的寒窗苦读,在这个盛夏的六月终于结出硕果。俗话说“七分考三分报”,到了高考填报志愿的节点,更是“人生如棋,落子无悔”的关键时刻。

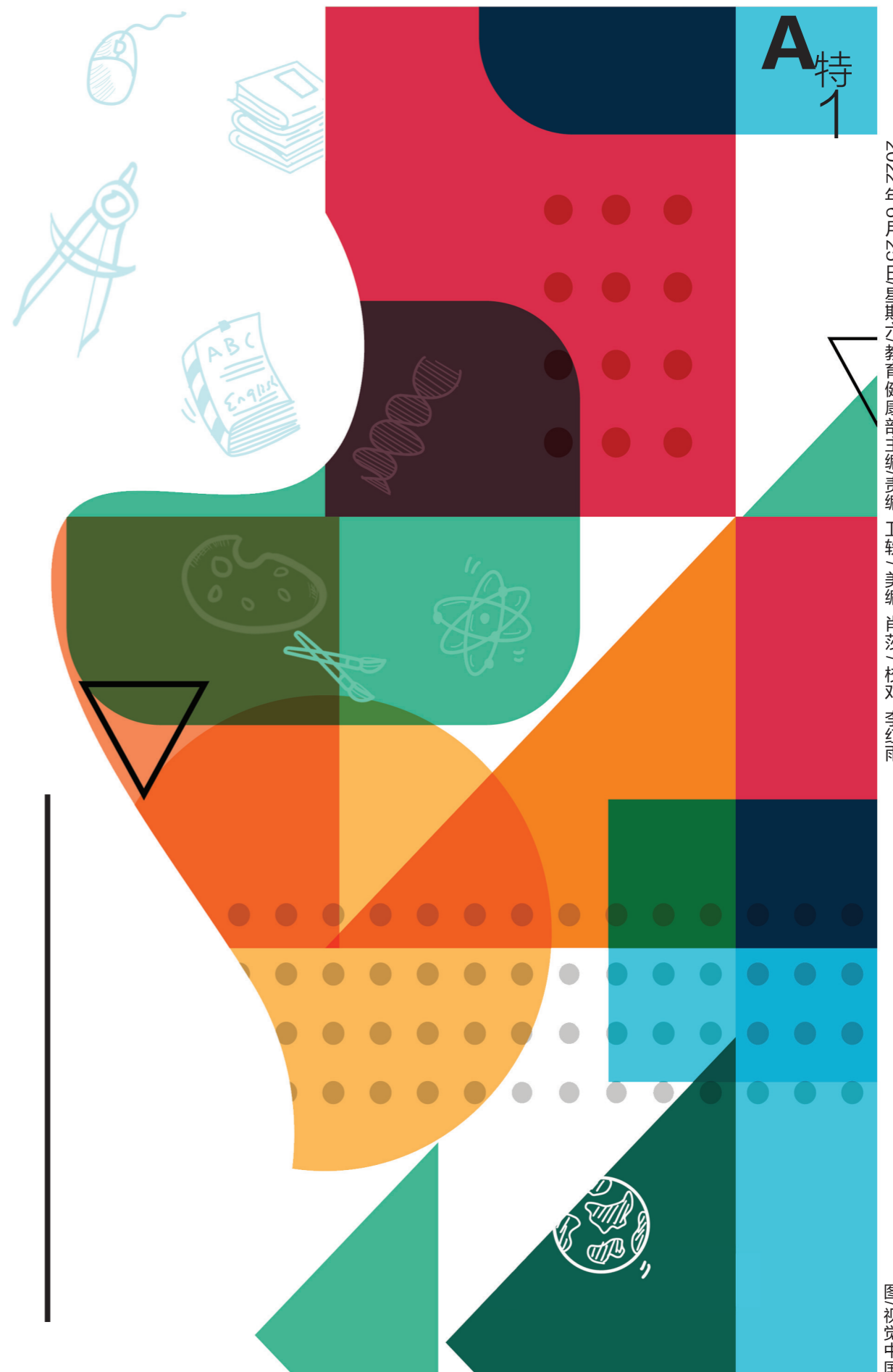
根据教育部的统计,截至2022年5月31日,内地普通高等学校共2759所。考生想在这2000多所学校里准确命中“心中所爱”,并非易事。这不是一次随心所欲的浪漫邂逅,而是一场信息的全面搜集、细致整理、冷静到位的决胜之战。

