



责编/闵佳
 主编/李红芬
 审读/孙勇

自招明日开考 这份“面试指南”请查收

青岛部分高中提前发布一道面试题并为考生支招

明天,岛城很多初三考生将迎来人生第一场事关升学的大考——自招测试。今年共有25所高中段学校面向市南区、市北区、李沧区、崂山区(以下简称四区)和高新区考生进行自招选拔,共计划自招4494人,较去年增加393人。其中14所局属公办普高自招计划共计3719人,较去年增加374人。为帮助考生提高“上岸”成功率,初中学校采取多种举措,有针对性地开展自招辅导,并引导考生合理确定升学目标。本报整理了多所热点高中2025年自招面试题,以及部分高中给出的自招面试备考建议,祝愿考生们提笔从容,圆梦今朝。

>>>青岛一中 灵活考查学习与认知能力

青岛一中自招面试主要考查学生的综合素质,包括语言表达、逻辑思维、信息搜集处理、科学素养和创新潜质等学习与认知的能力,以及品德修养、身心健康等综合表现。2025年该校自招面试共有两道题,第一题聚焦榜样力量与家国情怀;第二题要求考生介绍自身特长,以及规划如何在科技创新、社团活动等方面助力高中发展,并撰写活动策划书。

>>>青岛二中 面试题“脑洞大开”新意多

青岛二中自招面试主要考查人文底蕴、责任担当、实践创新、科学思维、语言表达能力、信息搜集处理能力、动手能力和创新能力,面试题的特点是“脑洞大开”,创新性极强。2025年该校自招面试共有一道创新题和一道人文题,考生抽签作答。据考生回忆,其中一道人文题涉及鲁迅名言“无穷的远方,无数的人们,都和我有关”和陈寅恪的“独立之精神,自由之思想”,要求阐述个人理解。可以从社会责任与个人成长层面出发,畅谈对奉献精神、独立思考的感悟,充分展现出对社会现象、人生价值的深度思考。创新题则包括“建设智慧交通系统,提出你的方案和见解”“如何建设新型社团”。

>>>青岛九中 提前公布“立足成长”面试题

青岛九中自招面试突出核心素质,

注重考查阅读理解能力、语言表达能力、逻辑思维能力、知识素养底蕴等。从2022年至今,该校每年都会提前公布一道自招面试题,今年提前“剧透”的这道题目立足成长,首先给出一段材料,“青岛九中前身为始建于1900年礼贤书院,126年学脉赓续、薪火相传,培养出了两院院士、共和国‘两弹一星’元勋、改革开放40年先锋人物、‘中国光学之父’王大珩,以及中国科学院院士曲钦岳、解思深、朱兆良,中国工程院院士陈秉聪、高从增、戚颖敏、谢立信、俞志明等九位院士,素有‘学在九中,院士摇篮’的美誉。学校秉持‘见贤思齐’的校训,致力于培养具有‘勤奋、理性、创造、坚持’的学术气质的新时代礼贤人。”要求考生结合个人规划与国家需要,谈谈对于“勤奋、理性、创造、坚持”的理解,并说明自己在高中阶段将如何践行锤炼。

>>>青岛实验高中 辅导课为考生送上实用指导

今年,青岛实验高中以350人的自招人数规模继续位居普高前列。该校自招面试主要考查学生的科学素养和人文素养,涉及综合实践活动、人文与社会领域等,侧重发现、分析、解决问题以及收集与处理信息的能力,特别是情感态度价值观、语言表达能力、逻辑思维能力和实践能力等方面的考查。

日前,该校通过公众号发布近年自招面试题及辅导课,为考生送上备考指南、样题解析等自招面试实用指导。根据解析,该校面试的第一道题通常为常规题,属于个人简介类的延伸;第二

道题为综合题,一般是时代热点与个人成长结合的综合思辨类题型。2025年面试第一题要求考生结合自己的初中成长经历和对高中生活的规划,谈谈如何成为最好的自己;第二题要求考生作为“10后”,结合近年来中国在经济、科技、军事、文化等领域的新变化,谈谈对当代中国青年人“平视世界”的看法。

针对这一题型,备考需聚焦三个核心方向:首先,做好热点素材积累,围绕科技前沿(如人工智能、新质生产力)、家国自信(如国家发展成就、文化创新)、青年责任三类主题,提前储备典型案例与辩证观点,形成自己的思考框架。其次,打磨标准化答题逻辑,采用“观点表态-辩证分析-落脚自身”的三段式结构作答,既保证条理清晰,又能体现思辨性与个人思考,将宏大话题转化为具体的高中学习规划与行动目标。最后,强化价值导向训练,在答题中体现新时代青少年的家国情怀与成长格局,同时贴合学校育人理念,展现与学校的适配度。

