

平成28年4月

各 位

一般財団法人自然環境研究センター
生物分類技能検定事務局
〒130-8606東京都墨田区江東橋3-3-7
TEL03-6659-6110 FAX03-6659-6320
URL <http://www.jwrc.or.jp/>

「平成28年度生物分類技能検定」の案内の送付について

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

当センターでは、生き物に関心のある子どもから動植物の分類を職業とする専門家までを対象とした「生物分類技能検定」を実施しています。標記案内資料をお送りいたしますので、掲示・関係各位へのご回覧をいただければ幸いです。

生物分類技能検定は、分類の知識向上を図り、野生生物や自然環境の調査、生物多様性の保全を担う人材を育てるとともに、動物分類学や植物分類学の発展に寄与しようとするものです。あわせて野生生物調査に関わる生物技術者の育成を図ることにより、自然環境調査の精度向上への貢献を目指しております。

当検定の1級、2級登録者は、環境省の「一般競争（指名競争）参加資格申請」の有資格者として認められています。そのほか林野庁や地方自治体などの自然環境に関わる調査・保全業務等の入札資格としても取り入れられています。1級、2級登録者の情報は、毎年6月に発行している積み上げ式の名簿で公開しています。

検定に関するご質問、チラシ等の追加お取り寄せ、登録者名簿のご希望等は下記までお問い合わせください。

ご案内かたがたよろしくお願い申し上げます。

敬具



一般財団法人

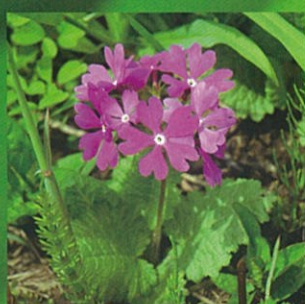
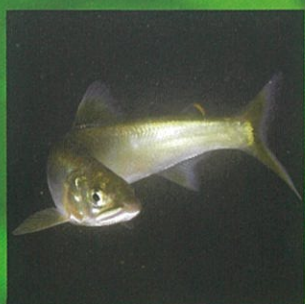
自然環境研究センター 生物分類技能検定事務局

〒130-8606 東京都墨田区江東橋 3-3-7 TEL:03-6659-6110 FAX:03-6659-6320

生物分類技能検定



子どもから大人、学校、企業、自治体、国など、社会全体が生物多様性保全に取り組みいま「生物の種」を認識できる人材が必要とされています。



平成 28 年度試験概要

	4 級		3 級	2 級	1 級一次 ^{*2}
	第 1 回	第 2 回			
試験日	6 月 19 日 (日)	11 月 6 日 (日)	11 月 6 日 (日)	11 月 6 日 (日)	11 月 6 日 (日)
会場	学校検定のみ ^{*1}	東京、大阪、 札幌、福岡、 学校検定 ^{*1}	東京、大阪、 札幌、福岡、 学校検定 ^{*1}	東京、大阪、 札幌、福岡	東京、大阪、 札幌、福岡
申込 受付	4 月 1 日 (金) から	7 月 1 日 (金) から	7 月 1 日 (金) から	7 月 1 日 (金) から	7 月 1 日 (金) から
受験 手数料	3,080 円	3,080 円	5,140 円	7,710 円	12,340 円

*1 学校検定は、通っている学校で受験できる制度です。詳細は下記までお問い合わせください。
*2 1 級二次試験は平成 29 年 2 月下旬

**お申し込みは
インターネットから！**

※1 級、学校検定は書類申込のみです。

3 級、4 級の合格者には
「生物分類技能検定
オリジナルフィールドノート」
をプレゼント！

生物分類技能 | 検索

<http://www.jwrc.or.jp/>



一般財団法人

自然環境研究センター
生物分類技能検定事務局

〒130-8606 東京都墨田区江東橋3丁目3番7号
TEL:03-6659-6110 FAX:03-6659-6320

「生物分類技能検定」は一般財団法人 自然環境研究センターの登録商標です。
(商標登録第 4891195 号)

 @bunruikentei

生物分類技能検定が資格要件にあげられた業務(抜粋)

