



# 1940年，一批热血青年汇聚这里，学习抗日救亡、保家卫国的真理 琼崖抗日公学：烽火岁月育英才

## 追寻抗战足迹

■ 海南日报全媒体记者 谢凯

“我们是共产主义接班人……”近日，五指山市番阳镇，青瓦斑驳的琼崖公学（前身为琼崖抗日公学）旧址里传来稚嫩的童声，共青团番阳镇委联合该镇新时代文明实践所，在这里启动了为期40天的“爱心托管站”暑期班。

昔日培养革命火种的课堂，现如今成为富有教育意义的学习乐园。

85年前，在琼崖抗日公学里，这样的课堂教学场景也曾出现过。1940年，琼崖抗日公学在抗日烽火中成立，大批热血青年和有志之士从四面八方汇聚。在这里，他们学习抗日救亡、保家卫国的真理，壮大琼崖抗日的有生力量。

### 在抗战烽火中创办

1940年夏，琼崖抗日局势严峻。为满足长期抗战的需要，加强人才培养，中央书记处在致广东省委指示电文中对琼崖工作作出明确指示，要求广东省委要派出大批革命青年及有能力的干部到琼崖。

而此时，中共琼崖特委和琼崖抗日独立总队持续的抗战中也深感革命干部之不足，亟须培养一批军事骨干和地方干部指导各地抗战工作。

二者的意愿巧妙地结合在了一起，琼崖特委决定效仿延安“抗大”（中国人民抗日军事政治大学），在刚成立的美合抗日根据地里培育抗日骨干。1940年7月，琼崖抗日公学在美合抗日根据地诞生，校长由冯白驹兼任。

公学培养对象是部队的战斗骨干、党群干部和各地抗日青年。

为此，琼崖特委还专门向各县县委和独立总队发出通知，要求保送县、区、乡思想进步的青年干部和部队的优秀战士入学。此外，来自全岛各地的爱国青年，以及从马来西亚、泰国等返琼救国的华侨青年也慕名前来要求入学。

“公学的校址为群山环抱的简陋荒山坡，师生们入学的第一时间不是学习，而是披荆斩棘，拿起刀锯、锄头亲手打造校舍教室。”五指山市文化馆文物普查队原队长王亮向海南日报全媒体记者介绍，在强烈的求知报国信念下，师生们搭建茅草屋，制作竹条与木条结合的课桌，用竹片编制的墙壁，构成简易的教学点。

从史料记载看，当时学校的师资队伍十分强大：史丹、吴耀南、王祝三等担任过中学校长或从事教学工作多年的教育行家亲至山中，与学员促膝论道，琼崖抗日独立总队参谋长李振亚则负责上游击战术课，兼任公学校长的冯白驹也经常给学生上政治课。一批批学生在“讲政治、学理论、练军事”中浸润抗战意志。

### 培育琼崖抗战骨干力量

琼崖抗日公学的学员来自各地，认知水平不一，如何培养他们成为合格的干部，是公学创办后亟待明确的一个重要问题。

原琼崖抗日公学教员罗文洪在回忆录中提到，当年，琼崖抗日公学教务处根据学员的文化水平，把具有高中水平的青年编入高级班，具有初中毕业水平的青年编入初级班，另外的工农学员则编入工农班，而妇女人

数不多被编成一个妇女班。值得一提的，还有15岁以下的学员被编入了儿童班。

公学第一期招收学员有400多人，《中国共产党海南历史》（第一卷）书记载，琼崖抗日公学各个班分设班主任和队长。班主任负责学生的政治思想工作，队长负责行政和生活管理工作。此外，还有专门负责学生军事训练的教官。

公学教学内容因班而异、因材施教，有主有从。公学根据学员的不同情况教学，初、高级班学习内容分为政治、军事两大类，以政治课为主。政治课教材以毛泽东的《论持久战》《新民主主义论》以及自编的《哲学讲义》《军队政治工作》为主，并学习统一战线的理论和时事；军事课分学科（游击战争的战略战术）、木科（队列、射击、投弹、侦察、伏击等）。工农、妇女、儿童班则以文化课为主，兼学理论和军事课。

此外，琼崖公学不仅是授课点，更是干部、战士的训练基地。资料显示，在公学体系中，设军训处，训练战术、操枪枪法，与战斗兵团合作演练。这种“理论联系实践”的教学方式，迅速培养出数百名军政骨干，他们后来奔赴战场，成为支撑琼崖抗战的骨干力量。

