

艺术类省级统考准考证13日起签领

2025年12月至2026年1月考试



本报讯(融媒体记者陈森森)日前,福建省教育厅印发《关于做好2026年普通高校招生艺术类专业省级统一考试工作的通知》,2026年高考艺术类专业省级统考定于2025年12月至2026年1月进行。所有考生须于2025年11月13日至15日,持本人有效居民身份证到报名确认点所在县(市、区)教育招生考试机构,签领《艺术类专业准考证》(须加盖县级教育招生考试机构公章)并在准考证正面考生签名栏处签上本人姓名。同时,还须签订《考生诚信考试承诺书》。

2026年艺术类专业省级统考分为音

乐类、舞蹈类、表(导)演类、播音与主持类、美术与设计类、书法类、戏曲类等7个专业类别。报考艺术类的考生可兼报多个类别。考生在高考报名时可自愿选择报考艺术类别,逾期不再接受补报名或类别调整。音乐类、舞蹈类、表(导)演类、播音与主持类、美术与设计类、书法类等6个专业类别省级统考由我省组织实施。戏曲类考试内容、考试形式及考试时间按照教育部有关规定执行,采用省际联考方式实施。

凡报考2026年我省普通高考物理科目组艺术类、历史科目组艺术类的考生均须参加艺术类专业省级统考。2026年,我省美术与设计类、书法类、音乐类(乐理、听写科目)和戏剧影视导演类(叙事性作品写作科目)采取笔试形式;舞蹈类、服装表演类、戏剧影视表演类和戏剧影视导演类(文学作品朗诵、命题即兴表演科目)继续采用现场面试评分形式,即评委根据考生现场表现进行评分;音乐类(视唱、声

乐、器乐科目)和播音与主持类继续采用“考评分离”形式,即先组织考生现场录制音视频,后组织评委根据录制的音视频对考生考试表现进行评分,考试现场不安排评委。自2027年起我省书法类的书法创作科目题目二所要求的字体不再由考生从楷书、隶书、行书中任选一种,而是调整为按照试题要求指定的一种字体完成命题创作。

2026年艺术类专业省级统考由省教育厅组织实施,福建师范大学和各设区市教育招生考试机构具体负责。其中,音乐类、舞蹈类、表(导)演类、播音与主持类、书法类的考试地点设在福建师范大学旗山校区;美术与设计类的考试地点设在考生报名所在设区市人民政府所在地的中学标准化考点。从2027年起,艺术类专业省级统考音乐类、表(导)演类等的笔试科目考试地点将适时调整至各设区市人民政府所在地的标准化考点。

2026年艺术类专业省级统考定于

2025年12月至2026年1月进行。美术与设计类的考试时间:素描科目考试时间为12月6日9:00—12:00,速写(综合能力)科目考试时间为12月6日14:30—16:30,色彩科目考试时间为12月7日9:00—12:00。所有考生须在《2026年艺术类专业省级统考各类别考试安排表》规定的时间内,登录福建省教育考试院网站(www.eeafj.cn),进入“数字服务大厅—高考高招—艺术类专业省级统考考试信息查询”系统,查询并打印本人笔试类科目准考证或面试类科目准考证信息,音乐类考生还须按规定填报面试应考科目的曲目信息,并按要求参加考试。

省教育考试院将于2026年1月10日起,按类别陆续公布省级统考成绩。考生凭本人账号及密码,登录福建省教育考试院网站(www.eeafj.cn),查询本人省级统考成绩、位次等信息。艺术类专业省级统考成绩达到本科合格线的考生,可网上自行打印艺术类专业省级统考本科合格证。

相关新闻

2026年高招体检时间敲定

泉州19所医院承担体检工作

本报讯(融媒体记者陈森森)2026年我省普通高等学校招生体检方案已出炉,根据省教育厅、省卫生健康委员会的通知要求,各地应在明年2月13日前完成初检工作,3月18日前完成复检工作。据悉,2026年起,我省高招体检采用数字化体检方式进行,使用省教育考试院统一采购的体检系统和相应的数据采集设备。

