



未来教育

特刊 WEILAIJIAOYU

中考志愿怎么填？校长现场来支招！

2024年青岛市高中段学校招生咨询会吸引13万学生、家长参与

□青岛日报/观海新闻记者 赵黎 王世锋



■家长学生在咨询会上详细询问。韩星摄

4月27日上午，青岛奥帆中心旗阵广场热闹非凡。由青岛市教育局主办，青岛日报社、青岛市广播电视台承办的2024年青岛市高中段学校招生咨询会在这里举行。全市70余所公办高中、职业学校、民办学校、技工学校的招生负责人来到现场，与学生、家长面对面交流，讲解学校招生计划、办学特色，为考生、家长提供全面、精准的政策咨询。招生大集成为各学校全面展示办学特色与优势的平台，5个小时的咨询会共吸引了13万余名家长、学生参与。

带着拟定志愿计划寻求权威意见

“第一志愿报哪所学校最稳妥？第二志愿报考哪些学校才接得住？”“特长生是随普通班就读吗？”现场，家长、学生穿梭于各学校展位前，了解学校招生计划、办学特色等信息，咨询如何选择自主招生学校、如何科学填报中考志愿。

各学校也将招生咨询会作为展示学校形象的机会。青岛五十八中、青岛六十八中等学校教师穿着统一的制服亮相，精气神十足。青岛六十八中定制了印有学校名字的铜制书签，为每位前来咨询的学生和家长送上这样一份热情洋溢的小礼物。

学校特色班是家长热问的话题。青岛一中的国防科技班、青岛二中的强基班、青岛十七中的美术班、青岛六十六中的俄语班等特色班型设置吸引了许多家长。“俄语班不仅可以选报留学，也可以参加国内高考。今年我们就有24名高三学生参加国内高考，外语选择俄语，在已经结束的听力考试中，8名学生听力满分。”青岛六十六中校长相国说。现场，家长几乎人手一个小本子，记录咨询到的重点信息，或是拿着自己草拟的报考计划请招生老师参谋是否合理。“今天把想了解的学校全部问了一遍，孩子的志愿基本可以定下了。”一位青岛实验初级中学的家长说。“我们是学校第一届初三毕业生，所以得多问问，希望给孩子报志愿报得更稳妥。”一位青岛第四实验初级中学的学生家长说。

一直以来，艺考被许多人视为考大学的“捷径”。然而，随着新一轮艺考政策于2024年落地，艺考的文化课门槛进一步提高，艺考难度也随之上升。根据2024年山东艺考政策，美术与设计类、音乐类、舞蹈类、表(导)演类高考文化课成绩占比由30%提高至50%。这些变化不仅决定着中考考生及家长的决策，还影响着高中学校的艺体班办学策略。针对艺考新政，很多高中采取新的教学策略。“针对艺术生，我们在课程安排、师资安排等方面均进行了调整。比如说，艺术生的语数外三科采用‘长课时讲练结合’的形式，前半程老师讲，后半程学生练，让学生在课堂上高效完成知识的学习和消化。”青岛三十九中副校长赵晟河的一番讲解，让家长频频点头表示认可。青岛六十六中今年减招1个书法班。“之所以减招，是因为我们想提升生源层次，让书法班学生的文化课更具竞争力。”青岛十六中书法集训组组长赵广东介绍，目前山东书法艺考文化课成绩占60%，专业成绩占40%，这一导向说明，文化课和专业课成绩“双优”、综合素质强的考生才是高校和社会需要的人才。

职业学校把特色专业搬到现场

近两年，职业教育的发展受到家长和学生越来越多的关注，大家对于职业教育专业的认识也越来越深入。活动现场，青岛各职业学校、技工学校纷纷亮出“真本事”，将自身的办学特色“搬”到现场进行展示。

