附件1

2022年浙江省瑞安中学面向社会公开招聘公办教师专业资格审查办法

根据浙江省瑞安中学的招聘要求，结合岗位工作实际需要，特制定本专业资格审查办法。具体如下：

一、高中物理岗位可报考专业：

物理教育、物理学、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、声学、核物理、应用物理学、物理学。

二、高中信息技术岗位可报考专业

电子信息类、计算机类、软件工程类、网络空间安全类、智能科学与技术、空间信息与数字技术、电子与计算机工程、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、区块链工程、信息工程、信息安全、网络空间安全、网络与信息安全、计算机网络技术、计算机网络工程、计算机应用技术、计算机技术与应用、信息科学技术、电子信息工程技术、电子信息工程、计算和信息管理、信息管理和信息系统、信息与计算科学、电子信息技术、数据科学与大数据技术、软件技术、教育学（教育技术）、教育技术学、计算机信息管理、计算机系统结构、计算机技术、系统工程、计算机软件与理论、现代教育技术。

三、高中化学AP岗位可报考专业

化学类、化学、应用化学、物理化学、材料化学、有机化学、无机化学、分析化学、化学生物学、分子科学与工程、高分子化学与物理、高分子材料与工程、能源化学工程、材料科学与工程、化学工程、化学工艺、化学工程与工艺、能源化学、精细化工、生物化工、工业催化、化学工程与技术、学科教学（化学）、课程与教学论（化学）。

四、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。招考专业参考高校专业设置目录审查认定，大学本科专业参考《教育部关于公布2019年度普通高等学校本科专业备案和审批结果的通知》（教高函〔2020〕2号）附件《2019年度普通高等学校本科专业备案和审批结果》《普通高等学校本科专业目录（2020年版）》；研究生专业参考《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》（2008更新版）、《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》（2011年）、中国研究生招生信息网“2022年硕士专业目录查询”规定执行；国（境）外学历学位有关毕业时间及所学专业的认定，以国家教育部留学人员服务中心认证书为准。

目录中未列入的专业或各高校新设专业，与职位要求的专业相近似的，由报考人员提供相应的学习课程等证明资料，本着“相近、相似”和“宜宽不宜窄，有利于人才选拔”的原则进行专业条件审核，可根据实际情况予以从宽认定。

五、本办法仅适用于本次招聘报名。

未尽事宜，由瑞安市教育局、瑞安市人力资源和社会保障局研究确定并负责解释。