

省委办公厅、省府办公厅印发《关于改革完善社会救助制度的实施方案》

明年基本建成大救助信息平台

详见A2

“双减”政策靴子落地，学校、教育培训机构该如何落实要求？

学校减负 不等于减教学质量 教培机构 转向素质教育赛道

广东多支赴豫救援队 已转移救助3300多人

详见A3

广东新冠疫苗接种 突破1.5亿剂次

18岁-59岁全程接种目标人群覆盖率近八成

羊城晚报讯 记者张华、通讯员粤卫信报道：记者从广东省卫健委获悉，截至7月24日24时，全省累计接种15096.69万剂次，累计接种8657.46万人，按照广东1.26亿常住人口计算，全人群至少1剂接种率68.70%，共有6662.71万人完成全程接种，全人群全程接种覆盖率52.87%。其中，18岁-59岁人群累计接种14566.13万剂次，累计接种8201.30万人；至少接种1剂目标人群覆盖率98.78%，全程接种目标人群覆盖率79.30%。60岁及以上人群累计接种527.73万剂次，累计接种453.35万人；至少接种1剂目标人群覆盖率29.13%，全程接种目标人群覆盖率5.06%。

7月24日起，广东全面启动12岁-17岁人群新冠病毒疫苗接种工作，推进该年龄段无禁忌症人群“应接尽接”。根据安排，全省将分阶段实施12岁-17岁无禁忌症的在校学生疫苗接种工作。其中15岁-17岁学生于7月完成第一剂次接种，8月完成全程接种；12岁-14岁学生，8月完成第一剂次接种，9月完成全程接种。9月将对应接未接的12岁-17岁人群查漏补种，组织补种。非在校的12岁-17岁人群由社区组织接种。

广东医改 再获国家大奖

“‘组团式’紧密型帮扶助力大病不出县”入选十大新举措

羊城晚报讯 记者张华、通讯员粤卫信报道：7月24日，2021年全国深化医改经验推广会暨中国卫生发展高峰论坛在安徽合肥召开。会议重磅推出2020年度“推进医改，服务百姓健康”十大新举措、十大新闻人物。广东省加强基层医疗卫生服务能力等创造性举措——“‘组团式’紧密型帮扶助力大病不出县”入选十大新举措。

据悉，为进一步破解医疗卫生资源分布不平衡不协调、基层医疗卫生服务能力较弱的难题，2018年起，广东省对14个县启动实施医疗卫生“组团式”紧密型帮扶，2019年全面推广到全省57个县(市)，成为破解粤东粤西粤北地区医疗卫生事业发展难题的一剂良方，带来了良好的政治效益和社会效益。

经过“组团式”帮扶，78家受援县级医院人才素质、专科能力、管理水平较快提升，医院门诊和住院人次大幅增加，医院所在地区县域内住院率明显提升，群众对医疗卫生服务的获得感明显增强。2020年上半年，全省县域内住院率达86.9%，较2018年同期上升4.7个百分点。

“泉州”申遗成功

我国世界遗产总数升至56项

羊城晚报讯 记者王莉报道：7月25日，我国世界遗产提名项目“泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心”顺利通过联合国教科文组织第44届世界遗产委员会会议审议，成功列入《世界遗产名录》，我国世界遗产总数升至56项。

会议决议认为，“泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心”反映了特定历史时期独特而杰出的港口城市空间结构，其所包含的22个遗产点涵盖了社会结构、行政制度、交通、生产和商贸等诸多重要文化元素，共同促成泉州在公元10-14世纪逐渐崛起并蓬勃发展，成为东亚和东南亚贸易网络的海上枢纽，对东亚和东南亚经济文化发展作出了巨大贡献。

责编/袁婧 冷爽 美编/蔡红 校对/温瀚

又是一日夺3金

东京奥运会第二日，施廷懋和王涵摘得女子双人3米跳板金牌；李发彬获男子61公斤级举重金牌；谔利军获男子67公斤级举重金牌



25日，东京奥运会跳水女子双人3米板决赛中，施廷懋、王涵夺得金牌，中国队实现该项目奥运五连冠 羊城晚报特派东京记者 汤铭明 摄

@街谈巷议

林如敏

吴京表情包为什么那么火？

东京奥运开幕式上，一段能刷屏的视频，有识者说，正是疫情、正视苦难，是这段舞蹈所要表达的旨归。也许是吧。

在新冠肺炎疫情还未偃旗息鼓、反全球化浪潮还未消褪的当下，一场更快、更高、更强、更团结的奥林匹克盛会的开幕振奋人心。它让人类社会暂时抛开了意识形态纷争，团结在奥林匹克五环之下。

尽管开幕式现场只有不到一万人，尽管诸多比赛都实行了无观众设置，尽管运动员需要自己戴上奖牌，但有什么关系呢，人们在电视屏幕上看到不同国家、不同种族、不同肤色的运动员在同一个时空竞技展演，仿佛回到了世界曾经的盛世场景。

这时候，一个中国男人的形象在微信朋友圈花式刷屏，以一种欢乐的方式诠释了文化自信、中国力量。吴京因为在电影《老师，好》中客串一名体育老师，一张身穿运动外套、胸前印有“中国”两字的剧照被网友P成为中国代表团加油打气的百搭表情包，无处不在地出现在有关奥运新闻中。吴京也因此被戏称为东京奥运会场外最忙的男人。

表情微笑，眉宇间却自有一种骨子里的自信与凛然不可侵犯，这契合了当下中国的某种气质。似乎也说明这一届网民对时代精神的解读相当精准。如果说吴京表情包是一个符号，那么这个符号的能指与所指，网民捕捉得很是到位。

