

2026年福建省高职分类招考志愿填报咨询会(泉州场)举行,吸引漳州等周边地市学子赶来咨询

新专业涌现 学子直面高校畅谈升学规划



在本市举办的高职招考咨询会,吸引了众多考生、家长,品牌影响力彰显。

日前,由福建省高等教育学会招生工作分会、泉州晚报社联合主办的2026年福建省高职分类招考志愿填报咨询会(泉州场)在泉州晚报大厦一楼举行。活动从8点半持续至12点,省内近40所高职(专科)批重点院校招生负责人齐聚一堂,面对面为考生与家长解读招生政策,解析专业志愿填报。

融媒体记者 陈森森 洪娜娜/文 林劲峰/图

外地考生慕名来 择校理念更理性

当日,有不少考生和家长提前抵达咨询会现场,只为第一时间与心仪院校招生老师深入交流。前来咨询的不仅有泉州各县(市、区)的考生和家长,还有不少周边地市学子专程慕名而来,各个咨询台前人头攒动,咨询声、讲解声此起彼伏。漳州龙海程溪中学的曾子烨同学通过微信群得知泉州晚报社主办的咨询会信息后,第一时间规划行程跨市来泉咨询。“我打算报考机械设计制造专业,发展空间大,未来想靠技术立足。”曾子烨目标清晰,经过与多所院校老师深度交流,对报考方向与志愿填报有了更清晰的想法。

泉州华侨职校的蔡同学与父亲一早便来到咨询会现场,父子二人分头行动、高效打探。蔡同学成绩排名靠前,将目标锁定在黎明职业大学、漳州职业技术学院等院校的食品类专业。“网上信息虽多,但总觉得不够踏实,泉州晚报社搭建的权威对接平台,能够面对面和老师沟通,横向对比院校实力、专业培养、就业去向,让孩子填报志愿时心里更有底。”蔡同学的父亲坦言,现场咨询能有效化解信息差,让志愿填报更具针对性。

记者发现,在今年的咨询活动中,考生与家长的择校理念愈发务实、理性。三明医学科技职业学院招生就业处副处长王声琳表示,考生不再纠结专业“好不好听”,而是紧扣就业主题,更加关注实际发展前景。泉州华光职业学院招生办黄老师也观察到,不少家长会详细了解每个专业的课程与培养方向,对就业前景尤为关心。但她同时提醒,选择专业不能只看就业热度,更要尊重学生的真正兴趣,否则学生入学后容易被动应付学业,反而得不偿失。

新能源和健康服务 新专业纷纷亮相

受产业政策导向与就业市场需求驱动,2026年福建省多所高职院校对招生计划、专业设置进行优化调整,一大批贴合先进制造、新能源、健康服务、数字创意等产业需求的新专业亮相咨询会,招生规模有增有减。

福建信息职业技术学院招生负责人林新杰介绍,该校今年高中生物类、中职生类招生计划都有所增加,增加招生名额的专业包括移动商务专业、室内艺术设计、融媒体技术与运营、工业机器人技术、电气自动化技术、大数据与会计等。福建水利电力职业技术学院教务处副处长兼招办主任卓美燕表示:“我校高中生类招生计划增加,中职生类招生计划则减少,为了顺应产业升级需求,新增化工智能制造技术专业、智能建造技术专业、智慧水利技术等。”福建林业职业技术学院在高中生类新增了测绘地理信息技术、工程造价、市政工程技术、大数据与财务管理、茶叶生产与加工技术、木业产品设计与制造等八大专业;中职生类则在土木工程类、农林类、计算机类、电子类、财经管理类、商贸管理类、制造类等类别上有新增招生专业。

此外,福建船政交通职业学院顺应AI、新能源发展趋势,面向高中生新增绿色低碳技术、智能建造技术、新能源船舶技术、数智营销等专业。涪洲湾职业技术学院面向高中生新开数字非遗设计与制作、医学照护服务专业,兼顾传统文化传承与民生健康需求。福建卫生职业技术学院新增食品营养与健康、食品质量与安全、智能产品开发与应用、职业健康安全、生物产品检验检测等专业;中职类招生新增食品类与制造类招生类别。而福建电力职业技术学院面向高中生新增分布式发电与智能微电网技术、建筑电气工程技术专业,紧扣能源产业升级需求。

漳州职业技术学院招生咨询老师余文杰建议,该校电气自动化技术、光电显示科技、化工智能制造技术、机电一体化技术、机械设计与制造、人工智能技术应用、智能制造装备技术等7个专业,往年仅在秋季招生,今年首次纳入春季招生,没有历史录取分数可参考,考生可尝试“冲一冲”。