一所在抗日烽火中诞生、处于偏远山林的学校，可以想象当时条件之艰辛。

王亮介绍，由于日本侵略者的掠夺与封锁，根据地又处于初建阶段，当时物资供应十分困难，“师生们所有的文具用品几乎都要靠自力更生来解决，有时用木炭或锅灰磨成粉末加水调成‘墨水’，再用竹管削成蘸水笔蘸取书写，甚至干脆以地当纸，树枝当笔。”



位于五指山市番阳镇的琼崖公学遗址。海南日报全媒体记者 李天平 摄

### “三办三停”培养大量人才

回溯历史，琼崖公学曾三度开办、三次停办。虽然办学之路写满了艰辛，却为日后琼崖的发展奠定了人才基础。

1940年底，国民党顽固派悍然发动以“反共灭独”为目的的“美合事变”，特委机关与师生被迫反复转移。据冯白驹回忆：“我们被迫撤回琼文，根据地遭打击，但没有停下办学的决心。很多教员转入军营继续教学。”

1945年春，白沙县阜龙乡，公学再度开班。副校长史丹、吴乾鹏与当地党员往山林内探路，架设竹教室、石台阶，并吸纳新学员。这段岁月至今留有黎族歌谣：“阜龙山间我读书，枪声远处如鼓吼。教书声伴风，带我上战斗。”公学虽简陋，却播撒下知识与信仰的种子。

可惜复办不到4个月，在国民党

反动派全面挑起琼崖内战的形势下，琼崖抗日公学再度被迫停办。直至1948年6月五指山革命根据地开辟后不久，琼崖抗日公学才在乐东县番阳乡（现位于五指山番阳镇）又一次复办，并更名为“琼崖公学”。

公学设儿童班、妇女班、军事班、干部班，覆盖各个群体，为海南解放后续建设培养了大量人才，不少学员后来成为骨干。直至1950年5月，随着海南岛解放，岛上政权巩固，公学才结束它的历史使命。

截至1950年5月海南解放，琼崖公学共培养革命骨干1500余人。他们分布在海南党政军民各部门，在战争年代和中华人民共和国成立后的社会主义建设中发挥了重要作用。

如今，位于番阳镇的公学校址成为史迹保护地，常有研学团体来访，枪声远处如鼓吼。教书声伴风，带我上战斗。”公学虽简陋，却播撒下知识与信仰的种子。

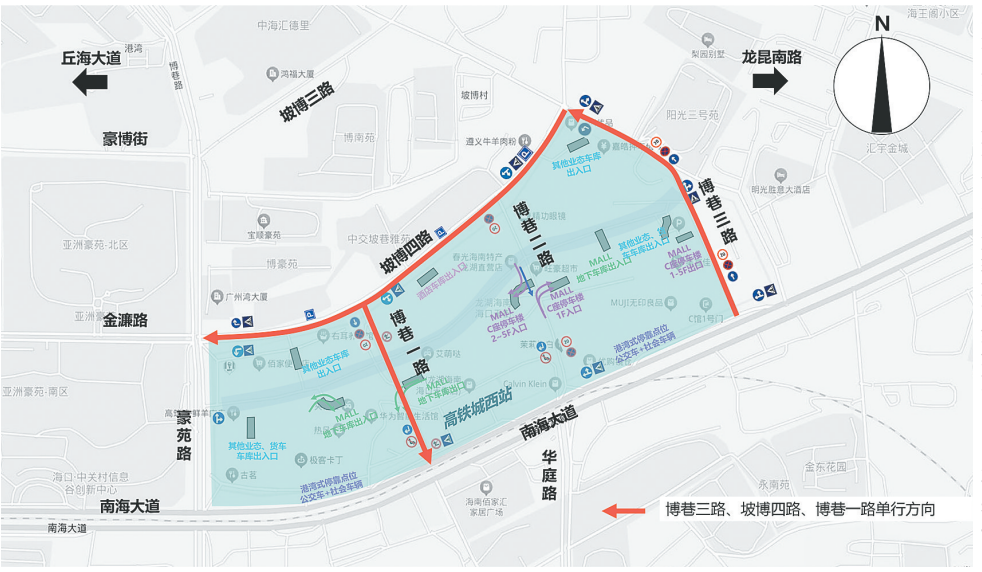
（本报五指山7月29日电）

## 7月31日起 海口龙湖天街 周边路网交通组织有调整

本报海口7月29日讯（海南日报全媒体记者邓海宁 通讯员钟玲）7月29日，海南日报全媒体记者从海口市公安局交警支队获悉，为缓解海口龙湖天街商圈周边路网交通拥堵，拟定于7月31日起至8月31日对博巷三路（南海大道至坡博四横路段）、坡博四横路（博巷三路至豪苑路段）、博巷一路实施机动车单向交通组织调整（试行）。据了解，此次调整包括：博巷三路（南海大道至坡博四横路段）机动车由双向通行调整为南往

