

城事

预计广州今年普高录取率约 66%

广州市 2021 年中考即将在 7 月 10 日-12 日举行。记者对比近三年的数据发现,由于普高优质学位增加,预计今年普高录取率为 66.27%,与前两年相比有所增加。2021 年名额分配首次纳入公办省一级普通高中,录取率也为近四年最高;公办普高招收非户籍生的比例由 8%增至 8%-18%。专家表示,种种数据表明,促进教育公平,广州依旧在进步。

■新快报记者 罗清晓

2021 年普高优质学位增加
预计录取率有所提升

记者从广州市招考办了解到,今年中考报名人数 90544 人,填报志愿的考生共 88159 人;其中报考普通高中志愿的考生 84745 人,填报自主招生志愿的考生有 3949 人,填报普通高中名额分配志愿的考生有 51866 人,填报中职三二分段及省级以上重点特色专业志愿的考生 9621 人,填报中职学校其他专业志愿的考生 34074 人。

在招生计划方面,今年报考普通高中志愿的考生 84745 人,普高招生总计划 56157 人,普高录取率约为 66.27%。记者查询得知,2019 年和 2020 年,广州普通高中录取率分别为 62.2%、59.91%,如此,今年预计录取率与前两年相比有所提高。

广州学而思培优中考研究中心教师罗聪认为,2021 年普高预计录取率的提高与招生计划的增加有较大关系。2021 年普高招生计划较 2020 年新增 1279 个,主要原因是优质学校学位的增加,如市属的广东广雅中学花都校区,区属的广州开元学校、增城区应元学校等都将于今年 9 月进行首批高中部的招生。

此外,今年是中考改革第一年,中考录取的批次、投档规则都有了新变化,如招生录取批次由原来的 7 个批次调整优化为 4 个批次等,“这些变化有利于形成合理的志愿梯度,降低考生填报志愿难度,增加非第一志愿录取机会;有利于考生填报外区示范性普通高中志愿,促进区域间合理流动。”

首次纳入公办省一级普高
名额分配录取率近四年最高

能够读到示范性高中是广大市民的热切盼望。广州市近年来实施的“名额分配”让更多学生有了上优质高中的机会。

2021 年填报普通高中名额分配志愿的考生人数为 51866 人,名额分配计划为 21845 个,理想状态下名额分配录取率为 42.12%。

记者查阅到,2018 年—2020 年名额分配的录取率分别为 21.09%、39.52%、38.57%,即今年名额分配录取率也是四年来最高。

今年名额分配录取率高与广州首次将公办省一级普通高中学校纳入名额分配招生学校范围有较大的关系,今年名额分配招生学校共有 76 所 81 个校区,

较去年增加了 10 所学校 11 个校区。新增包括广州市第十三中学、广州市花都区第一中学等。

非户籍生有利好
公办普高招收非户籍生比例增加

今年广州中考对非户籍生来说,更加友好。2021 年非广州市户籍考生人数为 26181 人,通过随迁子女资格审核的考生人数为 24569,即随迁子女资格审核通过率为 93.84%。

2021 年广州公办普通高中招收非

户籍生的比例有所提高,从 8%调整至 8%-18%。其中省、市属和越秀、海珠、荔湾、天河区属公办普通高中招收非政策性照顾的非广州市户籍初中毕业生的计划为该校当年招生计划的 8%-15%,白云、黄埔、番禺、花都、南沙、从化、增城区属公办普通高中招收非政策性照顾的非广州市户籍初中毕业生的计划为该校当年招生计划的 8%-18%。

罗聪指出,随迁子女报考条件放宽和录取比例提升,对随迁子女报考来说是利好,也体现了广州教育的公平、温情和包容。

提醒

中考丢失身份证? 直接到考点现场打印

明天就要中考了,广州市招考办发出几点提醒,所有考生须如实填写《广州市初中学业水平考试考生健康信息申报表》和《广州市初中学业水平考试个人健康卡及安全考试承诺书》,于考试首日进考点时交考点工作人员。