青岛海洋技师学院、青岛海运职业学校将集潜水、驾驶、轮机、探捕、游轮等教学功能于一体的教学实训船开到了现场；青岛城市管理职业学校将自助服务机器人搬到了现场，学校物业服务专业的学生不仅要学习物业管理知识，还要学习机器人维护等技能，以更好适应产业发展需要；伴随着歌曲《蛋炒饭》，青岛烹饪职业学校将调酒、拉面、颠勺等专业技能与舞蹈结合，引来众多学生家长“围观”。在青岛交通职业学校的教学实训专用车旁，汽修专业教师王乐民向家长们介绍：“学生参加全国职业院校技能大赛(中职组)新能源汽车检测与维修赛项，用的就是这辆车，学生们可以在这个设备上上进行故障诊断、电机维修、变速器拆装、车辆保养等项目的训练。”

随着人工智能时代的到来，物联网技术应用、人工智能、大数据等专业人才需求旺盛。在青岛电子学校、青岛城市管理职业学校、青岛高新职业学校等学校的展位前，前来咨询相关专业的家长和师生络绎不绝。“学校打造数字媒体、智能制造、物联网专业集群。率先开设工业互联网、人工智能专业，为青岛建设全国首批产教融合试点城市提供人才支撑。”青岛电子学校副校长王辉介绍，今年，学校将继续做优做强这些专业。

今年，青岛电子学校、青岛经济职业学校、青岛旅游学校、山东省轻工工程学校等，选择了各自的优势专业进行五年制高职试点。青岛经济职业学校校长王建鹏介绍，五年制高职与传统培养模式相比，最大的优势在于“一贯制培养”。与“三二连读”由中职和高职院校分段制定培养计划相比，五年制高职学生的5年培养均在中职学校，联合高职院校通过联合制定人才培养方案、设计课程体系、加强专业建设、安排师资授课等方式，全程参与人才培养，实现中高职教育一体化培养。青岛电子学校招生办主任王海燕介绍，学校开展五年制高职试点的专业，如物联网技术应用、智能化生产线安装与运维、电气设备安装与运行与控制等，都是电子学校“拳头专业”。

尽管今年是青岛中职学校首次开展五年制高职办学试点，但此前已有不少学校结合自身优势，开展了不同形式的一贯制培养探索。例如，山东省轻工工程学校早在数年前，就联合山东工程职业学院进行了五年贯通式培养探索，即五年学业全部在轻工学校完成，实习就业也由学校负责安置。山东省轻工工程学校副校长张庆来介绍：“五年贯通制培养模式下，企业更愿意与学校进行深度合作，我们多个专业都在为企业进行‘定制式’人才培养，学生毕业即上岗。”

值得一提的是，由青岛市教育局审核，青岛日报社科教全媒体中心、青报教育在线整理制作的2024年青岛市高中段学校招生咨询会会刊成为家长热捧的志愿填报必备指南。现场3万册会刊被家长领走。此前，2.2万册会刊已送至市南、市北、李沧、崂山四区的初中毕业年级。会刊集中展示了2024年面向四区及高新区招生的公办高中、职业学校、民办学校和行办技工学校的办学特色及招生简介，为中考考生填报志愿提供了权威的参考。



■青岛海运职业学校学生现场旗语展示。韩星摄



■青岛幼师师范的学生现场展示才艺。韩星摄



■一家学校展示特色课程VR设备。韩星摄

驻青高校14个党支部 获评“全国样板”

日前，教育部办公厅公布了第三批全国高校“百个研究生样板党支部”和“百名研究生党员标兵”创建名单，第四批全国党建工作示范高校、标杆院系、样板党支部培育创建单位名单。驻青高校1个党支部获评“研究生样板党支部”，2名研究生获评“研究生党员标兵”，14个党支部获评样板党支部培育创建单位。

第四批全国党建工作样板党支部培育创建单位共有1001个。驻青高校中，中国海洋大学海洋生命学院本科生第一党支部、中国石油大学(华东)新能源学院能源与动力工程研究生第一党支部、山东科技大学能源与矿业工程学院资源工程系党支部、青岛大学化学化工学院学生第一党支部等14个党支部入选。

