

2026年青岛胶州市“优才聚胶”计划综合选聘岗位表

选聘单位	选聘岗位	选聘人数	学历要求	学位要求	大学本科专业要求	研究生专业要求	其他条件
市直部门所属事业单位	A1	8	全日制本科及以上学历	学士及以上	金融学类、经济与贸易类、电子商务类、经济学类、财政学、会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理、审计学、统计学、应用统计学专业。	应用经济学一级学科，工商管理一级学科（会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理二级学科），统计学一级学科，金融专业学位，国际商务专业学位，数字经济专业学位，会计专业学位，审计专业学位，应用统计专业学位。	限定向选聘范围人员报考。
市直部门所属事业单位	A2	6	全日制本科及以上学历	学士及以上	物流管理、物流工程、供应链管理、交通运输、交通工程、交通设备与控制工程、智慧交通、智能运输工程专业。	交通运输工程一级学科（道路与铁道工程、交通信息工程及控制、交通运输规划与管理二级学科），工程管理专业学位（物流工程与管理领域），交通运输专业学位（道路交通运输、航空交通运输领域）。	限定向选聘范围人员报考。
市直部门所属事业单位	A3	9	全日制本科及以上学历	学士及以上	自动化、机器人工程、智能装备与系统、工业智能、智能工程与创意设计、航空航天类、能源动力类、机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、智能制造工程、增材制造工程、智能交互设计、应急装备技术与工程、农林智能装备工程、食品科学与工程、食品质量与安全、粮食工程、食品安全与检测、生物工程类、药物化学、海洋药学、药物经济与管理、计算机类、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、集成电路设计与集成系统、电子信息科学与技术、人工智能、海洋信息工程、智能测控工程、交叉工程类专业。	智能科学与技术一级学科，航空宇航科学与技术一级学科，动力工程及工程热物理一级学科，机械工程一级学科，食品科学与工程一级学科，生物工程一级学科，药学一级学科（药物化学、微生物与生化药学二级学科），计算机科学与技术一级学科，软件工程一级学科，电子科学与技术一级学科，信息与通信工程一级学科，集成电路科学与工程一级学科，能源动力专业学位（动力工程、航空发动机工程、航天动力工程、清洁能源技术、储能技术领域），机械专业学位（机械工程、航空工程、航天工程、农机装备工程、智能制造技术、机器人工程领域），生物与医药专业学位，电子信息专业学位。	限定向选聘范围人员报考。
市直部门所属事业单位	A4	8	全日制本科及以上学历	学士及以上	法学、国际经贸规则、国际法、公共事业管理、行政管理、劳动与社会保障、土地资源管理、城市管理、交通管理、档案学、信息资源管理、心理学、应用心理学专业。	法学一级学科，公共管理学一级学科（行政管理、社会保障、土地资源管理二级学科），信息资源管理一级学科（档案学二级学科），心理学一级学科，法律专业学位，公共管理专业学位、应用心理专业学位。	限定向选聘范围人员报考。

