|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 附件 | |  | | | | |  | |  | | 2024年度晋升工程技术部分专业副高级专业技术职务水平能力测试专业分类表 | | | | |  | | **测试系列** | **测试专业** | | **测试**  **代码** | **测试对象及适用范围** | **级别** | **测试**  **方式** | | **工程** | 建筑 | | 1001 | 建筑设计、建筑施工、建筑结构、给排水、建筑电气、暖通工程、市政工程、燃气工程、建筑材料、装饰装修、园林绿化、岩土工程、工程造价、工程监理、工程检测、工程管理 | 副高级 | 笔试 | | 水利电力 | | 1002 | 水利水电工程、水文与水资源工程、农田水利工程、水土保持与荒漠化防治、电气工程及其自动化、热能动力工程、能源动力工程、输配电及用电工程、电力系统及其自动化 | 副高级 | 笔试 | | 路桥港航 | | 1003 | 道路工程、桥梁工程、隧道工程、道路养护与管理、港口航道与海岸工程、港口工程、航道工程、交通工程、工程测量、工程地质 | 副高级 | 笔试 | | 电子信息 | | 1004 | 电子科学与技术、光电子技术、电子元器件、集成电路、电子技术与工程、电子材料、电子仪器仪表、信息与通信工程、医学信息工程、光伏科学与工程、视听技术、家电产品、电子装备、电子产品检验检测、电子设备结构与工艺设计等 | 副高级 | 笔试 | | 医药 | | 1005 | 药用包装设计、药品研制注册、药品生产经营、药品使用、药品检验检测 | 副高级 | 笔试 | | 机械 | | 1006 | 机电一体化、机械设计与制造、汽车工程热处理、制冷、电器仪表、智能制造 | 副高级 | 笔试 | | 化工 | | 1007 | 化学分析、橡胶、化肥、农药、酸、碱、盐、涂料、腐蚀、矿山设备、高分子材料、煤化工、化工工艺、理化检验、塑料、石油化工、天然气化工 | 副高级 | 笔试 | | 质量计量 | | 1008 | 质量、计量 | 副高级 | 笔试 | | 林业 | | 1009 | 森林培育（森林培育、森林经营、林业有害生物防治、森林防火）、林业生态保护（自然保护区和湿地保护、野生动植物保护及繁育）、林产加工、林业工程调查和规划设计（林业资源监测调查、林业规划设计、林业信息技术、森林景观） | 副高级 | 笔试 | | 环保 | | 1010 | 环境保护、环境专利技术、环境工程、环境化学、环境监测、环境监察、环境生物、环境物理、环境宣传、环境规划、环境政策 | 副高级 | 笔试 | |