



# 名校汇聚现场答疑 考生家长吃“定心丸”

青岛早报主办的高校招生咨询会综合场昨日火热开场 将于7月21日举办专科高职场

昨日,青岛早报为广大考生搭建的高校招生咨询会综合场率先开场。中国科学院大学、北京航空航天大学、暨南大学、北京化工大学、中国海洋大学、华中科技大学等众多知名高校齐聚市公共就业和人才服务中心展厅,各高校招生办负责人权威“支招”,详细解读招生政策、解答疑问,为考生填报志愿提供“定心丸”。

## 名校老师指导志愿填报

记者在现场看到,报名参加本次咨询会的省内外高校众多,占据了一层、二层两个展厅。各高校诚意满满,不仅带来了详细的学校介绍手册,还在招生计划宣传页上细心地标明了选考科目要求,并附上了每个专业去年的录取最低分。

怀揣着刚查到的高考分数,考生们纷纷找到心仪的高校展位进行咨询,逛一圈下来,心中对高考志愿如何填报已大致有了答案。

“我今天上午重点咨询了北京邮电大学、北京化工大学和华中科技大学,招生老师们都很有耐心,帮我分析录取机会和专业选择,收获很大。”青岛二中毕业生小刘告诉记者,他考了620分,目前根据自己的省内排名情况初步选择了一些心仪的院校。“父母今天都上班,但他们一直关注着青岛早报主办高招会的信息,叮嘱我一定要来看看。”小刘说,逛这样权威性、综合性的高招会很方便,可以面对面与高校招生办负责人对话,解答心中疑惑,给自己的填报增加了信心。经过咨询,他对北京化工大学的自动化类专业很有兴趣。

“能给我介绍一下公费师范生今年的招收情况吗?我在全省排7万名。”“我想学建筑类专业,请问学校在这方面的发展和就业情况怎么样?”“孩子今年没发挥好,考了580多分,报咱们学校的什么专业比较有把握?”高招会现场,省内知名院校山东师范大学、青岛科技大学、山东理工大学等展位前,都聚集了不少学生和家长,他们纷纷表示,招生老师耐心详尽的讲解就像一场“及时雨”,让大家都心里有了底。高招会为考生与高校提



高校招生展位前,挤满了家长与考生。

供了一个直接交流的平台,不仅让考生能够深入了解各校的招生政策和专业设置,还让学校有机会展示自己的实力与魅力,吸引优秀学子。

## 中外合作办学项目受欢迎

记者注意到,高招会现场,许多中外合作办学项目备受关注。中国海洋大学海德学院是海大与澳大利亚阿德莱德大学合作共建的中外合作办学机构,设生物技术、食品科学与工程、数学与应用数学3个本科专业,办学地点设在中国海洋大学崂山校区。其教学秘书付润竹介绍:“从咨询情况来看,家长比较关心的是专业设置、培养模式以及学费等问题。”为了满足不同学生个性化需求,海德学院设置了“4+0”“2+2”“3+2”不同的培养模式,2024届毕业生中有近七成人获得了继续升学读研的资格(包括保研、考研以及境外升学)。

在新加坡PSB国际预科青岛教学中心展位前,校长和招生老师被感兴趣的考生和家长团团围住。“我原本打算在国内读完本科后再申请去国外读研,现在觉得PSB青岛中心项目的优势很明显,学制短,国外名校选择多,学费也更优惠。”青岛二中毕业生睿睿告诉记者,她在高中阶段学了播音主持专业,高考成绩接近540分。“对于高中毕业生,可以先在青岛学习半年至一年的英语课程,然后在新加坡进行两年本科学习,再加一年硕士研究生学习,三年半至四年即可完成学历‘三级跳’,遥遥领先同龄人。”校长刘永军介绍说。

多年来,青岛早报在青岛市公共就业和人才服务中心举办的高招会深受考生和家长欢迎,上百所高校的招生办负责人和家长欢聚,都聚集了不少学生和家长,他们纷纷表示,招生老师耐心详尽的讲解就像一场“及时雨”,让教育行业最具代表性的品牌活动,是考生



## 公益宣讲“送政策”进校园

6月27日下午,作为本次高招会的亮点活动之一,来自中国矿业大学、西北工业大学、山东师范大学、山东理工大学、烟台科技大学、烟台理工学院的招生老师走进青岛68中,将含金量满满的招生政策“送上门”,为广大考生进行志愿填报公益宣讲。

“之前我和爸妈虽然从网上查了很多资料,但总有些疑问,对招生章程也有不懂的地方。这次面对面与招生老师沟通,他们讲得很细致,让我对填报志愿放心多了。”招生老师根据我的分数和位次,认真帮我分析情况,很客观,希望早报以后能继续利用高招会契机,积极推介院校优势,分析招生计划,解读填报技巧,为青岛考生顺利圆梦理想学校而服务!”

