附件2

平顶山市教育体育局

2024年局属学校校园招聘岗位设置专业类别

**语文（对应岗位代码：101、121、131、141、151、201、211、241、271、281、291、401）：**汉语言文学、汉语言、应用语言学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古典文献学、古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、中国语言与文化、学科教学（语文）、课程与教学论（语文）。

**数学（对应岗位代码：102、111、122、142、152、161、202、212、242、251、261、272、292、321、331、341）：**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、数据计算及应用、学科教学（数学）、课程与教学论（数学）。

**英语（对应岗位代码：103、123、132、153、162、203、231、243、273、322、351、402）：**英语、商务英语、学科教学（英语）、英语语言文学、英语笔译、英语口译、外国语言学及应用语言学（英语）、课程与教学论（英语）、翻译（英语）。

**物理（对应岗位代码：105、113、124、144、155、171、204、213、293、301、323）：**物理学、应用物理学、学科教学（物理）、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、声学、光学、核物理、无线电物理、课程与教学论（物理）。

**化学（对应岗位代码：104、112、125、143、163、311、324）：**化学、应用化学、学科教学（化学）、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学（含化学物理）、高分子化学与物理、化学生物学、分子科学与工程、课程与教学论（化学）。

**生物（对应岗位代码：106、145、274、282）：**学科教学（生物）、生物科学、生物技术、生物信息学、植物学、动物学、生理学、水生生物学、微生物学、神经生物学、遗传学、发育生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生物物理学、生态学、课程与教学论（生物）。

**思想政治（对应岗位代码：174、181、214、294、325）：**政治学与行政学、国际政治、政治学、政治学与哲学、国际政治、中国哲学、科学社会主义、科学社会主义与国际共产主义运动、中国共产党历史、中共党史、思想政治教育、学科教学（思政）、马克思主义理论、马克思主义基本原理、马克思主义发展史、马克思主义中国化研究、马克思主义民主理论与政策、国外马克思主义研究、国际关系、政治学理论、中外政治制度、马克思主义哲学、中国近代史基本问题研究、政治学、课程与教学论（思想政治）。

**历史（对应岗位代码：172、205、215、283、295、381）：**历史学、世界史、学科教学（历史）、考古学、考古学与博物馆学、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、课程与教学论（历史）。

**地理（对应岗位代码：146、156、173、262、353）：**地理科学、自然地理与资源环境、地理信息科学、学科教学（地理）、自然地理学、人文地理学、人文地理与城乡规划、地图学与地理信息系统、课程与教学论（地理）。

**学前教育（对应岗位代码：361、371）：**学前教育、学前教育学。

**体育（对应岗位代码：107、126、206、216、221、232、284、352、382）：**体育教育、运动训练、武术与民族传统体育、体能训练、学科教学（体育）、体育教学、体育教育训练学、民族传统体育学、课程与教学论（体育）。

**视觉传达设计（对应岗位代码：385）：**视觉传达设计、数字媒体艺术。

**美术、设计专业（对应岗位代码：207、217、398）：**美术学、美术教育、绘画、雕塑、摄影、书法学、中国画、实验艺术、跨媒体艺术、文物保护与修复、漫画、学科教学（美术）、工艺美术、设计艺术学、包装设计。

**音乐（对应岗位代码：108、222）：**声音演唱艺术、音乐表演、音乐学、作曲与作曲技术理论、流行音乐、音乐治疗、录音艺术、学科教学（音乐）。

**日语（对应岗位代码：147）：**日语、日语语言文学、日语笔译、日语口译。

**心理健康（对应岗位代码：326、391）：**心理学、应用心理学、心理健康教育、应用心理、基础心理学、发展与教育心理学。

**金融工程专业（对应岗位代码：392）：**金融数学、金融工程。

**机电专业类（对应岗位代码：393）：**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、机电技术教育、智能制造工程、自动化、机器人工程、智能装备与系统、工业智能。

**计算机专业类（对应岗位代码：383、384、394、395、396、397）：**数字媒体技术、信息安全、数据科学与大数据技术、网络工程、计算机科学与技术、智能科学与技术、数据科学与大数据技术、电子科学与技术、电子信息工程、电子信息科学与技术。