为了帮助考生在关键时刻下出“妙手”,6月23日,由广州市招生考试委员会办公室指导、羊城晚报社主办、羊城晚报教育发展研究院承办的“2022广东高招云见面会”与大家云端相约。多个“双一流”建设重点高校、普通本科院校、高职院校的招生官为考生和家长带来权威的招生信息,分享填报志愿的实战干货,帮助考生科学填报高考志愿,助力考上理想的大学。

25日,在高考放榜的第二天,羊城晚报社推出《2022高考策》。在这里,考生不仅可以一览云见面会上所有学校宣讲的精华,还可以细读多个类别、不同层次院校详尽的招生信息和办学特色。与此同时,考生还能够获得羊城晚报对高招亮点细致分析的专业解读。

手握这辑《高考策》,您将掌握高招的全面、权威、深度的一手信息,在人生的关键节点占得先机。

广州市招生考试委员会办公室 指导
羊城晚报教育发展研究院出品
设计统筹:肖莎
执行统筹:卫轶 陈辉 吴海梅
总策划:陈晓璇
出品:林浩 蒋铮
杜传贵 林海利



图/视觉中国

华南理工大学: 筑梦华园,悦见未来! 启迪思维,悦创未来!

文/羊城晚报记者 陈亮 通讯员 华轩 图/学校供图

“筑梦华园,悦见未来! 启迪思维,悦创未来! 华工地处大湾区核心,是年轻人学习、成长、成就事业的沃土! 在这里,你将成为具有‘三力’(思想力、学习力、行动力)核心能力,和引领未来的‘三创型’(创新、创造、创业)人才。”华南理工大学党委书记章熙春如是说。

华南理工大学(学校代码:10561)地处广州,是直属教育部的全国重点大学,国家“双一流”建设高校,“985工程”“211工程”重点建设高水平研究型大学;这是一所培养了大量轻工、建筑、食品、化学、环境、材料、机械、汽车等工科领域技术型人才的高校,被誉为“工程师的摇篮”“企业家的摇篮”;近年来,华工校友更是创办了小鹏汽车、威马汽车、广汽新能源、创维汽车、宁德时代、亿纬锂能、璞泰来等大名鼎鼎的企业,占据了新能源汽车领域的“半壁江山”,被称为“新能源汽车界的黄埔军校”。今年是华工组建70周年暨建校105年,学校的招生计划和人才培养模式有何新变化?

2022年招生6980人 新增4个本科专业

今年华工招生总规模是6980人,其中广东省计划招生3480人,基本与去年持平。新增“计算机科学与技术(拔尖基地班)”“化学类(拔尖基地班)”“金融科技”“智能建造”4个本科专业;为优化专业结构,促进优势工科转型升级,调增“工科试验班(智能装备与先进制造)”“工科试验班(智慧土木与数字建造)”2个专业类。

序化交易和智能监管等领域的高端人才。

智能建造专业设在工科试验班(智慧土木与数字建造)中,通过专业类招生,培养可将人工智能、增材制造等新一代技术与土木工程相融合的复合型人才。工科试验班(智能装备与先进制造),在原机械类的基础上融合国际工程教育和新工科教育理念,强化交叉融合,优化培养方案,夯实基础培养,助力传统学科和行业转型升级。

工科试验班(智慧土木与数字建造),在原土木类的基础上,调入智能建造新专业,调出船舶与海洋工程,强化智能化、信息化和数字化在建筑业的和基础设施的智慧应用,促进行业向智慧化发展。



「华南虎」战队获全国机器人人大赛总冠军

了解更多

招生咨询:020-87110737
学校网址:https://www.scut.edu.cn/
招生办公室网址:http://admission.scut.edu.cn/

招生兼顾大类培养和专业志愿 有新生菁英计划志愿保障计划

华工今年在普通类招生共设4个专业组,按专业类招生20个,按专业招生30个,另外还有22个教学改革班直接招生。其中,20个专业类均由学院内相近专业组成一个专业类,选考科目要求相同,以计算机类为例,包含计算机科学与工程学院的计算机科学与技术、网络工程、信息安全等3个专业。

