

附件 4：厦门市中小幼（中职）学校校园招聘学科专业范围

一、报考幼儿园学科专业范围

序号	岗位名称	学科专业范围
1	幼儿园	学前教育、学前教育学、艺术教育（学前教育）、小学教育（学前方向）、英语教育（幼儿园英语方向）、幼儿教育

注：1. 本表适用范围指 2023 届全国普通高等学校毕业生未取得相应学科教师资格证的，但持有普通话水平测试等级合格证书、教育部教师资格考试中心颁发的教师资格笔试科目均合格证明或教育学、心理学合格证书，报考幼儿园岗位的人员。

2. 学科范围参照《福建省机关事业单位招考专业指导目录（2022 年）》

二、报考小学学科专业范围

序号	岗位名称	学科专业范围
1	小学语文	中国语言文学类、新闻传播学类、历史学类、哲学类、小学教育、小学教育（语文方向）、语文教育、历史教育、思想政治教育、政史教育、教育学、人文教育、华文教育、初等教育、初等教育（语文方向）、课程与教学论（语文学科）、学科教学（语文）、综合文科教育
2	小学数学	数学类、小学教育、小学教育（数学方向）、数学教育、初等教育（数学方向）、课程与教学论（数学学科）、学科教学（数学）、物理教育、物理学、应用物理学、声学、理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、光学、无线电物理、物理电子学、光学工程、能源与材料物理、课程与教学论（物理学科）、学科教学（物理）、化学教育、化学、应用化学、化学生物学、分子科学与工程、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、材料化学、环境化学、电化学、催化化学、物构化学、化学基地班、化学分析技术、学科教学（化学）、课程与教学论（化学学科）、综合理科教育
3	小学英语	英语类专业

4	小学体育	体育学类、小学教育（体育方向）、课程与教学论（体育学科）
5	小学科学	理学、工学、医学大类、农学大类、小学教育、科学教育、现代教育技术、教育技术学、科学与技术教育
6	小学美术	艺术设计类、美术教育、小学教育（美术方向）、艺术教育（美术方向）、课程与教学论（美术学科）、学科教学（美术）
7	小学音乐	表演艺术类、音乐教育、小学教育（音乐方向）、艺术教育（音乐方向）、课程与教学论（音乐学科）、学科教学（音乐）
8	小学信息技术	计算机科学与技术类、计算机软件类、计算机网络技术类、计算机信息管理类、计算机多媒体技术类、计算机硬件技术类、计算机专门应用类、计算机教育、现代教育技术、教育技术学

注：1.本表适用范围指2023届普通教育毕业生未取得相应学科教师资格证的，但持有普通话水平测试等级合格证书、教育部教师资格考试中心颁发的教师资格笔试科目均合格证明或教育学、心理学合格证书，报考小学岗位的人员。

2.学科范围参照《福建省机关事业单位招考专业指导目录（2022年）》

三、报考中学学科专业范围

序号	岗位名称	学科专业范围
1	中学语文	语文教育、汉语言文学（教育）、汉语（言）、中国语言文学（教育）、中文应用、对外汉语、汉语国际教育、华文教育、应用语言学、古典文献（学）、文学、中国文学、汉语言文学与文化传播、汉语言文学、中国少数民族语言文学、中国语言文化、文艺学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、文学阅读与文学教育、比较文学与世界文学、课程与教学论（语文学科）、学科教学（语文）、戏剧影视文学、中文教育、文学语言学
2	中学数学	数学教育、数学、数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、学科教学（数学）、课程与教学论（数学学科）
3	中学英语	学科教学（英语）、英语教育、英语、英语（笔译）、英语（口译）、英语（翻译）、应用英语、实用英语、课程与教学论（英语学科）、英语语言文学、外国语言学及应用语言学（英语方向）

4	物理	物理教育、物理学、应用物理学、声学、理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、光学、无线电物理、学科教学(物理)、课程与教学论(物理学科)、物理电子学, 光学工程, 能源与材料物理。
5	化学	化学教育、化学、应用化学、化学生物学、分子科学与工程、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、材料化学、环境化学、电化学、催化化学、物构化学、学科教学(化学)、课程与教学论(化学学科)、化学基地班, 化学分析技术。
6	生物	生物教育、应用生物教育、生物学、生物科学、生物技术、生物信息学、生物信息技术、生物科学与生物技术、动植物检疫、生物化学与分子生物学、植物生物技术、动物生物技术、生物资源科学、生物安全、植物学、植物科学与技术、动物学、动物科学、动物科学与技术、生理学、水生生物学、海洋生物学、微生物学、神经生物学、遗传学、发育生物学、细胞生物学、生物物理学、生态学、生物医学工程、应用生物科学、学科教学(生物)、课程与教学论(生物学科)、生物工程。
7	历史	历史教育、历史学、世界历史、史学理论及史学史、历史地理学、历史文献学、专门史、中国古代史、中国近现代史、世界史、文化人类学、海洋史学、学科教学(历史)、课程与教学论(历史学科)
8	地理	地理教育、地理学、地理科学、资源环境与城乡规划管理、地理信息系统、地球信息科学与技术、自然地理学、人文地理学、地理图学与地理信息系统、学科教学(地理)、课程与教学论(地理学科)、自然资源学, 人文地理与城乡规划, 自然地理与资源环境, 地理信息科学
9	政治、道德与法治	哲学类、法学类、马克思主义理论类、政治学类、学科教学(思想政治教育)、课程与教学论(思想政治学科)
10	体育	体育学类(小学体育教育除外)、学科教学(体育)、课程与教学论(体育学科)、体育硕士
11	音乐	音乐教育、音乐(学)、音乐表演、学科教学(音乐)、课程与教学论(音乐学科)、艺术教育(音乐方向)、音乐与舞蹈学
12	美术	美术教育、美术学、绘画、美术、学科教学(美术)、课程与教学论(美术学科)、艺术教育(美术方向)

13	通用技术	机械类、材料类、电气自动化类、教育技术学、科学教育、科学教育（化学方向）、科学教育（物理方向）、科学教育（生物方向）专业及本公告附表中物理、化学、生物学科对应专业。
14	信息技术	计算机科学与技术类、计算机软件技术类、计算机网络技术类、计算机信息管理类、计算机多媒体技术类、计算机硬件技术类、计算机专门应用类中与计算机相关专业
15	心理	心理咨询与心理健康教育、心理学、应用心理学（含临床心理学方向、社会心理学、心理咨询等）、基础心理学、发展与教育心理学

注：1.本表适用范围指 2023 届普通教育毕业生未取得相应学科教师资格证的，但持有普通话水平测试等级合格证书、教育部教师资格考试中心颁发的教师资格笔试科目均合格证明或教育学、心理学合格证书，报考中学岗位的人员。

2. 学科范围参照《福建省机关事业单位招考专业指导目录（2022 年）》

四、报考特教学科专业范围

序号	岗位名称	学科专业范围
1	特教	特殊教育、特殊教育学、特殊教育教育学

注：1.本表适用范围指 2023 届全国普通高等学校毕业生未取得相应学科教师资格证的，但持有普通话水平测试等级合格证书、教育部教师资格考试中心颁发的教师资格笔试科目均合格证明或教育学、心理学合格证书，报考特教岗位的人员。

2.学科范围参照《福建省机关事业单位招考专业指导目录（2022 年）》