2026年我省高招体检工作包括普通高考体检和高职分类招考体检两个部分,凡报名参加2026年我省普通高考和高职分类招考的考生均须参加高招体检。考生若未按要求参加高招体检,由此产生的后果由考生本人承担。我市共有19所医院承担体检工作,体检医院如下:泉州市第一医院(复检医院)、泉州医学高等专科学校附属人民医院、泉州市正骨医院(丰泽区医院)、泉港区医院、泉州台商投资区医院、惠安县医院、安溪县医院、安溪中医院、永春县医院、德化县医院、石狮市医院、晋江市医院、晋江市第二医院、晋江市中医院、晋江市医院晋南分院、南安市医院、泉州市光前医院、南安市第二医院(原南安市中医院)、泉州滨海医院。

泉州市教育招生考试院有关负责人提醒考生:初检应在高考报名所在市、县(区)教育招生考试机构指定的医院参加高招体检。初检结束后,考生应于2026年2月13日前通过福建省教育考试院(www.eeafj.cn)——“高招体检”栏目,查阅体检报告单并在系统中进行确认,系统将生成最终体检表。对体检结论有异议的,考生须在当地教育招生考试机构规定时间内提出复检申请。考生若对复检结论仍有异议的,须于2026年3月20日前向所在设区市教育招生考试机构提出终检书面申请,逾期不予受理。未申请参加复检的考生,不得直接申请终检。省终检时间定于2026年4月上旬进行,我省高招终检医院另行通知。

趣探科创奥秘 种下科学种子

本报讯(融媒体记者陈森森 通讯员周子卜)“会跳舞的盐”“会发声的盐”“沉浮小实验”揭秘密度奥秘,“彩虹泡泡秀”绽放光影魔法……近日,我市多所学校举办科技节,孩子们手持专属“闯关卡”穿梭游戏区,在动手探索中收获科学知识,科技元素与活力氛围交织。

“快看!机器狗会‘跳舞’!”“天空有彩色烟雾!”泉州师范学院附属小学的操场上欢呼声、惊叹声此起彼伏,该校第29届校园科技节正式拉开帷幕。16个小型机器人迈着整齐步伐“列队起舞”,灵活切换队形;2只身披狮装的机器狗更秀出摇头摆尾、转圈互动等动作,憨态可掬的模样让同学们拍手叫好,现场掌声与笑声不断。随后,天空中无人机拖着彩色烟雾腾空而起,一条布制的红色“中国龙”紧随其后,龙身在空中灵活盘旋、蜿蜒前行,与彩色烟雾交织着拉出灵动弧线,宛如“科技长龙”遨游校园上空。

地面上的科技体验同样精彩。大屏幕同步播放模型机弹射演示,直观呈现“航母弹射技术”的原理,让同学们近距离感受大国重器背后的科学力量;泉州市科技馆辅导员带来的科学实验秀更掀起小高潮——烧杯中变幻的色彩、气泡翻腾的奇妙化学反应,让孩子们瞪大双眼,不时发出“哇”的惊叹,不少同学还凑到前排,生怕错过任何一个精彩瞬间。

当天,科学趣味运动会同步开启。据了解,运动会针对各年级学生认知与能力特点差异化设计项目:一年级“乒乓球漂流赛”考验吹气力度与技巧,选手需用嘴将乒乓球从第一个水杯依次吹到第五个;二年级“纸飞机飞行赛”比拼创意与投掷精准度,10分钟内折叠的纸飞机,以飞行最远距离定胜负;三至六年级则有“纸杯堆叠赛”“电子百拼制作赛”“铝箔船承重赛”等兼具挑战性与趣味性的项目,既有个人赛让学生展现风采,也有团体赛如“种子‘快快跑’运输接力赛”“纸牌建高塔赛”,凝聚班级协作力量。

