

「人間と環境」投稿規定

2016年1月1日改訂

1. 投稿者の資格

本誌への投稿者は、本会会員に限る。ただし、共同執筆者には会員以外の者を含むことができるが、筆頭著者は本会会員に限る。なお、編集委員会が認めたときは、会員以外からの特別寄稿を受けることがある。

2. 報文の種類

環境科学の関連分野の原著、研究ノート、総説および特別報告とし、未発表のものに限る。原著は独創的内容と価値ある結論を含むものとし、研究結果の速報や調査報告は研究ノートとする。総説は設定した表題に関連した分野を広く概観し、解説したものとす。特別報告は以上の分類に入り難いが、編集委員会が掲載価値あると認めた研究・解説などとする。

3. 資料の種類

環境科学の関連分野の「国内外の環境問題のとりくみ」、「環境談話室」、「書評」、「お知らせ」および「会報」とし、環境問題のとりくみに資するものとする。

4. 報文の書き方

報文の用語は原則として日本語とする。なお、図表の説明は英語でも可とする。報文はいずれも簡潔にわかりやすく書き、原著は刷り上がり16ページ以内、研究ノートは8ページ以内、総説は16ページ以内とする。所定の制限枚数を超えた場合の超過分、および製版・印刷に多額の費用を要する図表は、その実費を著者負担とする（制限枚数超過分1ページにつき実費6,500円を著者が負担する）。

- (a) 原稿は上記の報文の種類を指定して、A4判に新かな使い、常用漢字を用いて読みやすく書くこと。数字はアラビア数字、生物和名はカタカナを用い、学名はイタリック指定のこと（1印刷ページは1,600字に相当する）。ページ番号と行番号を付すこと。1段組みにすること。
- (b) 報文記載の順序は、表題、著者名、英文表題、英文著者名（フルネーム）、和文と英文の摘要（原著のみ）、本文、謝辞、注、文献とする。また、所属機関名およびその郵便番号と所在地、著者のE-mailアドレスを原稿1枚目の欄外に書く。なお、共同執筆の場合には、責任者名（corresponding Author）の連絡先を記載すること。摘要の下に和・英のキーワードを5つ程度記すこと。
- (c) 注はページごとに入れるのではなく、謝辞の後、文献の前に一括して入れること。
- (d) 引用文献は、本文の最後に著者の姓の頭文字のアルファベット順にまとめ、各文献は下の例にしたがって記載する（雑誌の場合、第○巻だけでなく第○号まで記載し、誌名を略さない）。

論文

Coase, R. H. (1960) "The Problem of Social Cost", *Journal of Law and Economics*, Vol. 3, October, pp.1-44.

石川可奈子・辻村茂男・中原紘之・熊谷道夫 (2003) 「アオコの空間的分布と集積特性——琵琶湖南湖北山田漁港での調査事例」『陸水学雑誌』第64巻第3号, pp. 171-183.

Swaney, J. A. and M. A. Evers (1989) "The Social Cost Concepts of K. William Kapp and Karl Polanyi", *Journal of Economic Issues*, Vol. 23, No. 1, pp.7-33.

高田秀重 (2000) 「人為起源分子指標——環境汚染化学と地球科学への応用」『海洋』第32巻第9号, pp. 598-605.

単行本

Alexander, M. (1999) *Biodegradation and Bioremediation*, 2nd edition, San Diego: Academic Press.

彼谷邦光 (2001) 『飲料水に忍びよる有毒シアノバクテリア』 裳華房.

章または分冊

Arrow, K. J. (1999) “Discounting, Morality, and Gaming”, in Portney, P. R. and J. P. Weyant (eds.) *Discounting and Intergenerational Equity*, Washington, DC: Resources for the Future, pp.13-21.

加藤英孝 (2004) 「土壌中の硝酸性窒素移動の時間スケール」 独立行政法人農業環境技術研究所編『農業生態系における炭素と窒素の循環』 養賢堂, pp. 90-113.

