

平成25年度
技術士第一次試験「環境部門」
受験講習会のご案内

主催 一般社団法人 日本環境測定分析協会

〒134-0084 東京都江戸川区東葛西 2-3-4

事務局 担当 小泉 清

この件についてのお問い合わせ

電話：03-3878-2811 FAX：03-3878-2639

koizumi@jemca.or.jp

技術士は技術士法に基づく国家資格です。国家試験に合格し、登録をした人だけが「技術士」と名乗ることができます。環境分野においても、技術士（環境部門）は最高ランクの資格です。

技術士の資格を取得するためには一次試験に合格した後、二次試験に合格する必要があります。

技術士第一次試験の申し込みは6月10日(月)～7月1日(月)と迫っており、平成25年度の試験は10月14日(月)に全国12都道府県で行われます。

これに合わせ、一般社団法人日本環境測定分析協会では、技術士第一次試験「環境部門」の受験を目的にした講習会を実施しますので、ぜひ、多数の方が受講されるようお願いいたします。

なお、本講習会は環境測定分析士認定制度において、更新のための点数を付加するものとして指定された講習会です。

◎開催日時 平成25年6月22日(土) 9時～17時

◎募集人員 50名(定員に達し次第締め切ります)

◎対象者 技術士取得を目指す技術者

◎場所 一般社団法人 日本環境測定分析協会 2階研修室 (上記参照)
地下鉄 東西線 葛西駅(快速電車は止まりません) 下車徒歩10分

◎配布予定資料

講習会テキスト、受験願書、受験の手引き、平成24年度技術士一次試験全問題

◎参加費 会員事業所職員 6,000円(税込。昼食は各自用意をお願いします)
その他 12,000円

◎申込方法 「研修会参加申込書」に記入し、FAXにてお申込みください。

◎ご送金方法 郵便振込票に「技術士第一次受講料」と記入の上、次の口座にお振込みください。

- ・(郵便振替口座) 00150-9-98103
- ・(郵便振替口座名) 一般社団法人 日本環境測定分析協会

◎受講者には受講票・案内図などをお送りしますので、当日ご持参ください。

(一社)日本環境測定分析協会

技術士第一次試験(環境部門)受験講習会(2013.6.22(土))プログラム

- 受付 (一社)日本環境測定分析協会 事務局 9:00~9:25
1. 開講挨拶 (一社)日本環境測定分析協会 小泉 清 9:30~9:35
2. 技術士第一次試験(環境部門)ガイダンス 9:35~10:05
株式会社青山環境研究所 青山 芳之
【講義内容】技術士制度について、技術士(環境部門)第一次試験が求めること。平成25年度受験の手引きと留意点。合格基準及び合格率。合格することのメリット、等々。
3. 専門科目(全般及び自然系を中心に)受験対策 10:05~10:50
株式会社青山環境研究所 青山 芳之
【講義内容】専門科目の全体像について概説するとともに、「自然生態系及び風景の保全」及び「自然環境の再生・修復及び自然とのふれあい推進」に関連した最近の出題傾向と問題の解説及び勉強方法。
- ***** <休憩> ***** 10:50~11:00
4. 専門科目(公害系、地球環境系を中心に) 11:00~12:30
小池技術士事務所 小池 満
【講義内容】専門科目の「大気、水、土壌等の環境の保全」、「地球環境の保全」、「廃棄物等の物質循環の管理」等に関連してどのような問題が出されたか、何を勉強すればよいのか、最近の出題傾向、等々。
- ***** <昼食> ***** 12:30~13:30
5. 基礎科目[全般及び1~3群(設計・計画、情報・論理、解析)]受験対策 13:30~14:40
株式会社東京久栄 米倉 正美
【講義内容】基礎科目の構成内容と回答方法、1~5群共通事項。一般に環境測定分析技術者が苦手な基礎科目1~3群ではどのような問題が出されたか、昨年の出題を中心に解答方法を解説。何を勉強すればよいのか、基礎科目を落とさないための戦略、等々。
- ***** <休憩> ***** 14:40~14:50
6. 基礎科目(4及び5群:材料・化学・バイオ、技術関連)受験対策 14:50~15:30
早稲田大学 環境保全センター 村井 幸男
【講義内容】材料、化学、バイオ分野から問われること、時事問題からリスクマネジメントまでの広範囲な技術関連からの出題傾向。昨年度の出題の解答方法を中心に、基礎科目4及び5群から確実に得点を稼ぐテクニック。
7. 適性科目受験対策 15:30~16:00
早稲田大学 環境保全センター 村井 幸男
【講義内容】適性科目は何を求めているのか、技術士法第四章の規定の遵守とは何を指すのか、知っておかなければならない用語一覧、必要以上に勉強時間を費やさないための方策、等々。
- ***** <休憩> ***** 16:00~16:10
8. 体験談と問題の解法 16:10~16:50
昨年度 合格者に講師を依頼中
【講義内容】平成23年度の技術士第一次試験(環境部門)合格の体験、試験勉強のスケジュール、試験当日の流れ、問題解法のコツ、等々。

