## 中山市教育和体育局文件

中教体[2024]35号

## 中山市教育和体育局关于印发《中山市教体 系统急需紧缺人才目录》的通知

各镇街教体文旅局(教育和体育事务中心),各市直属学校,局属事业单位:

为进一步加强我市教体系统事业单位人才队伍建设,精准引进急需紧缺人才,推动我市教体事业高质量发展,现将《中山市教体系统急需紧缺人才目录》发布。目录有效期为三年,自 2024年 11 月 20 日至 2027年 11 月 19 日止。

根据《广东省事业单位公开招聘人员办法》(广东省人民政府令第301号)有关规定,对列入上述人才目录的相关岗位由招

聘单位按规定采取业务考核的方式进行考试,业务考核由全员综合考核和试教(专业技能测试)等组成,其中全员综合考核(包括直接面谈、小组讨论、专业技能测试、笔试等形式)根据考生表现进行综合评分(该分数不计入下一环节)排序,并按招聘人数 1:3 或 1:5 比例确定进入试教(专业技能测试)人选(若报考人数少于等于招聘人数 1:3 的则全员纳入)。

各镇街可参照执行。

中山市教育和体育局 2024年11月20日

## 中山市教体系统急需紧缺人才目录

序号	类别	岗位名称	招聘对象	学历	学位	专业	年龄	教师资格证	职称系列	职称等级	业绩成果	其他条件	工作经历				
1		语文专任 教师				中国语言文学(A0501),新闻传播学(A0503),教育学(A0401,语文方向)											
2		数学专任 教师				统计学(A0714),统计学(部分)(A020208),应用统计硕士(专业硕士)(A020213),数学(A0701),教育学(A0401,数学方向)											
3		英语专任 教师				英语语言文学 (A050201) , 外国语言学及应用语言学 (A050211) , 英语笔译硕士 (专业硕士) (A050212) , 英语口译硕士 (专业硕士) (A050213) , 教育学 (A0401, 英语方向)											
4	全市各级各	物理专任教师	教师				物理学(A0702),物理化学(含化学物理)(A070304),大气科学(A0706),机械工程(A0802),仪器科学与技术(A0804),材料科学与工程(A0805),冶金工程(A0806),动力工程及工程热物理(A0807),电气工程(A0808),电子科学与技术(A0809),信息与通信工程(A0810),电子信息(A0840),材料与化工(A0841),资源与环境(A0842),能源动力(A0843),教育学(A0401,物理方向)		社会人员报考时须具有				政治或道				
5	类中小学含 中等职业学	历史专任 教师	不限	研究生	硕士以	历史学(A0601),教育学(A0401,历史方向)		/生 教师资格 -会 证,应届毕				德与法治 专任教师	社会人员 须具有2年				
6	校、特殊教 育学校、专 门学校	生物专任教师	1 12	T PK	71. PK	TTPK			上	生物学(A0710),生物工程(A0836),环境科学与工程(A0830),环境工程硕士(专业硕士)(A084201),生态学(A071301),海洋生物学(A070703),生物医学工程硕士(专业硕士)(A084009),生物技术与工程硕士(专业硕士)(A084501),教育学(A0401,生物方向)	岁以下	人员35周 业生取得教 岁以下 师资格证时 间详见公告 要求				须中共党 员(含预 备党员)	
7		化学专任 教师					化学(A0703),化学工程与技术(A0817),环境科学与工程(A0830),材料与化工(A0841),资源与环境(A0842),能源动力(A0843),教育学(A0401,化学方向)										
8		地理专任教师									天文学 (A0704), 地理学 (A0705), 大气科学 (A0706), 海洋科学 (A0707), 地球物理学 (A0708), 地质学 (A0709), 测绘科学与技术 (A0816), 地质资源与地质工程 (A0818), 教育学 (A0401, 地理方向)						
9		政治或道 德与法治 专任教师	德与法治			哲学(A01),法学(A03),政治经济学(A020101),教育学(A0401,思想政治方向或道德与法治方向)											

序号	类别	岗位名称	招聘对象	学历	学位	专业	年龄	教师资格证	职称系列	职称等级	业绩成果	其他条件	工作经历
10		语文专任 教师				中国语言文学类(B0501),新闻传播学类(B0503),教育学类(B0401,语文方向)							
11		数学专任 教师				数学类(B0701),统计学类(B0711),经济统计学(B020102),金融数学(B020305),精算学(B020308),计算金融(B120110),教育学类(B0401,数学方向)							
12		英语专任教师				英语(B050201),翻译(B050261),商务英语(B050262),教育学类(B0401,英语方向)				中级以上		政治或道德与法治 专任教师 会员 人名克曼	
13		物理专任 教师		人员 本科以 上		物理学类(B0702), 机械类(B0802), 仪器类(B0803), 材料类(B0804), 能源动力类(B0805), 电气类(B0806), 电子信息类(B0807), 自动化类(B0808), 教育学类(B0401, 物理方向)		5周岁以 具有教师资 下 格证					
14	新办学校 (自成立起 三年内)	历史专任 教师	社会人员		学士以 上	历史学类(B0601), 教育学类(B0401, 历史方向)	45周岁以 下		教师系列				具有2年以 上相关工 作经历
15		生物专任 教师				生物科学类(B0710),生物工程类(B0829),环境科学与工程类(B0826),海洋科学(B070701,海洋生物方向),海洋技术(B070702,海洋生物方向),教育学类(B0401,生物方向)							11 - 23/4
16		化学专任 教师				化学类(B0703),化工与制药类(B0814),环境科学与工程类(B0826),教育学类(B0401,化学方向)							
17		地理专任教师				天文学类(B0704), 地理科学类(B0705), 大气科学类(B0706), 海洋科学类(B0707), 地球物理学类(B0708), 地质学类 (B0709), 测绘类(B0813), 地质类(B0815), 教育学类 (B0401, 地理方向)							
18		政治专任 教师					哲学(B01),法学(B03),教育学类(B0401,思想政治方向)						