- (e) インターネットによる情報は、注に記載するか、または引用文献のあとに、論文・単行本等の文献とは1行空けて区別し、下記のように一括して記載する。いずれの場合も、URLと最終閲覧年月日を明記する。

加藤英孝 (2004) 「土壌中の硝酸性窒素移動の時間スケール」 独立行政法人農業環境技術研究所編『農業生態系における炭素と窒素の循環』 養賢堂, 90-113 頁。
(1行空ける)

農林水産省 (2011) 「森林の除染実証試験結果について (第二報)」 (プレスリリース) 12月7日, http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/hozen/111227_1.html, 2012年1月5日閲覧.

災害廃棄物安全評価検討会・環境回復検討会 (2011) 「第1回合同検討会 議事要旨」, <http://www.env.go.jp/jishin/rmp/conf/g01-yoshi.pdf>, 2012年1月6日閲覧.

- (f) 図はそのまま写真印刷できるように明瞭に描く。原則として黑白印刷とする。カラー印刷の場合には実費を著者負担とする。
- (g) 図と表はそれぞれ通し番号をつけ、本文とは独立にし、各図・表ごとに1ページずつ用いる。

5. 資料の書き方

資料は上記の資料の種類を指定して、原則として、刷上り4ページ以内とする。原稿の末尾に著者の氏名と所属等を記入する。たとえば、山田太郎 (東京〇〇大学) のように。

6. 原稿の受付

原稿は、原則として下記「投稿先 E-mail アドレス」への電子投稿とする。情報伝達には原則として E-mail を使うので、日常的に連絡がとれるアドレスを知らせること。なお、原稿を送付して2週間経過しても「原稿受領」という連絡が届かない場合は、投稿先 E-mail アドレスまで再度ご連絡をお願いしたい。

投稿先 E-mail アドレス : jaes-toukou@jaes.sakura.ne.jp

問合せ先 : 〒183-8538 東京都府中市幸町 3-5-8

東京農工大学農学研究院 多羅尾光徳

E-mail : tarao@cc.tuat.ac.jp

Fax : 042-367-5852

送信するファイルは、①著者名の入った原稿のファイル、および②原著と研究ノートについては、査読者に回覧するため著者名を削除した原稿のファイル、である (査読を経て改稿された原稿を送信する場合は、これら以外に、③査読者へのリプライのファイルを添付することが望ましい。これには、いうまでもなく著者名を記載しない)。①と②については、それぞれファイル名に「著者名入り」「著者名なし」と記入し区別する。

7. 原稿の査読

編集委員会は、受付けた原著と研究ノートの査読を専門家に依頼する。査読は匿名審査とする。査読の審査項目は、①先行研究、②全体の構成（課題設定、考察、結論）、③文章表現（明快さと正確さ）、④図表、⑤摘要（原著のみ）である。内容に問題があると判断された場合は、委員会がその旨を著者に伝え、修正を求める。受理できないと判断された報文は、理由を明記して著者に返送する。

8. 校正

掲載が決定した報文および資料の著者校正は、初校に限る。初校校正が著者の手もとに届いた場合、速やかに校正し、指定された期日までに、著者は原稿とともに初校校正刷を編集委員会宛に返送しなければならない。校正時の文章、図表の追加、削除、変更は認めない。

9. 別刷

別刷の費用は著者負担とする。別刷希望部数を校正時に、印刷会社へ連絡すること。

10. 発行予定日

第1号の発行予定は2月上旬、第2号は6月上旬、第3号は10月上旬とする。原稿の締め切りの目安は、各号の発行2ヶ月前である。

11. 掲載原稿の著作権と電子利用

本学会に投稿される論文等（本学会発行の出版物に投稿される論文、解説記事等および本学会に投稿される研究報告、シンポジウム・全国大会などの予稿等を含む）の著作権は、日本環境学会に帰属する。

著者による電子的利用については、著者本人ならびに所属機関が著者の著作物の全文を著者のプライベートもしくは所属機関のホームページに掲載する場合、下記の条件の下で掲載を許諾する。

- (a) 論文誌発行後であり、出版社版 PDF の掲載であること（発行された紙版をスキャンして作成したものも可）。著者の最終版は不可。
- (b) 権利表示、出典の明示（著者名、巻、号、頁、発行年など）、学会トップページへのリンクをすること。
- (c) 著者個人のサーバおよび所属機関のサーバなど、著者本人の責任が及ぶウェブサイト内部であること。