



H 探校

南海之滨，椰风拂面。

作为一所肩负着为海南自由贸易港培育公安英才使命的本科院校，海南警察学院日前正式迎来首届学子。

9月7日，海南警察学院新生报到注册，首批300名新生怀揣梦想步入校园。海南警察学院的成立填补了我省公安高等教育的空白，标志着海南公安人才培养工作迈入新阶段。

海南警察学院的成立填补了我省公安高等教育的空白。
海南日报全媒体记者 黄婷 摄



日前，海南警察学院学生参加军训。学校供图

今日警院学子 明日人民卫士

“您好，新同学！”“今日警院学子，明日人民卫士”“一身藏蓝，是警院青春最鲜明的底色”……校园内，一条条欢迎横幅迎风招展，凝聚着学校对新生最热烈的欢迎和最殷切的期待。日前，海南日报全媒体记者在现场看到，众多新生面带笑容走进校园，纷纷在签名墙前签名、留影。

据了解，海南警察学院位于海口市秀英区定海大道1号，今年6月19日经教育部正式批复设立，是一所由海南省人民政府举办、省公安厅主管、省教育厅负责业务管理与指导的公办普通本科高等学校。该校紧紧围绕海南自由贸易港对专业人才的迫切需求，首批设置四个本科专业——侦查学、边防管理、网络安全与执法、法学，今年共招生300人。

“学院作为一所新建院校，要体现新担当、新作为、新气象，着力抓好学科建设、师资队伍建设、管

理制度建设等，实现良好开局。”该校主要负责人表示。

据介绍，该校推行“教学研练战”一体化人才培养模式，突出实战化教学，集“学历教育、实战训练、国际合作、理论研究、应急处置”五位一体，努力打造服务海南自由贸易港建设和公安工作现代化需要的优秀人才培养高地、警务科技创新高地和服务实战的支撑高地，为筑牢自贸港安全屏障提供人才支撑。

现代化设施一应俱全 科技赋能智慧校园

走进海南警察学院，现代化教学楼林立，操场、图书馆、体育馆、游泳池等一应俱全。

据了解，海南警察学院深度融合智慧校园与实战化训练理念，配备现代化教学设施和完善的生活配套设施，为师生提供优质的学习与训练环境。校内共有27个功能单体，包括教学楼、实验实训楼、院系楼、图书馆、会堂、学生食堂、师生活动用房、学生宿舍、教师公寓、

警校迎新 填补我省公安高等教育空白

海南日报全媒体记者 黄婷

游泳馆、体育馆等，设施齐全，布局合理。

“学校图书馆收藏纸质图书超过50万册。”海南警察学院图书馆有关人士介绍，该图书馆数字资源涵盖中国知网、万方、维普三大基础数据库和KPS外文警察资源检索数据库、EBSCO外文期刊数据网数据库、泛研全球科研项目数据库等特色数据资源，可满足全校师生的教学、科研和学习需求。

据介绍，该校实行严格的警务化管理，执行“一日生活制度”。新生军训时间为9月7日至10月17日，训练内容包括队列训练、国防知识教育、国家安全教育、警察礼仪教育等。

肩负时代新使命 培育自贸港忠诚卫士

“成为海南警察学院首届学生，是一份荣誉，更是一份责任。”海南警察学院首名完成报到手续的学生王学翰表示，“我希望通过四年的系统学习和训练，夯实专

业基础、坚定从警信念，将来以实际行动守护社会安宁、服务人民群众。”

“校园环境优美，宿舍也很棒，是我梦想中的大学。”海南警察学院侦查学2025级新生黄国伟告诉记者，“我从小就梦想当一名警察。如今在‘家门口’就能上警校，我一定会珍惜机会，好好学习，争取早日为海南自贸港建设贡献自己的力量。”

据介绍，海南警察学院将锚定海南自贸港“三区一中心”战略定位，立足创新驱动、特色发展，建设公安优秀人才培养高地、警务科技创新高地和公安机关新质战斗力支撑高地，为推进公安工作现代化贡献智慧和力量；扛牢为党育人、为国育才、为警铸剑的时代重任，狠抓学科建设、师资队伍建设、管理队伍建设、实验实训建设，推进“教学研练战”深度融合的办学体制和人才培养模式，为海南自贸港建设和公安工作高质量发展输送更多优秀的忠诚卫士，为维护国家安全和社会稳定作出更大贡献。