重点关注  
名校面对面

## 北京航空航天大学

成立于1952年,是新中国创建的第一所航空航天高等学府。建校以来,北航一直是国家重点建设的高校,是全国第一批16所重点高校之一,也是上世纪80年代恢复学位制度后全国第一批设立研究生院的22所高校之一,1995年入选“211工程”,2001年入选“985工程”,2017年入选国家“双一流”建设高校名单。航空航天、信息、理科、文科、医工交叉五大学科群建设成效显著,8个学科入选“双一流”建设学科,在航空宇航科学与技术、仪器科学与技术、材料科学与工程、软件工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、力学、交通运输工程、管理科学与工程、生物医学工程等学科领域具有引领优势。

## 山东理工大学

山东理工大学创建于1956年,是一所以工为主、理工结合、文理渗透、多学科协调发展的教学研究型大学,是山东省重点建设的应用型人才培养特色名校和高水平大学建设单位。学校学科涵盖工学、理学、农学、管理学、经济学、文学、法学、教育学、艺术学9个门类。农业工程、机械工程、化学工程与技术等3个学科入选山东省一流学科,农业工程、机械工程、电气工程(培育)等3个学科入选山东省高水平学科。化学、工程学、材料科学、农业科学、环境与生态学等5个学科进入全球排名前1%。

## 山东师范大学

山东师范大学2014年被批准为省部共建高校,2020年入选山东省高水平大学“冲一流”建设高校。学校设有国家级虚拟仿真实验教学中心、国家级实验教学示范中心、省部共建高等学校协同创新中心等。现有22个学院(部)、67个本科专业。承担教育部“质量工程”全部类别项目,教师获国家级教学名师、国家“万人计划”教学名师等称号。

## 暨南大学

暨南大学素有“华侨最高学府”之称,是中国历史最悠久的大学之一。学校目前是中央统战部、教育部、广东省政府共建的国家“双一流”建设高校。学校学科齐全,文理工医兼备,师资力量雄厚,综合实力强劲,从现场咨询情况来看,中国矿业大学作为教育部直属的全国重点高校,先后进入国家“211工程”“985优势学科创新平台项目”和国家“双一流”建设高校行列,很受关注。“如果你想‘上天下海’,请到这所学校来!”西北工业大学的宣讲开场白非常吸引眼球。该校隶属于工业和信息化部,是国家985、211、双一流A类建设高校,是一所以发展航空、航天、航海等领域人才培养和科学研究为特色的高等院校,吸引了不少擅长理科的考生前来咨询。

青岛早报高招会将在7月21日9:00—13:00举办专科高职场。

地点:青岛市公共就业和人才服务中心(青岛市崂山区同安路891号)

有需求的考生可以前往咨询,有意向的专科院校也可尽快与早报联系。

特别提醒  
相关链接

国际化特色鲜明,校园文化丰富多彩。学校注重以中华优秀传统文化培养造就人才,已形成内地学生、港澳台侨学生、华人及外国留学生三类学生“因材施教、分类培养、同向融合”的培养模式。学校今年新增“生物学+”“药学+”“化学+”“汉语言文学+”“经济学+”5个基础学科拔尖人才创新班和1个涉外法治人才特色班,这6个特色人才班将在新生报到开展选拔工作,为学子提供二次选专业的机会。

## 长安大学

学校着力塑造人文、创新、智慧、绿色和平安的魅力校园。学校秉承“工科登峰、理科振兴、文科繁荣、交叉突破”的学科发展理念,担当“人才培养的摇篮、科学研究的殿堂、社会服务的基地、文化传承创新的高地、国际交流合作的前沿”的崇高使命,坚持“特色鲜明、国际知名的高水平研究型大学”的目标愿景,成为我国交通运输、国土资源、城乡建设三大行业领域高层次人才培养、高水平科学研究、高质量社会服务的重要基地。

## 山东理工大学

山东理工大学创建于1956年,是一所以工为主、理工结合、文理渗透、多学科协调发展的教学研究型大学,是山东省重点建设的应用型人才培养特色名校和高水平大学建设单位。学校学科涵盖工学、理学、农学、管理学、经济学、文学、法学、教育学、艺术学9个门类。农业工程、机械工程、化学工程与技术等3个学科入选山东省一流学科,农业工程、机械工程、电气工程(培育)等3个学科入选山东省高水平学科。化学、工程学、材料科学、农业科学、环境与生态学等5个学科进入全球排名前1%。

## 北京理工大学

北京理工大学前身是1940年诞生于延安的自然科学院,是中国共产党历史上第一个开展自然科学教学与研究的专门机构。学校首批入选国家“211工程”和“985工程”,首批进入“世界一流大学”建设高校A类行列,现隶属于工业和信息化部。学校现有全日制在校生3万余人,设有本科专业78个,其中国家一流专业48个。学校现有9个学科门类,33个一级学科,均为博士学位授权点;15个专业学位类别,其中6个工程博士类别。物理学新增进入“双一流”建设学科名单。网络空间安全、集成电路科学与工程等新兴交叉学科进入国家第一梯队。