华工设置的专业类招生,前期在学院内进行扎实的大类培

养,打牢专业基础、拓宽培养口径,后期在学院内进行专业分流,方向明确,学生意愿和专业匹配度高,兼顾了大类培养和专业志愿精准报考。

广东省入读华工的优秀考生将纳入“新生菁英计划”培养,在读期间可加入院士名师团队,参与国家级科研项目;在导师指导下进入国家级或省部级科研平台;获得一次海外交流学习的机会;获得主持一项国家级大学生创

新创业训练项目计划的机会。

华工将继续实施专业志愿“非常6+1”,报考华工202专业组的所有广东省普通类考生,在专业组内填报6个不同专业(类)且服从调剂者,均可在专业组内选择一个非意向专业(具体填报方式请关注学校本科招生网)。

本研衔接模式 优才优育计划

华工开设2个拔尖基地班、3个强基计划班、8个本研创新班、4个卓越班,其中拔尖基地班、强基计划班和创新班实行“3+1+X”(“X”硕士生为2或3年,博士生为4或5年)本研衔接培养模式,保研比例80%左右,卓越班保研比例50%左右。

学校面向学有余力的学生,实施优才优育计划。学生在学期间如学有余力,可跨学院辅修专业(微专业)、辅修学士学位。目前在校学生约有15%的学生修读辅修专业、辅修学士学位。学校开设的辅修专业有金融学、工商管理、法学、计算机科学与技术、工业设计等,学生修满学分,达到培养计划规定要求,毕业时

根据实际修读完成情况可获得辅修专业证书或辅修学士学位证书。目前开设有金融学、信息工程、电子商务、计算机科学与技术、音乐学等5个微专业,每个微专业包括4-5门核心课程,学生修满学分且成绩合格即可获得学校授予的微专业合格证书。

今年,华工继续开展软件工程+工商管理、金融学+计算机科学与技术、自动化+数学与应用数学等双学位试点项目。项目根据学生未来发展的核心需求,面向高考中的优质生源和全体新生进行分类选拔,坚持高起点、高标准、高质量的原则,培养复合型高级专门人才。

提供灵活的转专业政策 良好的国际化学习环境

华工普通类本科生在校期间均能申请转一次专业,申请时间窗口有3个,分别是新生入学两周内,可参加教学改革班的新生选拔,非广州国际校区学院的新生可通过选拔进入广州国际校区读新工科专业;第二学期全校范围的自主转专业(转出无门槛);第二学期至第五学期的工业设计(信息与交互设计)实验班选拔、工业工程专业选拔以及各创新班、卓越班、强基计划班、拔尖基地班的增补选拔。广州国际校区学生就读期间在国际校区内有四次转专业机会。

章熙春表示,“华工构建了接轨国际的课程体系,开展全英文互动式教学,采用英文原版教材,创新‘在地国际化’人才培养模式,为学生营造了‘国际化教

育模式+开放环境成长体验’共融环境。”据悉,华工为教育部首批“高层次国际化人才培养创新实践基地”,现有本科全英招生专业13个,本科全英课程300余门,每年开设80多门“海外名师讲授学分课程”,聘请具有国际公认较高造诣的外籍专家或学者来校任教。

华工依托中美创新学院、中法工程师学院、中澳学院等国际化平台,在传播学专业组建“2+2”联合班,在环境工程、软件工程等专业组建“3+2”中澳班,在信息工程专业设立“3+2”中法菁英班,推进优势专业国际联合培养。现有学生国(境)外交流项目超过250个,每年派出约1000名本科生参加暑期学分项目、联合工作坊、海外实习等国际交流项目。

“双创型”各类人才 获得各界高度认可

华工入选“全国首批深化创新创业教育改革示范高校”“全国第二批大众创业万众创新示范基地”“全国高校实践育人创新创业基地”“全国创新创业典型经验高校”,每年投入1000万元推进“院级-校级-省级-国家级”四层次大学生创新创业训练项目体系以及以“一院一赛”为核心的学科竞赛资助体系建设,超过60%的本科生在校期间至少参加过一项大学生创新创业训练计划项目或一

次学科竞赛。据统计,华工每年超过40%的毕业生进入世界500强和中国500强企业工作。超过40%的本科生选择继续深造,国(境)外留学近7成赴QS世界排名前100名高校。2021届毕业生总体毕业去向落实率98.25%,其中本科毕业生去向落实率97.54%,位居全国高校前列。用人单位普遍反映,学校毕业生专业基础扎实,动手能力强,综合素质高,具有很强的可持续发展能力。

华南理工大学 广州国际校区