内行看门道，外行看热闹，无论对体育懂或不懂，这是属于每一个人的奥运会。吴京表情包及时、有效地释放了中国网民的观赛感受，这大概是其之所以那么红、那么火的原因所在。

顺便说一句，无论哪个项目胜出，吴京老师都会随叫随到，送上一句诸如“不好意思，中国又拿了一枚金牌”之类的祝福。

吴京表情包为什么那么火？

2021 高招进行时

广东高考本科批次缺额院校 今日18时开始征集志愿

羊城晚报讯 记者孙唯报道：7月25日，广东省教育考试院宣布，24日晚，广东高考本科批次录取工作基本结束，该批次大部分院校已完成招生计划。但因部分考生志愿填报“不服从专业调剂”等原因，导致退档产生少量缺额计划。经研究，省招生办决定对该批次缺额计划征集志愿，组织二次录取。

26日18时至27日18时考生可以填报征集志愿，18时-19时考生不能修改志愿，只能确认志愿。录取时间为28日-29日。

征集志愿填报分数线普通类物理、历史并没有降分。普通类(历史)要求总分448分。普通类(物理)要求总分432分。体育类

要求文化科总分347分，体育术科195分。美术类要求文化科总分325分，美术术科200分。音乐类(含音乐学、音乐表演-声乐、音乐表演-器乐)要求文化科总分325分，音乐术科185分。舞蹈类要求文化科总分260分，舞蹈术科178分。广播电视编导类要求文化科总分390分，广播电视编导术科183分。重点高校招收农村和贫困地区学生(地方专项计划)要求普通类(历史)总分518分。普通类(物理)总分509分。广东技术师范大学(少数民族班)要求普通类(物理)总分392分。符合上述条件且未被录取的考生可参与本次征集志愿。

少量新兴高校最低投档线超过中大、华工 广东“双雄”有否被“赶超”？

羊城晚报讯 记者陈亮、孙唯报道：25日，2021广东高考本科批次录取已渐近尾声，广东新兴高校录取分数线再攀新高。录取“榜单”背后有何新趋势？羊城晚报记者为此作了专门梳理和采访。

规模不同不好完全类比

从今年本科批次正式投档录取情况来看，省内高分高校出现了新变化。哈尔滨工业大学(深圳)的普通类(物理)最低投档线再次超过中山大学，北京师范大学珠海校区的普通类(历史)、普通类(物理)最低投档线都超过了华南理工大学。

华南师范大学教育科学学院教授陈先哲指出，“传统的省内‘双雄’面临更多具有竞争力的对手。这里面有多方原因，比如这两所大学的校区在扩张，在粤招生规模庞大，与不同招生规模的省外名校在粤校区不好完全类比。”例如，南方科技大学今年在全国23个省份招收1160位本科新生，哈尔滨工业大学(深圳)在粤招收337人，而中大仅物理类在粤就招收2933人，华工仅物理类在粤就投档2866人。

值得注意的是，中大今年内地招生规模7700多人，在985高校中位列第五；文理录取线平均位列985高校的第11位、第14位，整体较上年有所上升，但确实在几个外省的招生未达预期。该校招生办相关负责人表示，受疫情影响，再加上中大去年在这几个省录取分数过高，以致今年考生“不敢报”，在这几个省份的录取考生排位下潜不少。

对此，广东省教育系统关工委常务副主任吴惟粤认为，中大招生的“基本盘”在广东，本省投档分持平，说明状况正常。“省外投档分有起有落也不意外，且从‘填报心理学’角度看，报名人数‘大小年’也是常有之事，所以无需过度解读。”

广东高等教育迅猛发展利好考生

今年，广东采用“院校+专业组”一共45个平行志愿的方式填报志愿。“此举有望减少断档和捡漏的可能性，也更加保障了高考的公平性。但同时每

一部分的竞争也显得更加激烈。对高校来说，只有争取更多考生优先选择填报才是硬道理。”陈先哲表示。

陈先哲表示，从更加宏观层面来分析，中大、华工被赶超反映了近几年广东高等教育的发展成就，对考生是利好消息。“《粤港澳大湾区发展规划纲要》出台以后，广东尤其是珠三角九市通过加强合作办学、新建大学等方式，高等教育实力持续大大增强，让广东学子在高水平大学就读方面有了更多的选择。加上粤港澳大湾区的高校‘科-产-教’融合的特色越来越鲜明，从就业和区域角度来看均吸引更多考生和家长的目光。比如哈尔滨工业大学(深圳)的分数近几年都超过本部，就是因为很多人考虑在深圳读大学可能会更有利于留在深圳工作。”

“大类招生”被完全接受需要过程

近年，中大等不少高校很多专业推行大类招生，这反映了学校人才培养的理念更新，然而在当前专业越来越细分的情况下，有考生反映在选择时会增加未来专业不确定性，转而选择其他有确定专业的同层次高校。

立尚教育高考研究院何志鹏老师分析称，根据不同的院校专业组设置策略，今年广东以“大类招生”中大与“精准专业派”深圳大学为代表。中大的专业组包容性强，适当放宽组内选科要求，让大量专业归为一组，其中就有大众认为的“冷热门”专业混合在一起。例如中大将农学并入生物医学工程类，土木、水利与海洋工程并入计算机类，可能会导致考生担心被分到冷门专业而放弃填报。深大则强调录取精确性，专业组内仅有少量专业(甚至只有一个)，且无明显的冷热之分，仅以专业相关性来组合。后者可最大限度保障考生的专业倾向性，但也容易导致生源质量结构分散，即各专业组排位差距巨大，也不便于明年考生参考数据。

“高校专业设置专门化，已为老百姓所熟悉，久而久之也成了普遍接受的大学模式。大类招生作为改革方向值得探索，真正革新实行‘大类招生’，社会大众必然需要一个认识过程。”吴惟粤说。