北单向通行，非机动车保持双向通行；坡博四横路（博巷三路至豪苑路段）机动车由双向通行调整为东往西单向通行，非机动车保持双向通行；博巷一路机动车由双向通行调整为北往南单向通行，非机动车保持双向通行。

海口交警表示，请机动车驾驶人途经博巷三路（南海大道至坡博四横路段）、坡博四横路（博巷三路至豪苑路段）、博巷一路时，自觉按照交通标志、交通标线的指示通行。



龙湖天街周边路网交通组织流线示意图。受访者供图。

## 关注中招高招

# 海南高招高职(专科)批今日起填报志愿 填报时间截至8月1日17时30分

本报海口7月29日讯（海南日报全媒体记者张婉茜 实习生徐璐）7月29日，省考试局发布公告，2025年海南省普通高校招生高职（专科）提前普通类、高职（专科）艺术类、高职（专科）体育类和高职（专科）批普通类的填报志愿工作将于7月30日8时至8月1日17时30分进行。

省考试局明确，现尚未被高校录取，即录取状态为“自由可投”或“院校在阅”的考生，可根据自己的

实际情况，自主决定是否填报本批次志愿。报考专科定向免费医学生及乡村振兴村医的考生，须由考生申请，经审核确认符合定向免费医学生及乡村振兴村医报考条件，并经省考试局网站公示的考生方可报考。高考报名资格审核结论为“同意报考，但只能报考本省的高职专科学校”的考生，只能填报本省高职专科的学校志愿。

据悉，高职（专科）提前普通类

6个院校专业组志愿，每个院校专业组内设6个专业志愿和服从专业调剂志愿；高职（专科）艺术类、高职（专科）体育类、高职（专科）批普通类各设10个院校专业组志愿，每个院校专业组内设6个专业志愿和服从专业调剂志愿。

高职（专科）批实行先填报志愿，再根据招生计划数和填报志愿考生人数划定录取最低控制分数线的办法。录取最低控制分数线确定

后，将在省考试局官网公布。高职（专科）提前批普通类投档安排在高职（专科）艺术类、高职（专科）体育类投档之后进行，考生如在艺术类、体育类志愿中已被投档，其高职（专科）提前批普通类的志愿将不再检索投档。

省考试局提醒，由于本次填报志愿的考生较多，建议考生提早填报志愿，避免到最后一天由于网络堵塞影响填报志愿。部分专业对身

体条件有特别的要求，考生在填报专业志愿时要认真阅读所填报学校的招生章程，避免因专业受限而被退档。

根据教育部规定，考生被学校按其填报的志愿投档录取后，不再准予退档。考生在填报志愿时务必慎重考虑，切忌盲目填报。因填报不认真，出现填报院校专业组或专业错误而造成的后果由考生本人负责。

## 海南中招第一批指标到校部分投档分数线公布

本报海口7月29日讯（海南日报全媒体记者张婉茜 实习生徐璐）7月29日，省考试局公布2025年海南省中招第一批指标到校投档分数线。海南中学（府城校区）、海南省

农垦中学、海南师范大学附属中学等多所学校指标到校投档分数线出炉，考生可登录省考试局官方网站查看。

据悉，“指标到校”计划招录对象

为填报了招生学校志愿，且初中阶段均在其初中毕业学校就读，并参加中考的应届初中毕业生，户籍不限。“指标到校”计划设立最低录取分数线，分数线不得高于本校统招招生录取分

数线的90%。

根据《2025年海南省初中学业水平考试和高中阶段学校招生工作实施细则》，若某初中学校已分配招生指标但没有考生上线或上

线考生不足，剩余的指标将予以收回，用于按普通高中招录原则，统一招录本市县区域内符合“指标到校”招录对象要求的上线考生，录满为止。

## 打响“灭蚊大作战” 海口开展统一消杀作业

本报海口7月29日讯（海南日报全媒体记者党朝峰 特约记者萧海山）7月29日，海口市各区陆续开展消杀作业，预防基孔肯雅热、登革热。当天下午4点，海南日报全媒体记者在龙华区金宇街道耀江花园小区看到，在街道办、社区居委会指导下，消杀和宣传工作有序开展。

7月28日晚，海口市爱国卫生运动委员会发布提示，为保障公共卫生安全，预防基孔肯雅热、登革热，海口市计划于2025年7月29日至31日期间，视天气情况在每日7时—10时或16时—19时时段（具体时段视当日天气而定），开展统一消杀作业。