中国石油大学(华东)储运与建筑工程学院研究生气体储运与安全党支部获评全国高校“研究生样板党支部”，中国石油大学(华东)地球科学与技术学院陈阜斌、山东科技大学安全与环境工程学院郭立典获评全国高校“研究生党员标兵”。

王世锋

高质量人才引领 高质量学前教育

市北区与市幼师师范签约合作

4月25日上午，市北区教育和体育局与青岛市幼师师范高等专科学校签署全面战略合作协议，双方将持续优化人才培养方案，提升市北区学前教育发展水平。

此次合作是实现产学研紧密结合的有效方式。双方将合力搭建多点联动、多元共治、多方参与的平台，集聚优势资源，凝聚优势力量，让高质量人才队伍引领高质量学前教育发展。青岛幼师师范高等专科学校将以此次为契机，持续优化人才培养方案，强化师德师风教育和实践教学，培养更多符合新时代要求的幼儿教师。

签约仪式后，市北区幼儿教师和幼师高专专业教师顾问进行了集体教研活动展示。

赵黎

由中国海洋大学主导编写的《儿童文学中译英全译通则》发布

为儿童文学“走出去” 提供专业支撑

日前，2024中国翻译协会年会举行，会上正式发布了四部团体标准。其中，由中国海洋大学作为起草单位、教授徐德荣担任主要起草人编写的《儿童文学中译英全译通则》由中国译协发布，并由中国标准出版社出版发行。

作为国内首部儿童文学翻译领域的团体标准，《儿童文学中译英全译通则》详细规定了儿童文学中译英在术语和定义、要求和策略、译者素养、工作流程等方面的相关准则，旨在以标准形式规范和推广中国儿童文学外译，引发翻译界对少儿读物特殊要求和重要意义的关注，从而为中国儿童文学“走出去”提供更为有力的专业支撑。

中国海洋大学一直高度重视儿童文学研究，大力支持国际儿童文学研究中心的建设和发展。徐德荣等团队成员深耕儿童文学翻译20余载，取得了一系列具有标志性的实践和理论成果。日前，徐德荣正主持国家社科基金项目“百年中国儿童文学外译研究”，身体力行地推动中国儿童文学走向世界。

王世锋

多彩成果展示“劳动美”



日前，市北区未成年人“劳动美”社会实践暨劳动教育成果展示活动在平安路第二小学举行。现场，崇德小学“藏在生活里的‘定制劳动’——四季里的美食”、淮阳路小学“心中的春天——手工制作”、敦化路小学“慧‘劳动’悦‘生活’——创意手工”、平安路第二小学“非遗传承——研琴书刻”等成果各具特色。风筝、皮影、灯笼、京剧脸谱、花束创意、扎染制作、水上拓印、木工制作……一件件精美的“艺术品”全部出自各校学生的灵巧小手。

韩星

科普教育 在青岛

青岛海尔世界家电博物馆：打造“博物馆+”研学旅行平台

青岛海尔世界家电博物馆位于崂山区东海东路52号“冰山一角”，是青岛市第100家博物馆。作为首批“2021-2025年全国科普教育基地”、全国研学游实践基地、全国青少年“创新实践”学生发展研学基地，该基地以海尔世界家电博物馆为核心，以用户为中心，不断通过创新壮大场景生命力，打造“博物馆+”研学旅行平台，以丰富的研学课程和社会科普实践活动赋能中小学社会实践和教育课堂。

青岛海尔世界家电博物馆开展了一系列科普活动和科普志愿服务计划，去年共组织博物馆社会教育活动500余场。今年，青岛海尔世界家电博物馆将继续切实发挥好科普宣传教育作用，让更多的人在这里体验到科普教育、文化宣传、学术交流、科创课堂等功能。

耿婷婷