准考证可于考前 3 天登录中考服务平台自行打印。如因各种原因未能打印准考证,或赴考途中发现漏带

或丢失准考证、身份证,不必折返,可直接到考点向工作人员求助,现场打印准考证。

考前 2 天可于网上进行“云踩点”。考生可登录中考服务平台查询座位编排和网上踩点。

要增强防护意识,严格做好个人防护,减少聚集,保持一米线社交距离,学校和居住地“两点一线”。

2021 年广东最美科技工作者名单出炉

何镜堂、罗锡文等院士入选

7 月 8 日,广东省科协召开 2021 年广东“最美科技工作者”先进事迹媒体通气座谈会,介绍 20 位“最美科技工作者”在前沿基础研究、核心技术攻关、重大成果转化、学科人才培养和科学普及等方面的先进事迹。

此次遴选活动由省委宣传部、省科协、省科技厅、中科院广州分院、省科学院、省国防科工办联合主办。据省科协有关负责人透露,此次遴选名额较去年增长一倍,人选涵盖刚步入科技队伍的青年工作者,到较为资深、年长的院士,代表性相对往年更强。这些科技工作者为促进解决经济社会发展的科技瓶颈制约、推动科技自立自强、提高公民科学素质等方面作出贡献。

■新快报记者 陈慕媛 通讯员 省科协



中国工程院院士**何镜堂**:
主持 200 多项重大工程
用作品记录时代

作为岭南建筑学派的领军人物,中国工程院院士、华南理工大学教授何镜堂先后主持设计上海世博会中国馆、侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆扩建工程、青岛国际会议中心等重大工程 200 多项。这些重大标志性工程见证了近百年来中国历史进程中的重大事件,体现了国家和民族的记忆与时代精神。曾获中国工程院 2010 年光华工程科技奖、国际设计艺术终身成就奖等大奖,全国模范教师、全国先进工作者、全国优秀科技工作者、广东省科学技术突出贡献奖等荣誉以及首届“梁思成建筑奖”。

今年 6 月,广州首座跨珠江人行桥“海心桥”正式面世,何镜堂是主创之一。



中国工程院院士**罗锡文**:
筑梦无人农场
为现代农业插上科技“翅膀”

从农机 1.0 时代到农机 4.0 时代,中国工程院院士、华南农业大学教授罗锡文是新中国农机发展的见证人和参与者。作为我国农业工程学科主要学术带头人之一,他从事农业工程科研、推广和教学 50 年,在农业机械技术创新及推广应用、科技发展战略研究和农业工程学科创新人才培养等方面作出了重要贡献,曾获国家技术发明奖二等奖,国家科技进步奖二等奖。被评为广东省优秀共产党员、国家教学名师、全国教育系统劳动模范、全国优秀农业科技工作者等。他说:“大力推进机械化、智能化,给农业现代化插上科技的翅膀,是我的使命,也是我们中国农机人的使命!”



国际欧亚科学院院士**张新长**:
推动地理信息科技创新

国际欧亚科学院院士、广州大学教授张新长同时也是广东省“特支计划”教学名师,年过花甲的他不忘初心,奋斗在科学研究、教书育人和科普宣传一线。在我国地理信息科技创新方面作出重要贡献,获得国家科技进步二等奖,广东省科技进步一等奖,以及其他省部级科技奖励,曾被评全国优秀科技工作者、科学中国人年度人物等。在立德树人方面,他开创我国测绘地理信息领域精品在线开放课程先河。



中山大学惠州研究院首席科学家**纪红兵**:
守正创新
助推石化技术成果转化

中山大学惠州研究院首席科学家纪红兵,对化学化工基础与应用研究、成果转化等方面作出重要贡献。曾获“有突出贡献中青年专家”“广东丁颖科技奖”、中国石油和化工自动化行业技术发明一等奖等奖项,申请中国专利 295 项。

他创立惠州石化工业产业创新体系,建成科技创新园,创办特色工程硕士教育。同时,带领团队部署一系列核心关键技术的持续攻关,形成承接炼化一体化到提升精细化工率至关键的石化中下游技术创新链,实现了一条基于产业链碳增值和碳循环闭环创新链。



广东省第二中医院
主任中医师**邱健行**:
杏林健行六十载
悬壶济世惠苍生

广东省第二中医院主任中医师、广州中医药大学教授邱健行长期工作在临床第一线,年门诊量近万人次,曾一天接诊 300 多人次。著有《杏林健行,全国名老中医邱健行临证传薪录》。他总结“岭南脾胃病治疗二十法”,开创性提出“岭南湿热致病学说”,先后获得“广东省名中医”“全国老中医药专家学术经验继承工作指导老师”“南粤最美中医”“首届全国名中医”“全国最美中医”等光荣称号。今年他获得“光荣在党 50 年”勋章。