序号	类别	岗位名称	招聘对象	学历	学位	专业	年龄	教师资格证	职称系列	职称等级	业绩成果	其他条件	工作经历
19	中等职业学校	专业课教师	不限	研究生				社会人员具格 老时师应取成一个 证,应取各种。 证,生的, 证,是有 证,是有 证,是有 证,是有 证,是有 证,是有 证,是有 证,是					社会人员 须具有2年 以上相关 工作经历
20	特殊教育学校	专业课教师	不限	本科以上	学士以上	特殊教育学(A040109),特殊教育硕士(专业硕士)(A040118),康 复医学与理疗学硕士(专业硕士)(A100233),医学技术专业 (A101001),教育康复学(B040110),融合教育(B040113)	不限,社会 人员35周	社会人员具格 证,应取资后,我有 教师应取资后,他们是不是不要,他们是不是不是不是,我们是不是不是,我们是不是不是,我们是不是不是,我们是不是不是,我们是不是一个。					社会人员 须具有2年 以上相关 工作经历
21		音乐专任 教师				戏剧与影视学(A1303),艺术学理论(A1301),音乐与舞蹈学 (A1302),教育学(A0401,音乐方向)	社会	社会人员报	社会人员报 考时须具有				
22	++ /1 // /1 //	体育专任 教师 工工	TT eta A.	硕士以	体育学(A0403),教育学(A0401,体育方向)	应届毕业生 不限,社会						社会人员 须具有2年	
23	其他学科类	美术专任 教师	任	研究生	上	艺术学理论(A1301),美术学(A1304),设计学(A1305),教育学(A0401,美术方向)	人员35周	业生取得教 师资格证时 间详见公告					以上相关 工作经历
24		心理健康 专任教师					要求	· I					
25	体育教练类	体育教练员	社会人员	本科以上	学士以上		35周岁以 下(以研究生中级上级 具有职称也以现 上,以现 体校和以现 体质,是 发现 发现 发现 发现 发现 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型					具有国家 一级以上 运动员称 号	具有2年以 上相关工 作经历

序- <sup>1</sup>	登 类别	岗位名称	招聘对象	学历	学位	专业	年龄	教师资格证	职称系列	职称等级	业绩成果	其他条件	工作经历				
26		数学竞赛 指导教师				数学(A0701),统计学(A0714),统计学(部分)(A020208)应用统计硕士(专业硕士)(A020213),教育学(A0401,数学方向),数学类(B0701),统计学类(B0711),经济统计学(B020102),金融数学(B020305),教育学类(B0401,数学方向)											
27		物理竞赛指导教师								物理学(A0702),物理化学(含化学物理)(A070304),大气科学(A0706),机械工程(A0802),仪器科学与技术(A0804),材料科学与工程(A0805),治金工程(A0806),动力工程及工程热物理(A0807),电气工程(A0808),电子科学与技术(A0809),信息与通信工程(A0810),电子信息(A0840),材料与化工(A0841),资源与环境(A0842),能源动力(A0843),教育学(A0401,物理方向),物理学类(B0702),机械类(B0802),仪器类(B0803),材料类(B0804),能源动力类(B0805),电气类(B0806),电子信息类(B0807),自动化类(B0808),教育学类(B0401,物理方向)							
28	竞赛指导类	化学竞赛 指导教师	不限	不限	不限	不限	不限 本科以上		学士以上	化学(A0703),化学工程与技术(A0817),环境科学与工程 (A0830),化学工程硕士(专业硕士)(A084102),材料与化工 (A0841),资源与环境(A0842),能源动力(A0843),教育学 (A0401,化学方向),化学类(B0703),化工与制药类(B0814), 环境科学与工程类(B0826),教育学类(B0401,化学方向)	具有教师资	的须具有				具有2年以 上竞赛教 练、指导 教师经历	
29		生物竞赛指导教师				生物学(A0710),生物工程(A0836),环境科学与工程(A0830),环境工程硕士(专业硕士)(A084201),生态学(A071301),海洋生物学(A070703),生物医学工程硕士(专业硕士)(A084009),生物技术与工程硕士(专业硕士)(A084501),教育学(A0401,生物方向),生物科学类(B0710),生物工程类(B0829),环境科学与工程类(B0826),海洋科学(B070701,海洋生物方向),海洋技术(B070702,海洋生物方向),教育学类(B0401,生物方向)											
30		信息竞赛指导教师				计算机科学与技术(A0812),软件工程(A0835),电子科学与技术(A0809),信息与通信工程(A0810),电子信息(A0840),教育技术学(A040110),现代教育技术硕士(专业硕士)(A040114),网络空间安全(A083901),计算机类(B0809),教育技术学(B040104),电子信息类(B0807)											

公开方式: 主动公开

中山市教育和体育局办公室

2024年11月20日印发