

# 2024年度（第46回）「緑の安全管理士（緑地・ゴルフ場分野）」 資格認定研修会 実施要領

## 1. 受講申込方法

### (1) 申込方法：

#### ① WEBによる場合

以下のURLへのアクセス、又は右のQRコードを読みとり、  
受講者情報を入力するとともに、身分証明用写真の電子データを添付して送信してください。



<https://midori-kyokai.tayori.com/f/midori46form/>

#### ② 郵送による場合

別添の「受講申込書」に必要事項を記入し、身分証明用写真1枚は申込書に貼付してお送りください。

送付先：〒101-0047 東京都千代田区内神田2-12-11 第5パークサイドビル2階  
(公社) 緑の安全推進協会

「資格認定研修 受講申込書 在中」と明記してください。

### (2) 申込締切：2024年10月18日(金)（但し、先着順、定員100名になり次第締切り）

※ 受講申込書を受理しましたら ①「受講票」、②「農薬概説2024」、③「試験問題集」、  
④「請求書」、⑤「払込取扱票」(受講料払込用紙)を送付いたします。

## 2. 受講料

### (1) 受講料：1人当たり39,000円（消費税込42,900円）

（テキスト代及び3日間の昼食代を含む。）

### (2) 払込方法：受講料は、後日送付する「払込取扱票」（受講料払込用紙）により、最寄りの郵便局窓口でお払い込みください。なお、郵便局から払込が困難な場合はご連絡ください。

### (3) 払込期限：2024年11月5日(火) ※期限までに払込が間に合わない場合はご連絡ください。

## 3. 概要

### (1) 実施期日：2024年11月20日(水) 9:30(受付) 開講、オリエンテーション ～11月22日(金) 16:50 閉講、認定試験終了

### (2) 実施場所：アーバンネット神田カンファレンス 2階、3階会議室

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-6-2 アーバンネット神田ビル

【アクセス等】JR中央・総武線 神田駅西口より徒歩1分、地下鉄

神田駅1番出口より徒歩3分（「受講票」の裏面に案内図を記載）

### (3) 研修の科目と試験の実施：

#### ① 研修科目：14科目（詳細は裏面「6.」のとおり）

#### ② 認定試験：時間＝70分間 研修の終了後に実施（11月22日(金) 15:40～16:50）

#### ③ 試験出題数：50問（四肢者択一方式）。試験問題集（約230問）の中から出題。

#### ④ 研修の時間割及び研修テキスト：研修初日、会場で配付。

#### (4) 合否判定：認定審査会で判定（70点（50問中35問正解）以上を合格とします。

## 4. 注意事項

### (1) 受付(9:30～)：「受講票」を確認します。指定された部屋及び受講番号と同番号の席にお座りください。

### (2) 受講料の返金等：開講日7日前（開講日と同じ曜日）までにキャンセルの場合は、受講料の90%を返却します。それ以降の場合には返却できません。

### (3) 会場への移動と宿泊：受講者側でご手配・負担願います。

### (4) 当日持参すべきもの：①「受講票」、②「農薬概説2024」、③「試験問題集」、④「筆記用具」。

※ 「農薬概説2024」と「試験問題集」は事前に送付しますが、研修テキストとしても使用しますので研修会場には必ずご持参ください。

(5) 研修期間中の昼食とお茶は主催者側で準備します。

(6) その他、本資格認定研修会に関するお問合わせは以下にお願いします。

E-mail: midori-kanrishi@midori-kyokai.com TEL:03-5209-2511 研修担当：亀田

#### 5. 認定試験結果の通知並びに「認定証書」及び「認定証」の交付

認定試験実施後、当協会の認定審査会の審議を経て可否を判定します。合格者名は当協会ホームページに掲載(12/6 頃)するとともに、年内目途にご本人に認定証書及び認定証を郵送で交付します。

#### 6. 2024 年度「緑の安全管理士(緑地・ゴルフ場分野)」資格認定研修カリキュラム及び講師 (予定)

科目	講義時間	講師	要点
1. 我が国の植物防疫の現状	60分	農林水産省 消費・安全局 植物防疫課	我が国における植物防疫対策
2. 農薬に係る関係法令	60分	農林水産省 消費・安全局 農産安全管理課 農薬対策室	登録制度、使用基準、罰則 規定等の農薬に係る関係法令
3. 公園・街路樹等 病害虫・雑草管理 マニュアル	60分	環境省 水・大気環境局 環境管理課 農薬環境管理室	公園・街路樹での 病害虫及び雑草の管理
4. 農薬の安全性評価	60分	(独)農林水産消費安全技術センター 農薬検査部	農薬の登録等安全性の 仕組みと使用基準の遵守
5. 環境中における 農薬の挙動	70分	(独) 農林水産消費安全技術センター 農薬検査部	農薬の大気・水・土壌等における動態 (移動・分解・蓄積)と安全対策
6. 農薬の安全使用と 危害防止対策	80分	元住友化学 (株) 赤山 敦夫	農薬の安全使用と危害防止対策
7. 芝生の総合管理	70分	東洋グリーン (株) 執行役員 木村 正一	芝生管理の考え方と 主要な芝生管理の実際
8. 芝生の病害	80分	(株) 理研グリーン 開発部長 早川 敏広	病原菌識別の手法並びに 主要病害の生態と防除方法
9. 芝草の害虫	80分	(株) ニチノー緑化 プロダクトマネージャー 大西 一弘	コガネムシ等主要芝草害虫の 種類と生態・防除方法 (仮題)
10. 芝生・緑地の雑草	80分	宇都宮大学 名誉教授 農学博士 小笠原 勝	芝生地等の主要雑草の 生態と防除方法
11. 樹木の病害	80分	法政大学 植物医科学センター 副センター長 農学博士 堀江 博道	主要樹木病害の種類・ 生態と防除方法
12. 樹木の害虫	80分	(特非) 松くい虫研究センター 理事長 阿部 豊	主要樹木害虫の生態と防除方法
13. 防除技術	80分	(株) ロイヤルグリーンメンテナンス 相談役 浅野 睦夫	防除機器の特性及び街路樹等に おける散布技術・防除技術
14. 緑地・街路樹の防除 と農薬	60分	(公社) 緑の安全推進協会 農薬相談室長 山崎 道晴	緑地等における 適正防除と適用農薬