选聘单位	选聘岗位	选聘人数	学历要求	学位要求	大学本科专业要求	研究生专业要求	其他条件
市直部门所属事业单位	A5	8	全日制本科及以上学历	学士及以上	建筑类、测绘工程、遥感科学与技术、地理空间信息工程、土木工程、给排水科学与工程、城市地下空间工程、道路桥梁与渡河工程、智能建造、智能建造与智慧交通、水利类专业。	建筑学一级学科，城乡规划学一级学科，测绘科学与技术一级学科，遥感科学与技术一级学科，土木工程一级学科（岩土工程、结构工程、市政工程、桥梁与隧道工程二级学科），水利工程一级学科，建筑专业学位，城乡规划专业学位，风景园林专业学位，资源与环境专业学位（测绘工程领域），土木水利专业学位（土木工程、水利工程、市政工程领域）。	限定向选聘范围人员报考。
市直部门所属事业单位	A6	4	全日制本科及以上学历	学士及以上	农林经济管理、农村区域发展、植物保护、植物科学与技术、种子科学与工程、智慧农业专业。	农林经济管理一级学科，植物保护一级学科（植物病理学、农业昆虫与害虫防治二级学科），作物学一级学科，农业专业学位（农艺与种业、资源利用与植物保护、农业工程与信息技术、农业管理、农村发展领域）。	限定向选聘范围人员报考。
镇街所属事业单位	B1	10	全日制本科及以上学历	学士及以上	金融学类、经济与贸易类、电子商务类、经济学类、财政学、会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理、审计学、资产评估、统计学、应用统计学、物流管理、物流工程、供应链管理、自动化、机器人工程、智能装备与系统、工业智能、智能工程与创意设计、航空航天类、能源动力类、机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、智能制造工程、增材制造工程、智能交互设计、应急装备技术与工程、农林智能装备工程、食品科学与工程、食品质量与安全、粮食工程、食品安全与检测、计算机类、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、集成电路设计与集成系统、电子信息科学与技术、人工智能、智能测控工程、交叉工程类、法学、公共事业管理、行政管理、劳动与社会保障、土地资源管理、城市管理、建筑类、土木工程、给排水科学与工程、城市地下空间工程、道路桥梁与渡河工程、智能建造、植物保护、智慧农业、农业工程类、农业经济管理类专业。	应用经济学一级学科，工商管理一级学科（会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理二级学科），统计学一级学科，智能科学与技术一级学科，航空宇航科学与技术一级学科，动力工程及工程热物理一级学科，机械工程一级学科，食品科学与工程一级学科，计算机科学与技术一级学科，软件工程一级学科，电子科学与技术一级学科，信息与通信工程一级学科，集成电路科学与工程一级学科，法学一级学科，公共管理学一级学科（行政管理、社会保障、土地资源管理二级学科），建筑学一级学科，城乡规划学一级学科，土木工程一级学科（岩土工程、结构工程、市政工程、桥梁与隧道工程二级学科），植物保护一级学科（植物病理学、农业昆虫与害虫防治二级学科），农业工程一级学科，农林经济管理一级学科，金融专业学位，国际商务专业学位，数字经济专业学位，会计专业学位，审计专业学位，资产评估专业学位，应用统计专业学位，工程管理专业学位（物流工程与管理领域），能源动力专业学位（动力工程、航空发动机工程、航天动力工程、清洁能源技术、储能技术领域），机械专业学位（机械工程、航空工程、航天工程、农机装备工程、智能制造技术、机器人工程领域），生物与医药专业学位（食品工程领域），电子信息专业学位，法律专业学位，公共管理专业学位，建筑专业学位，城乡规划专业学位，风景园林专业学位，土木水利专业学位（土木工程、农田水土工程、市政工程领域），农业专业学位（资源利用与植物保护、食品加工与安全、农业工程与信息技术、农业管理、农村发展领域）。	符合定向选聘和普选选聘范围人员均可报考。
镇街所属事业单位	B2	10	全日制本科及以上学历	学士及以上	金融学类、经济与贸易类、电子商务类、经济学类、财政学、会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理、审计学、资产评估、统计学、应用统计学、物流管理、物流工程、供应链管理、自动化、机器人工程、智能装备与系统、工业智能、智能工程与创意设计、航空航天类、能源动力类、机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、智能制造工程、增材制造工程、智能交互设计、应急装备技术与工程、农林智能装备工程、食品科学与工程、食品质量与安全、粮食工程、食品安全与检测、计算机类、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、集成电路设计与集成系统、电子信息科学与技术、人工智能、智能测控工程、交叉工程类、法学、公共事业管理、行政管理、劳动与社会保障、土地资源管理、城市管理、建筑类、土木工程、给排水科学与工程、城市地下空间工程、道路桥梁与渡河工程、智能建造、植物保护、智慧农业、农业工程类、农业经济管理类专业。	应用经济学一级学科，工商管理一级学科（会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理二级学科），统计学一级学科，智能科学与技术一级学科，航空宇航科学与技术一级学科，动力工程及工程热物理一级学科，机械工程一级学科，食品科学与工程一级学科，计算机科学与技术一级学科，软件工程一级学科，电子科学与技术一级学科，信息与通信工程一级学科，集成电路科学与工程一级学科，法学一级学科，公共管理学一级学科（行政管理、社会保障、土地资源管理二级学科），建筑学一级学科，城乡规划学一级学科，土木工程一级学科（岩土工程、结构工程、市政工程、桥梁与隧道工程二级学科），植物保护一级学科（植物病理学、农业昆虫与害虫防治二级学科），农业工程一级学科，农林经济管理一级学科，金融专业学位，国际商务专业学位，数字经济专业学位，会计专业学位，审计专业学位，资产评估专业学位，应用统计专业学位，工程管理专业学位（物流工程与管理领域），能源动力专业学位（动力工程、航空发动机工程、航天动力工程、清洁能源技术、储能技术领域），机械专业学位（机械工程、航空工程、航天工程、农机装备工程、智能制造技术、机器人工程领域），生物与医药专业学位（食品工程领域），电子信息专业学位，法律专业学位，公共管理专业学位，建筑专业学位，城乡规划专业学位，风景园林专业学位，土木水利专业学位（土木工程、农田水土工程、市政工程领域），农业专业学位（资源利用与植物保护、食品加工与安全、农业工程与信息技术、农业管理、农村发展领域）。	符合定向选聘和普选选聘范围人员均可报考。