据悉,本届科技节以“体验、创新、成长”为主题,活动将持续至12月,期间还将陆续开展科普讲座、科技竞赛、科幻绘画展等20余项活动,涵盖机器人编程、3D作品设计、科学影像创作等领域,让同学们在动手实践中探索科学奥秘,在趣味体验中点亮科技梦想。

丰泽区泉秀实验幼儿园则以“智慧科创 逐梦未来”为主题,举办沉浸式科技节。活动打造两大核心区域,构建全方位探索空间。“未来空间站”主展区视觉冲击力十足,分段背景板层层递进:小段“星球部落”勾勒神秘宇宙,中段“机甲兵团”展现酷炫科技幻想,大段“科技创想”承载孩子对未来的憧憬,让幼儿仿佛置身科幻世界。而“亲子科技创想馆”集中呈现亲子创意成果。小段黏土作品“未来星球”色彩斑斓,中段把废旧材料变身实用小发明,传递环保理念,大段的“简易净水器”“会发光的小台灯”等装置,让幼儿直观感受科学原理,每件作品都凝聚亲子智慧。

此次科技节将抽象科学转化为趣味体验,既培养幼儿观察、动手与创新能力,也增进亲子情感。幼儿园相关负责人表示,未来,学园将持续深耕科技启蒙,搭建优质平台,让科学种子在孩子心中生根发芽,助力他们逐梦未来。



孩子们亲身体验奇妙的化学反应(学校 供图)



身披“狮装”的机器狗踏着灵活的舞步吸引孩子频频互动(学校 供图)

孩子们在动手探索中收获科学知识(陈森森 周子卜 摄)



提升数字化素养 激发新质生产力

本报讯(融媒体记者黄耿煌 通讯员李瑞瑜)新质生产力已来,干部数字素养跟上了吗?11月3日,中共泉州市委党校第十四期事业单位科级任职班组织案例教学,围绕《数字经济赋能泉州新质生产力——以信泰集团为例》展开,聚焦“如何推动泉州数字经济和制造业深度融合”这一核心议题展开深入研讨。

当前,数字经济快速发展,传统产业与数字经济的深度融合成为推动新质生产力发展的关键引擎。数字化转型不仅改变了生产线,更对政府干部的数字化素养提出了全新要求。《2025年数字泉州工作要点》应时出台,为干部在数字时代的履职能力建设指明路径。中共泉州市委党校通过系统化培训、实践锻炼与政策引导三管齐下,着力提升干部队伍的数字认知、技术理解力与场景应用能力,为泉州在新一轮产业变革中走在前列筑牢人才基石。

花灯映童心 技艺代代传



沉浸式体验为孩子们打开闽南传统文化的神奇之门

本报讯(融媒体记者陈森森 通讯员吴菊燕 孙巧芳 文/图)近日,一场别开生面的非遗体验活动在泉州幼师附属幼儿园大班段开展。活动以沉浸式体验为孩子们打开闽南传统文化的神奇之门。

国家级非物质文化遗产泉州花灯市级代表性传承人林伟忠老师用生动的闽南语小故事,将泉州花灯的千年历史与闽南民俗娓娓道来。在林老师的耐心指导下,孩子们小心翼翼地摆弄竹篾、粘贴灯纸,亲手制作属于自己的小花灯。泉州幼高专耿淑丽副教授则带来了趣味十足的编织文化分享。她手持彩绳,现场演示简单的编织手法,彩色的绳子在她手中翻飞,很快变成了精致的小挂饰。孩子们跃跃欲试,纷纷拿起彩绳模仿。当一个个小巧的编织作品完成时,他们脸上都洋溢着满满的成就感。

此次非遗实践体验活动,不仅让孩子们近距离感受闽南传统文化的魅力,更在他们心中悄然播下了文化自信的种子。