

2019年度（令和元年度）～2024年度（令和6年度）の出題傾向

問題番号	2019年度（令和元年度）	2021年度（令和3年度）	2022年度（令和4年度）	2023年度（令和5年度）	2024年度（令和6年度）
91	無人航空機の飛行	特別教育が必要な作業	作業主任者を選任しなければならない作業	労働安全衛生法により規制している資格	アルコールチェックの義務化
92	道路上の調査を行う場合に必要手続き	海上での調査を行う場合に必要手続き	海上で行う地質調査の事前準備	土壌汚染調査時の安全対策	リスクアセスメント
93	海上ボーリングの安全管理	足場仮設の安全管理	墜落制止用器具	ボーリングマシンによる回転掘削作業時の安全対策	土壌汚染調査時の安全対策
94	ボーリング作業の安全管理	各気象現象の現場作業中止判断基準と対応策	安全管理者等の選任	実施工程図	地質調査業務における工程管理
95	地質調査業務の積算基準	地質調査業務の積算構成	実施工程図	地質調査業務の積算に対する留意事項	地質調査業務の積算の考え方
96	熱中症	熱中症	気象等の注意報や警報	気象の特別警報・警報・注意報	気象庁における風の強さに関する用語
97	固定ピストン式シンウォールサンブラーで採取された粘性土試料の取扱い	室内試験に使用する水または薬品	力学試験のための乱れの少ない粘性土試料の取扱い方法	乱した土の試料調製方法	力学試験のための乱れの少ない粘性土試料の取扱い方法
98	試験に使用する器具、試薬	地盤材料試験の検定を要する器具	試験回数(個数)の基本的な考え方	化学薬品の危険性、取扱いおよび保管上の注意事項	土質試験に使用する器具および測定機器
99	屈折法弾性波探査の計画における地元説明内容	火薬類の譲受・消費許可申請(申請)を行う際の留意点	火薬類取締法	火薬類を使用する際の留意点	物理探査の現地作業における保安事項
100	物理探査業務における一般的な作業の流れ	物理探査の現地作業に際する保安事項	物理探査の現地作業における保安事項	物理探査の現地作業に際しての条件	路面下空洞調査で作業をする際の保安事項

※2020年度（令和2年度）試験は中止