海口市爱国卫生运动委员会提醒，作业期间，请广大市民朋友及时关闭门窗，避免在喷洒区域逗留。如室内出现药物异味，可短时关闭空调或开启排气扇通风。

本次消杀药物对鱼虾等水生生物较为敏感，相关水产养殖户务必提前做好养殖水体的遮盖等防护措施。如不慎误食消杀药物或作业后出现身体不适，请立即就医就近就医。

## 东方黄花梨林下经济 面积突破万亩

本报讯（海南日报全媒体记者王晓瞳）日前，海南日报全媒体记者走进位于东方市的海南黄花梨山庄，大大小小的蜂箱错落于黄花梨树间。目前，该市黄花梨林下经济面积达11569.7亩，已形成“林上采集加工+林下复合经营”立体发展模式。

“‘养殖+有机肥+林木生长’的生态闭环，只是我们林下‘掘金’的一角。”东方亿林实业有限公司副总经理吴鑫说。放眼望去，浓密树荫下，500亩益智、铁皮石斛等南药蓬勃生长，“黄花梨+南药”的模式不仅构成错落景观带，更成为增收的“绿色银行”。

据介绍，东方林下经济目前已实施5.06万亩，涵盖林下种植、养殖、采集加工和森林景观利用四大类型。在制度设计上，东方农村产权交易中心与林业服务中心共建“流转+办证+金融”一站式服务闭环。在政策层面，东方市自然资源和规划局首创“一树一证一码”交易模式，为每棵黄花梨颁发“身份证”，破解确权难、流通难的行业痛点。

## 2025年海南省档案专业人员 能力提升培训班在澄迈开班

本报讯（海南日报全媒体记者王才丰）7月28日，2025年海南省档案专业人员能力提升培训班在澄迈开班，来自全省各地近150名档案相关工作人员参训。此次培训是海南日报报业集团与海南省档案局（馆）战略合作工作的具体体现之一，对于推动全省档案专业人员能力提升和档案工作的高质量发展具有重要意义。

据了解，此次培训班精心设计课程体系，邀请省内知名专家学者及经验丰富的业务骨干授课。培训内容涵盖新时代档案工作、文书档案管理、档案规范化建设等多个领域，既具备理论深度，又紧密结合实际需求。

据悉，该培训班由海南日报教育培训院主办。7月28日至8月1日为第一期培训，8月4日至8月22日将举办第二、三和四期培训，档案相关工作人员均可报名参加。

## 我省调整体育中考实施方案 8月1日前公开征求意见

本报讯（海南日报全媒体记者张婉茜 实习生徐璐 通讯员金浩田）省教育厅于近日起草了《海南省初中学业水平体育科目考试调整实施方案（2025年修订征求意见稿）》（以下简称《方案》），并于即日起面向社会征求意见和建议。

《方案》明确，海南省初中学业水平体育科目考试原则上安排在每年3月10日至4月30日进行，凡参加海南省初中学业水平考试（以下简称中考）的初中毕业生，均须参加体育科目考试。

中考体育科目考试分值总分为60分。其中，2026至2028年总分即现场考试分值60分；2029年起，总分包含现场考试分值50分、过程性分值10分，即2026年秋季学期入学的初一新生，体育科目考试增加过程性分值，由学生日常参与体育课、体育锻炼情况和《国家学生体质健康标准（2014年修订）》测试成绩两部分组成。

《方案》提出，2026年秋季学期起，全省新升入七年级的学生的体育科目考试增加过程性考核，在校的八年级、九年级学生继续执行原有方案（只参加现场考试）。2026年现场考试不作调整。

2026年的体育科目考试项目仍分为必考类项目和选考类项目。必考类项目是指考生必须参加的考试项目；选考类项目是指考生从指定的多个项目中任选一项作为考试项目。

自2027年起，现场考试内容进行优化调整，考试设二类项目。必考类项目增加200米游泳、4分钟跳绳，更名为一类项目。原选考类项目更名为二类项目，仍包括足球、篮球、排球、一分钟跳绳、50米游泳五项。其中，一类项目共3项，包括男生1000米跑和女生800米跑、200米游泳、4分钟跳绳，考生从中三选一；二类项目共5项，包括足球、篮球、排球、一分钟跳绳和50米游泳，考生从中五选一。二类项目不能和一类项目相同，即不能都选游泳或者都选跳绳。

2029年体育科目现场考试项目仍为二类项目，但现场考试的二类项目分值各减少5分，调整到过程性考核分值。

任何单位或个人如有意见，可于8月1日前通过邮箱twy460@126.com向省教育厅反馈，反馈时需注明单位名称（个人注明姓名）和联系电话。