## 中国海洋大学

中国海洋大学是一所海洋和水产学科特色显著、学科门类齐全的教育部直属重点综合性大学,是国家“985工程”

“211工程”重点建设的高校,2017年入选国家“世界一流大学建设高校”(A类)。学校在地球科学、植物学与动物学、工程技术、化学、材料科学、农业科学、生物学与生物化学、环境学与生态学、药理学与毒理学、微生物学、计算机科学、社会科学12个学科(领域)进入ESI全球科研机构排名前1%。学校的发展目标是:到2030年,建成世界一流的综合性海洋大学;到本世纪中叶,建成特色显著的世界一流大学。

## 华东理工大学

华东理工大学1952年建校,是教育部直属的全国重点大学,入选国家“双一流”建设高校行列,是国家“211工程”

“985工程优势学科创新平台”重点建设高校,已发展成为特色鲜明、多学科协调发展的研究型全国重点大学,保研比例超过23%。在QS世界大学排名榜中,位列中国内地高校第32位。学校的化学、材料科学与工程、化学工程与技术3个学科入选国家一流学科建设名单。

## 暨南大学

暨南大学素有“华侨最高学府”之称,是中国历史最悠久的大学之一。学校目前是中央统战部、教育部、广东省政府共建的国家“双一流”建设高校。学校学科齐全,文理工医兼备,师资力量雄厚,综合实力强劲,从现场咨询情况来看,中国矿业大学作为教育部直属的全国重点高校,先后进入国家“211工程”“985优势学科创新平台项目”和国家“双一流”建设高校行列,很受关注。“如果你想‘上天下海’,请到这所学校来!”西北工业大学的宣讲开场白非常吸引眼球。该校隶属于工业和信息化部,是国家985、211、双一流A类建设高校,是一所以发展航空、航天、航海等领域人才培养和科学研究为特色的高等院校,吸引了不少擅长理科的考生前来咨询。

特别提醒  
相关链接

## 齐鲁工业大学(山东省科学院)

齐鲁工业大学是山东省重点建设的应用研究型大学,山东省最大的综合性自然科学研究机构,山东省高水平大学“冲一流”建设高校。学校拥有完善的现代化教学基础设施和实验室设备,牵头建设国家平台11个,省部级重点科研平台70余个。学校设有26家教学研究机构,工程学、化学、材料科学、农业科学、环境学与生态学、计算机科学、生物与生物化学和药理学与毒理学等8个学科进入ESI世界排名前1%。现有国家级一流本科专业建设点20个,省级一流本科专业建设点17个,国家级一流本科课程41门,省级一流本科课程48门,省级教学团队7个。

## 中国海洋大学海德学院

海德学院是中国海洋大学与澳大利亚阿德莱德大学合作共建的中外合作办学机构,学院坚持“中外融合、特色办学”原则,结合中国和澳大利亚两国教育优势,通过引进优质教育资源,为学生提供世界一流的师资和课程。使用国内、国外双接轨的特色人才培养模式,培养具有国际视野、中国情怀的创新人才。在中国海洋大学“通识为体、专业为用”的教育教学理念基础上,采用具备新时代国际化特色的书院制学生管理模式。

## 青岛城市学院

前身是青岛理工大学与青岛盛世华教育管理有限公司按新机制、新模式举办的独立学院——青岛理工大学琴岛学院,2021年转设为青岛城市学院。学校坚持重质量、凝特色、强内涵的发展思路,围绕区域经济社会发展和城市建设、城市运营、智慧城市、城市发展,加快学科专业结构优化,深化人才培养模式改革,深入推进国际交流合作,努力建成一所特色鲜明、优势突出、充满活力、国内一流的高水平应用型大学。

## 青岛科技大学

是一所以工为主,理、工、文、经、管、医、法、艺、教等学科协调发展、特色鲜明的多科性大学。学校是国家“111计划”立项建设单位、山东省“强特色”高水平大学,被教育部评估为“本科教学工作水平评估优秀高校”“全国毕业生就业创业双50强高校”。学校历史底蕴厚重,至今形成了“五校区一基地”的办学格局,形成了以材料科学与工程、化学工程与技术、动力工程及工程热物理等为代表的多个优势特色学科群,2个学科入选山东省优势特色高水平学科。

## 青岛远洋船员职业学院

青岛远洋船员职业学院是一所办学特色鲜明、教育质量一流,文化底蕴深厚;集学历教育、在职培训、科技研发为一体的国有公办普通高校。学院目前设有航海技术、轮机工程技术、船舶电子电气技术、船舶与海洋工程、港口与航运管理等专业。学院以企业订单班模式为核心对各专业的人才培养模式进行改进,促进地方企业参与专业人才培养全过程,实现专业设置与产业需求对接,提高专业人才培养的质量和针对性。



扫码观看相关视频