奖助体系受关注 特色培养亮点多

奖助贷政策是不少考生与家长关注的重点。许多院校都构建了完善的奖助体系,除国家奖学金、国家励志奖学金、国家助学金、服兵役教育资助、生源地信用助学贷款、勤工俭学等常规项目外,还设立了特色奖学金,为不同类型的优秀学生提供激励措施,切实减轻家庭经济负担。

泉州轻工职业学院设立新生入学奖学金,中职阶段获省技能竞赛三等奖以上的,可获得奖学金,同时招收篮球、足球特长生,经考核给予相应奖励,另设一、二、三等奖优秀学生奖学金,表彰品学兼优学生。涪洲湾职业技术学院招生办老师陈钰静表示,该校设立了专项优秀新生奖学金,对中职阶段获职业技能大赛国赛、省赛一、二、三等奖的考生,给予3000元至30000元奖励;对获厅级以上文体竞赛一、二、三等奖的考生,给予3000元至10000元奖励,激励技能型、特长型学生报考。

此外,漳州科技职业学院设有李瑞河奖学金,下设特等奖、天福践行奖、文化传承优秀奖、创新创业优秀奖等多个类别。福建水利电力职业技术学院专设“水利优秀学生”项目,奖励标准为每人每年2000元,

面向全校优秀学子开放申报。福建华南女子职业学院设有学校奖学金、余宝笙奖学金、校友奖学金、匠心奖学金等。

而院校的特色专业与培养模式也是考生与家长关注的焦点。活动现场,“一老一小”健康护理相关专业,咨询热度较高,如三明医学科技职业学院开设的婴幼儿托育服务与管理专业,备受广大考生与家长关注。而泉州华光职业学院的应急救援技术、护理、眼视光技术、智慧健康养老服务与管理等健康管理类专业也颇受青睐,该校招生办老师介绍,学校智慧健康养老服务专业与省内多家头部养老机构都有校企合作,将行业动态与实践经验融入教学全过程。

部分院校推出订单式培养模式。福建水利电力职业技术学院与福建福清核电有限公司合作共建“福清核电订单班”,推行“校企双导师”育人机制,构建“校园筑基+企业实战”协同培养模式。厦门华天涉外职业技术学院航空旅游学院与北京中航天有限公司合作办学,共建“航空旅游产业学院”,厦门基地夯实实训与北京基地定向实训相结合,促进定向就业。

咨询活动获点赞 品牌影响力彰显

为拉近与考生的距离,各大院校亮出特色宣传“绝活”,以生动直观的方式展现专业优势与校园魅力。活动现场,几名身着空乘制服的学生引人注目,他们来自厦门华天涉外职业技术学院空乘专业。作为在校生,他们积极把自己的学习体验分享给现场的家长和考生。

泉州工艺美术职业学院准备了在校学生手绘设计的校园主题文件夹,供家长和考生收纳招生资料,让大家更直观地感受学校专业特色。厦门兴才职业技术学院则带来了印有校园卡通形象“兴仔”的手机支架、便签贴、小镜子等文创品,上面附有学校宣传二维码,拉近了与现场学生和家长的距离。此外,不少学校通过发放印有官方微信公众号、小程序、微博、抖音等二维码的宣传材料,方便考生和家长通过多种线上渠道与招生老师进一步交流。

本次咨询会的组织服务获得参展院校一致认可与高度赞誉。三明医学科技职业学院招生就业处教师谢晓卫频频点赞,她表示,自己年年都来参加泉州晚报社的招生咨询会,“这个活动既为院校搭建了与考生面对面答疑解惑的便捷平台,也为学校提供了高效的招生宣传窗口,促进了校生之间的精准对接与良性互动。”福建船政交通职业学院肖秀林老师也表示,泉州晚报社主办的这场咨询会关注度高、人流量大、组织有序,家长与考生重视度高,是省内极具影响力的高职招考咨询品牌活动。

选好策略 精准填报

招生计划若缩减 录取位次会上移

4月15日起,2026年福建高职分类招考专科批次常规志愿开始填报,征求志愿填报时间为4月20日。为助力考生精准把握志愿填报要点,本报教育版特邀高校一线招生办老师结合院校招生实际,从填报规则、择校策略、专业选择等维度给出精准建议,提醒考生以位次为核心,用好“冲稳保垫”,并结合自身需求与产业发展情况,避开填报误区,确保进入心仪的学校与专业。