行走的思政课 点燃学子航天梦爱国情

■ 海南日报全媒体记者 黄婷

9月9日上午，文昌航天发射场，长征七号改运载火箭成功将遥感四十五号卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。我省千余名师生、家长齐聚文昌遥光火箭发射观礼平台，观看这场震撼人心的火箭发射，上了一堂“行走的思政课”。

在“追火箭”中感悟航天梦

晨光中的观礼平台上人头攒动，翘首以盼。火箭巍然矗立，箭体上“中国航天”四个大字与鲜艳的五星红旗在阳光下交相辉映。

倒计时声响起：“5、4、3、2、1——点火！起飞！”震耳欲聋的轰鸣声响彻云霄，火箭托举卫星直冲九天。观礼平台上瞬间沸腾，欢呼声、掌声、呐喊声此起彼伏。一场视觉与心灵的双重震撼，让师生们真切体会到我国航天事业的磅礴力量。

当天上午8时，海南外国语职业学院2025年秋季开学“行走的思政课”在观礼平台举行。航天主题嘉年华拉开此次活动序幕，师生通过自编歌舞、诗朗诵等节目传递航天梦想，表达爱国情怀。航天科技集团六院副总工程师吴宝元为该校师生开展“航天动力解码”主题讲座，深入浅出地为他们讲解火箭科技奥秘。

海南外国语职业学院马克思主义学院副教授王晓飞表示，该校依托毗邻文昌航天发射场的区位优势，结合多语种、国际化办学特色，探索“专业+思政”“语言+国情”“文化+科技”融合育人新路径。“我们希望通过这堂‘行走的思政课’打破教室围墙，将航天的宏大叙事转化为学生的切身感受。”



海南外国语职业学院在观礼平台上“行走的思政课”。



9月9日上午10时00分，我国在文昌航天发射场成功发射遥感四十五号卫星。

青春共鸣 传承载人航天精神

海南外国语职业学院大数据与会计专业大二学生肖传勇听完讲座后，在观礼平台上全程记录火箭发射瞬间。“我为祖国航天事业的发展感到无比自豪。我想和家人一起分享这段视频，他们肯定很高兴。”

“这一刻让我终生难忘！”首次目睹火箭发射后，海南外国语职业学院旅游管理专业学生邓坤玲激动地说，她将学习“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的载人航天精神，好好学习专业知识，将来为海南自贸港建设贡献自己的力量。

活动现场，“宇航员”人偶演员成为一道亮丽风景线。海南外国语职业学院人工智能专业学生黄灏衍装扮成“宇航员”为游客们拍照。

海南外国语职业学院商务日语专业大三学生徐志阳是此次活动的志愿者，上午6时就来到发射场，“上午7时，很多家长就带领孩子守候在观礼区，从中可见他们对中国航天事业的发展充满期待”。

此次活动还吸引了该校50余名外籍师生参加。来自俄罗斯的教师伊利亚感叹：“中国航天技术的发展速度令人惊叹！”孟加拉国留学生诺里连称赞发射活动“十分壮观”，将要此次见闻分享给家乡朋友。

童心启航 播种科学梦想

此次活动还吸引了许多家长带着孩子前来观看。孩子们挥舞国旗，与“宇航员”人偶演员合影、听专家讲解、观看发射活动。在“航天动力解码”主题讲座互动环节中，人大附中海口实验学校三年级学生徐圣哲连续提出两个专业问题，吴宝元耐心为其解答。

徐圣哲的妈妈表示，孩子从小酷爱科学，最近在读《钱学森传》。上次从中国航天博物馆参观回来后，他在作文中写下自己的梦想：“我长大后想成为一名科学家。”

吴宝元认为，在发射场为学生上“行走的思政课”具有深远意义，不仅能在学生心中播种科学梦想，培养科学思维和探索精神，更能助力他们树立远大志向，把个人成长融入国家航天与科技事业的发展蓝图中。