关于考生如何“亮好相”,该校老师也给出建议:发型衣着得体,注意礼貌仪态,保持平常心,面试开始时主动问好、鞠躬致意,结束时微笑致谢。回答问题时要口齿清晰,不慌不忙,条理分明,简洁流畅;要体现思辨性,多角度地考虑问题。

>>>青岛三十九中 关注热点考查创新潜质

青岛三十九中自招面试主要考查考生的信息搜集处理、思维逻辑、语言表达、应变能力等综合素质和创新潜

质。2025年,该校面试第一题以热点话题切入:作为一名中学生,如何理解哪吒的“我命由我不由天”?第二道题则聚焦科技前沿:我国最新型战斗机试飞,作为中学生需要为科技发展做哪些准备?考生可以从知识储备、思维培养、实践行动等层面展开。

>>>青岛五十八中 提前公布英语口语题

青岛五十八中自招面试主要考查科学素养、人文素养、责任担当、英语口语、语言表达、思维能力及实践创新能力。近年来,该校自招面试的出题思路和题型设置相对稳定,通常第一题为英语口语题,第二题为人文类题目,第三题为科学素养题。

该校从2025年开始提前公布自招面试题英语口语题。去年,这道题要求考生讲述一则青岛五十八中教育有温度的故事,并说明学校达到当前教育高度的原因。人文类试题以二十四节气和传统节日为切入点,第一问要求考生列举至少四个节气,并选择其中一个说说关于它的诗句或谚语;第二问要求列举四个传统节日,阐述如何让传统节日“活”起来和“火”起来。科学类试题则要求考生设计一座钱学森纪念馆,并阐述在生活中如何践行科学家精神。

今年,该校再次提前公布自招面试题英语口语题,要求考生结合国家需要和个人规划,根据自己对青岛五十八中的了解,谈谈将如何在高中阶段践行“追求卓越,报效祖国”。

青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 董真

岛城学子闪耀信息学国际赛事

在2026年亚太信息学奥赛中斩获3金1银1铜 金牌数全省第一

日前,2026年亚洲和太平洋地区信息学奥林匹克中国区活动在北京大学附属中学闭幕,青岛学子凭借扎实的算法功底与卓越的逻辑能力,斩获3枚金牌、1枚银牌、1枚铜牌,金牌数位列全省第一,展现了在信息学领域的强劲实力与拔尖人才培养的突出成果。

亚洲和太平洋地区信息学奥林匹克创办于2007年,是亚太地区级别最高、影响力最广的中学生信息学国际赛事之一,由中国计算机学会主办,旨在为国际信息学奥林匹克发掘和储备后备人才,赛事难度与评奖标准对标国际顶尖水平。本次比赛共有来自全国各地的650余名信息学领域优秀学子参加,青岛选手以稳定的发挥和过硬的实力脱颖而出。其中,青岛二中贺钰书、周信伯、栾延嘉3名同学斩获金牌,城阳一中杨永昌同学获得银牌,青岛西海岸中学杨恩硕同学获得铜牌。这一成绩不仅刷新了青岛学子在该项赛事中的最佳纪录,更彰显了青岛在青少年科技创新教育、信息学拔尖人才培养体系的成熟与高效。



青岛二中三名参赛学生均获得金牌。学校供图

此次比赛中,老牌信竞强校青岛二中的三名参赛学生全部获得金牌,成为山东省金牌获奖人数最多的学校。青岛二中信息学奥赛首席教练朱彬表示,“这些同学都具有良好的数理逻辑思维,平时训练认真,学校也为他们的发

展进行了科学规划。”据了解,青岛二中信息学奥赛团队在朱彬统筹带领下,教练员胡芳、胡传畅、郑源、王子浩分工协作,进行奥赛学生梯队建设,现已构建起从入门到省选的课程体系,开发完善了青岛二中信息学在线评测系统

(EZOJ),整理录入上万道训练题目。经过多年实践,青岛二中逐步形成了独具特色的培养途径和模式,竞赛成绩在全省名列前茅,连续17年获得“山东省信息学金牌学校”称号。学校先后在全国青少年信息学奥林匹克决赛获得5枚金牌、21枚银牌、20余枚铜牌,300余人获全国联赛一等奖。众多获奖学生通过保送、自招或强基被北京大学、清华大学、浙江大学、上海交大、复旦大学等全国著名高校录取。

近年来,青岛高度重视青少年科技素养提升与拔尖创新人才培养,聚焦信息学、人工智能等前沿领域,逐步构建起“小学兴趣启蒙、初中专项培养、高中强基提升”三级培养体系。依托信息学“三级九段”尖兵教师,打造“筑基计划”培养基地,开展信息学启蒙普及公益课,为特殊禀赋人才涌现提供基础环境,为“强基计划”提供生力军,助力学生在科技创新赛道上追逐梦想、成就自我。
 青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 董真