融媒体记者 陈森森 洪娜娜

高职分类招考志愿填报,是升学的“第一道关卡”,严格遵守规则是前提。多位高校招生办负责人提醒,考生需先保证填报操作无误,再谈策略选择。

泉州华光职业学院招生办副主任黄佛保提醒,考生志愿填报务必要记准时间,千万不要超时。常规志愿填报时间为4月15日8:00至16日18:00,征求志愿为4月20日。填报最好使用电脑登录福建省教育考试院官网(www.eeafj.cn),避免手机端操作失误;输入院校及专业代码后,务必核对显示出来的名称,以免误填误报;最后,一定要确认保存成功,才算完成志愿填报。

同时,黄佛保建议考生,务必认真阅读各院校招生章程,仔细查看录取规则、体检要求、专业限制,“如果考生不符合专业要求的条件,即使填报了该专业,最终也会被退档。”如福建华南女子职业学院护理专业不招收色盲、色弱考生;空中乘务专业对身高有硬性标准,男生须达到1.7米以上,女生须达到1.6米以上。而黎明职业大学空中乘务专业对有意愿从事地勤岗位或以升学为主要目标的考生不做特殊体检要求,考生可放心填报。

相比卷面分数,位次更能精准反映考生的竞争实力。泉州工艺美术职业学院招生办主任苏素萍建议考生,应对照近3年同位次录取情况,结合今年招生计划变化综合判断。黎明职业大学教务处招生科科长赖阿红提醒,若某专业招生计划大幅缩减,录取位次大概率会上浮,反之则可能下降,“比如,我校2026年专科批次面向中职生类和高中生类招生计划均有所缩减,考生需结合自身位次与院校计划变动,精准定位。”此外,今年高中生类高分段较为集中,考生不要只盯着热门专业,应多做稳、垫的选择,本科切线也是重要参考。今年中职生类制造类专业切线下降16分,教育类下降29分,农林类上升47分,分数波动较大,考生更应关注排名变化。

学校专业难取舍 结合规划来判断

“选学校还是选专业,没有绝对优劣,如何选择取决于考生的自身规划与职业方向。”在苏素萍看来,有明确职业方向的,优先选专业。她表示,若考生已有清晰的职业目标,应优先锁定对口专业,重点关注院校优势专业、校企合作订单班。比如,计划从事先进制造、护理等行业的考生,应优先考虑院校的特色专业,“这类专业就业对口率高、技能培养精准,能直接对接行业需求,减少后续转行成本”。

方向未定或计划升本的考生,可优先选学校。若考生职业方向模糊,或明确计划将来走专升本的发展途径,赖阿红建议,优先选择综合实力强、升本率高的院校。“优质院校的师资、实训资源更好,平台优势更明显,能为升学或职业发展打下坚实基础。”她提到,“双高计划”院校、国家优质校、省级示范高职院校的专业办学质量更高,校企合作也更紧密,是这类考生的优选。同时,黄佛保也建议,如果侧重选择院校,可集中填报同一所院校的多个专业,利用30个志愿名额最大化录取概率,“但要注意避开冷门专业,优先选择院校的优势专业,降低就业风险”。

个人、产业、院校 多维考量选专业

专业选择直接关联未来学业与职业发展,考生可从个人、产业、院校三个维度综合考量,不盲目跟风、不忽视自身实际情况。兴趣是学习的动力,苏素萍表示,职业教育注重实操,考生需选择与自身学科特长、实践能力相符的专业。“比如,喜欢美术设计的考生,可优先选择数字媒体艺术设计等专业;动手能力强的考生,适合报考机械制造、电气自动化等专业。”同时,她提醒,理科基础薄弱的考生慎报计算机、电子信息等需要较强逻辑思维能力的专业,文科薄弱的考生避开财经、文秘等专业,“贴合自身能力,才能在后续学习中保持主动性,避免因不适应导致学习吃力”。

考生还要注意避开“伪热门”专业,部分专业名称虽然光鲜,但就业乏力,如一些泛管理类、技术类专业,选择就业质量高的专业,才能为未来职业发展铺路。黄佛保建议考生,选择专业时,需同步关注院校办学实力与升学对接情况。若计划专升本,需提前了解目标专业的升学对接情况,确保专科专业与本科专业对口,“专升本考试要求专业对口,提前规划能提升升本竞争力”。

赖阿红提醒考生,专科批次30个平行志愿建议按照“冲、稳、保、垫”的梯度填满,不浪费任何检索机会;提交志愿后,务必确认志愿状态。考生也可主动联系招生办,获取针对性指导,科学填报志愿,开启职业教育新征程。



经过面对面沟通,考生填报志愿时,心里更有底。



招生老师详细解答考生们的问题。



咨询者与心仪院校招生老师深入交流。



咨询台前,站满了考生和家长。