本文配图均由海南日报全媒体记者 王凯 摄



孩子们体验插秧。

近日，海南日报全媒体记者走进三亚市育才中心幼儿园，这座“藏”在大山里的省一级幼儿园，随处可见花草树木，仿佛一个巨大的自然课堂。

“孩子们，我们一起动手试试吧！”在幼儿园一楼的手工坊，老师正带领孩子们开展扎染活动。在老师的引导下，他们用稚嫩的小手将贝壳等材料包裹在白色布料中，然后用皮筋扎紧，再将布料放进小染缸中。不一会儿，一件件印着贝壳等漂亮图案的彩色织物就诞生了。

当天是育才中心幼儿园今年秋季学期的第一节扎染课，20名幼儿参加。“我很喜欢上扎染课，可以在衣服上印出我喜欢的图案，很好玩。”该园大班孩子黄俊辰笑着说。

“除了扎染课，我们还教孩子们织黎锦、跳竹竿舞等，将本土特色艺术融入教学活动中。”育才中心幼儿园副园长张雪婷对记者说，这是该园“大山”课程体系的重要

内容之一。

据介绍，过去，育才中心幼儿园使用全省统一的幼儿园教材。2024年，在三亚市教育局的指导下，该园充分挖掘本土生态资源，将其转化为生动的教学素材，打造适合山区孩子的“大山”课程体系，并于2025年春季学期正式实施。

“身处远离市区、亲近自然的‘三亚后花园’，我们决定就地取材，让孩子们拥抱自然，充分释放天性，在大山里感受生命的律动，在阳光下健康成长。”张雪婷说。

据了解，该园“大山”课程体系主要包括“山韵”“山野”“山间”“山秘”“山村”五大主题课程。其中，“山韵”课程主要依托本土黎族、苗族特色文化，聚焦传统艺术的熏陶。课堂上，孩子们可以尝试用扎染技术制作黎锦衣服、学习幼儿园改编的儿童版打柴舞，也可以用手工材料编织黎族特色文化符号。张雪婷指着该园手工坊里的手工作品说：“这些都是孩子们制作的，是幼儿园教育教学成果的最

H缤纷课堂 三亚市育才中心幼儿园打造“大山”课程体系 自然为师

■ 海南日报全媒体记者 刘杰

佳展示。”

“山野”课程主要引导孩子们徒步到大山里，在大自然中探险，培养坚强的体魄和品格；“山间”课程聚焦本土语言教学，引导孩子们学会家乡语言，比如用黎语讲述《鹿回头》等民间故事。

春日里，带领孩子们在溪边观察蝌蚪蜕变，将鹅卵石等拼贴成“生命树”；秋日时，开展“山兰稻丈量计划”，让孩子们体验收割的乐趣……这是该园“山秘”课程内容，根据不同季节动植物的生长情况，邀请孩子们探寻大自然的秘密，认识自然、保护自然，在他们心中种下热爱大自然的种子。

“山村”课程鼓励家长和孩子一起插秧、晒稻谷、参与“三月三”活动等，引导孩子们从小就了解村庄的节日习俗和生活习惯，爱上自己的家乡。

在具体教学实践中，该园不断完善课程内容和细节，进一步提升教学效果。比如，在扎染课上，老师们发现可以用果蔬来制

作染剂。比如，用火龙果制作红色染剂，用菠菜制作绿色染剂等，不仅扎染效果更佳，使用起来也更环保。

“大山”课程体系的教学效果，孩子和家长最有发言权。“以前孩子一回家就看动画片，现在会主动与我们分享自己在幼儿园的生活。他观察到蚂蚁搬家，还会用树叶做手工作品。”一位家长高兴地说。

借助“大山”课程体系，该园获得丰硕的教研成果，3项课题入选省级课题成果，省级规划课题《“水稻一生”种植活动中支持儿童深度学习的策略研究》也已成功立项。

三亚市育才中心幼儿园教育集团负责人、育才中心幼儿园园长邓明结表示，接下来，该园将带领教育集团下属的5所幼儿园共同启动“大山课程”计划，“我们坚信，当教育与大山对话，每个孩子都能在自然界的馈赠中学会坚韧，在文化浸润中孕育担当，最终反哺这片养育他们的土地”。

幼儿园孩子扎染作品。
本文配图均由学校提供