

【別表】 専門試験の出題範囲

職種	出題範囲
産業技術職 (金属系)	金属組織学 鉄鋼・非鉄材料学 結晶構造学 電気化学 機械加工学 技術英語等
産業技術職 (有機化学系)	有機化学 高分子化学 高分子物性 機器分析 技術英語等
産業技術職 (電子情報系)	電気・電子工学 情報工学 制御工学 技術英語等
海技職 <知事>	航海・計器 船用機関 漁業 漁船運用 機械設計工作 電気工学 水産生物 海洋環境 操船 国際条約 海事法令等
海技職 <警察>	航海・計器 船用機関 操船 国際条約 海事法令等
海技職 <教育委員会>	航海・計器 船用機関 漁業 漁船運用 機械設計工作 電気工学 水産生物 海洋環境 操船 国際条約 海事法令等
理化学職 (文書鑑定)	情報科学 情報工学 その他職務内容に関するもの
埋蔵文化財技師	研究史 年代論 兵庫県の遺跡・遺物 考古学用語 埋蔵文化財調査手法 文化財関連法令 博物館関連法令等
歯科衛生士 <知事>	人体(歯・口腔を除く)の構造と機能 歯・口腔の構造と機能 疾病の成り立ち及び回復過程の促進 歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み 歯科衛生士概論 臨床歯科医学 歯科予防処置論 歯科保健指導論 歯科診療補助論等
物理技師	基礎医学(解剖学、生理学、腫瘍病理学) 放射線診断学 核医学 放射線腫瘍学 放射線生物学 放射線物理学 統計学 保健物理学・放射線防護学 放射線診断物理学 核医学物理学 放射線治療物理学 放射線計測学 医療・画像情報学 放射線関連法規及び勧告・医療倫理等
医療情報	医学(医学・医療総論、検査・診断、処置・治療、医療プロセス等) 医療・社会学 医療制度 医療関連法規 医療情報システム データベース技術 情報セキュリティ システム運用管理 ネットワーク等