附件3

# 2023年浙江省苍南中学面向全国公开选聘

# 高层次人才专业资格审查办法

一、“语文教师”岗位可报考专业

中国语言文学类、汉语言文学、汉语言、汉语国际教育、华文教育、古典文献学、应用语言学、秘书学、中国语言与文化、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、比较文学与世界文学、学科教学（语文）、课程与教学论（语文）。

二、“数学教师”岗位可报考专业

数学类、数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数据计算及应用、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）。

三、“英语教师”岗位可报考专业

外国语言文学类、翻译类、英语、英语语言文学、外国语言学及应用语言学、翻译、学科教学（英语）、课程与教学论（英语）、英语笔译、英语口译。

四、“政治教师”岗位可报考专业

哲学类、经济学类、财政学类、金融学类、经济与贸易类、法学类、政治学类、社会学类、民族学类、马克思主义理论类、思想政治教育、政治学与行政学、国际政治、外交学、国际事务

与国际关系、政治学、经济学与哲学、科学社会主义、中国共产党历史、马克思主义理论、哲学、政治学理论、科学社会主义与国际共产主义运动、中共党史、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、国外马克思主义研究、思想政治教育、学科教学（思政）、课程与教学论（思政）。

五、“历史教师”岗位可报考专业

历史学类、历史学、世界史、考古学、外国语言与外国历史、文化遗产、人文教育、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、中国史、学科教学（历史）、课程与教学论（历史）。

六、“物理教师”岗位可报考专业

物理学类、物理学、应用物理学、核物理、声学、理论与应用力学、工程力学、系统科学与工程、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）。

七、“化学教师”岗位可报考专业

化学类、化学、应用化学、化学生物学、分子科学与工程、能源化学、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、学科教学（化学）、课程与教学论（化学）。

八、其他事宜

学历、学位以国家教育行政机关认可的相应证件文书为准。经研究认为确需增加专业的，苍南县教育局会同苍南县人力资源和社会保障局研究确定。

九、本办法仅适用于本次公开选聘报名。未尽事宜，由苍南县教育局、苍南县人力资源和社会保障局研究确定并负责解释。