NDE4.0シンポジウム原稿の書き方

How to Make the Manuscript of the NDE4.0 Symposium

（1行空ける）

登壇者に〇をつけてください

〇中畑 和之1)，非破壊 太郎1)，電磁波 二郎2)

Kazuyuki Nakahata1) Taro Hihakai1) Jiro Denjiha2)

愛媛大学1) 超音波検査(株)2)

Ehime University1) Ultrasonic Inspection Inc.2)

|  |
| --- |
| AbstractThis research focuses on an artificial intelligence for the NDE4.0・・・・・・・・・・・・・この枠内のアブストラクトは英語でお書き下さい（日本語は不可）．200 word以内でお書き下さい． 下のキーワードも英語でお書き下さい． |

Keyword（NDE4.0，Digital Transformation, Remote Sensing，Artificial Intelligence）

（1行空ける）

原稿は，一律に1題目についてA4 判 1 頁（2頁以上は不可）とします．A4 判用紙の余白は，左右 19mm，上25.4mm，下 22mmとします．（このひな形の書式を変えずに，書いてください）

1 行目に和文題目，2 行目に英文題目，1 行空けて氏名を記してください．さらに改行して氏名の英文を併記してください．また所属についても同様です (上の見本を参照)．

アブストラクトは枠内に英語で作成してください．200word以内でお書き下さい．

本文は 1 段組とします．本文は日本語で作成して頂いて結構です（英語でも可）．文字の大きさは10.5ポイントとしてください．節や章（見出し）を加えても構いません．段落の始めは字下げして下さい（行スペースは不要）．

図表を加えても構いません．その際，図表中の文字およびキャプションは英語でお書き下さい．

文献の引用があれば，通し番号を付けて，参考文献として末尾にまとめてください．

講演概要原稿は電子ファイルでのエントリーとなります．事務局へのメール送付でのエントリーは受け付けません．シンポジウム告知ページに講演申込システムへのリンクがあります．

お問い合わせ：

「先進センシング技術とデータ処理に関する萌芽研究会」主査　中畑和之

nakahata@cee.ehime-u.ac.jp

参考文献

[1] 中畑和之: NDE4.0の概念と動向 : デジタライゼーションのためのDICONDE, 非破壊検査, Vol.70, No.2, pp.69-74, 2021.