事業体	事業年度・事業名等	級・部門等
環境省自然環境局	平成27年度生態系評価手法試行版検証のための調査委託	1級 植物部門
	平成27年度国立公園シカ対策における目標設定等のための植生に係る既存情報収集・分析業務	1級 植物部門、2級 植物部門
環境省北海道地方環境事務所	平成27年度サロベツ自然再生普及推進検討業務	1級、2級
環境省東北地方環境事務所	平成26年度チョウセンキバナアツモリソウ保護増殖事業	1級 植物部門、2級 植物部門
環境省自然環境局 皇居外苑管理事務所	平成27年度皇居外苑濠特定外来生物駆除業務	1級 動物部門・水圏生物部門、 2級 動物部門・水圏生物部門
環境省環境省自然環境局 新宿御苑管理事務所	平成27年度新宿御苑「母と子の森」管理方針策定業務	2級 動物部門・水圏生物部門
環境省中部地方環境事務所	平成27年度白山生態系維持回復事業に係る外来植物侵入防止対策業務	1級 植物部門、2級 植物部門
	平成26年度白山国立公園ニホンジカ生息状況調査業務	1級 動物部門（哺乳・爬虫・両生類専門分野）、 2級 動物部門
	平成26年度瀬戸内海国立公園由良集団施設地区（成ヶ島）希少植生保全のための植生管理業務	1級 植物部門、2級 植物部門
林野庁（農林水産省）	平成26～31年度森林生態系多様性基礎調査事業	1級、2級
農林水産省東海農政局	平成26年度生態系配慮施設の維持管理手法・体制確立調査業務	1級 動物部門（魚類専門分野）、 1級 水圏生物部門（魚類、底生生物の各専門分野）、 2級 動物部門・水圏生物部門
農林水産省九州農政局	平成27年度天生田地区生態系配慮施設の維持管理手法・体制確立検討調査業務	1級 動物部門・水圏生物部門、 2級 動物部門・水圏生物部門
国土交通省中国地方整備局	平成22年度河川水辺の国勢調査総括検討業務	1級 動物部門・植物部門・水圏生物部門
東京都	平成27年度海の森モニタリング調査委託	1級 植物部門、2級 植物部門
	平成26年度東京都保全地域における生物多様性保全のための自然環境調査委託	1級 動物部門（哺乳・爬虫・両生類専門分野、 鳥類専門分野、昆虫類専門分野）、 1級 植物部門（植物専門分野）
	平成26年度東京都内湾水生生物調査委託	2級
神奈川県 自然環境保全センター	平成27年度溪畔林森林環境調査委託業務	1級 植物部門、2級 植物部門
	平成26年度丹沢山地のブナハバチ食害及びブナ衰退モニタリング業務委託	1級 動物部門（昆虫類専門分野）
奈良県	平成26年度奈良県版レッドデータブック改訂・外来種リスト作成業務	1級、2級
福岡県	英彦山絶滅危惧植物生育状況及び生育環境調査業務（平成27年度）	1級 植物部門、2級 植物部門
佐賀県有明水産振興センター	平成27年度有明海特産魚貝類生息環境調査有明海浮遊幼生等調査業務	1級 水圏生物部門（浮遊生物専門分野）
	平成27年度餌料生物分類業務委託	1級 水圏生物部門（浮遊生物専門分野）
港区（東京都）	平成26年度港区生物多様性保全再生業務委託	1級
千葉市	平成26年度葭川及び花園川の水生生物（魚類・底生生物・植物）調査業務委託	1級、2級 動物部門・植物部門・水圏生物部門
京都市	平成26年度小倉山歴史的風土特別保存地区内森林再生事業に係る樹勢診断等森林調査業務委託	1級 植物部門、2級 植物部門
国立研究開発法人 国立環境研究所	福島県震災被災地とその周辺で採集された昆虫類等のソーティング・同定業務（平成27年度）	1級 動物部門（昆虫類専門分野2名以上）
独立行政法人 水資源機構	ダム施設等の弾力的運用のための現況（秋季）調査（平成27年度・岐阜県）	1級
独立行政法人 水資源機構 長良川河口堰管理所	平成25年度長良川アユ・底生魚遡上調査	1級 動物部門（魚類専門分野）
地方独立行政法人 大阪府立環境調査農林水産 総合研究所 水生生物センター	付着藻類同定業務（平成27年度）	1級 水圏生物部門級、2級 水圏生物部門
一般財団法人 沖縄美らしま財団	平成27年度サンゴ礁生物多様性調査業務（海藻・海藻類調査）	1級 水圏生物部門（底生生物専門分野）

※各業務の資格要件等の詳細は仕様書等でご確認ください