

2015年1月15日

各位

第37回 美術科教育学会上越大会運営事務局

松本 健義

第37回美術科教育学会上越大会口頭発表申込書 受領のお知らせと

研究発表概要集への原稿執筆のお願い

謹啓

時下、皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、この度は標記の口頭発表にお申込みいただき、ありがとうございました。

さて、上越大会に向けて、研究発表概要集を作成したく存じます。下記の要領で原稿を作成していただき、期日までにお送りいただきますようお願いいたします。

記

1. 原稿提出締切り 2015年2月27日(金)(電子メール添付の場合、郵送の場合 ともに必着)。

原則、電子メール添付でお願い致します。メール送付ができない方は、作成した書類をCD-RかDVD-Rに保存して郵送してください。

※ 電子メールが到着したい、3日以内に「受領確認」のメールを返信します。

※ 期日を過ぎた場合は、概要集の該当ページを白紙のまま掲載いたします。

※ 原則として「口頭発表申込書」にて登録された発表題目での原稿作成をお願いします(発表プログラム原稿作成のスケジュール上、2015年1月30日以降の発表題目変更は一切できません)。

2. 送付いただくもの：2点

(1) 口頭発表概要 (A4判、1枚) ……別紙のフォーマットに基づいて、MS-Word でお願いします。書式を設定したひな形ファイルは下記URLにあります。

URL <http://www.artedu.jp>

(2) 上記原稿をPDF化したもの……添付書類を開く際、PCのOSによってレイアウトやフォントが変わることがあり、元のレイアウトを確認する上で必要です。PDF化が困難な場合には、プリントアウトしたものをレイアウト見本として郵送してください。

※ 上記2点のファイルは、「発表者名(フルネーム)」をファイル名として作成いただきますようお願いいたします(共同発表の場合は筆頭者名)。

3. 送付先

E-Mail : 37artedu@juen.ac.jp (研究発表概要集 原稿受付専用アドレス)

4. 研究発表概要集に関するお問合せ先

〒943-8512 上越市山屋敷町1番地 上越教育大学大学院 学校教育研究科学校教育学系 学習臨床研究

第37回 美術科教育学会上越大会 運営事務局 松本健義 (研究発表担当)

E-Mail : takeyosi@juen.ac.jp TEL&FAX : 025-521-3346

(裏面に「発表者の皆様へのお願い」)

発表者の皆様へのお願い

1. 「学会参加申し込み」について

この度は、上越大会への口頭発表にお申し込みいただき、ありがとうございました。

あわせて、「学会参加申し込み」も必要となります。事前の申し込みがお得になっておりますので、2月27日までの事前申し込みにご協力のほど何卒よろしくお願ひいたします（既にお申し込み済の場合は、何卒ご容赦ください）。

【参考】学会通信 87号より引用（美術科教育学会webサイト <http://www.artedu.jp/> から閲覧できます）

(1) 学会参加費：

①事前申し込み料金

正会員：4,500円、大学院生（現職等の社会人をのぞく、正会員を含む。以下同様）：2,500円、大学院生以外の非会員：5,500円

②当日申し込み料金

正会員：5,000円、大学院生：3,000円、大学院生以外の非会員：6,000円

懇親会費：

①事前申し込み料金 3,500円（大学院生は、2,500円）

②当日申し込み料金 4,000円（大学院生は、3,000円）

(2) 参加申し込み最終期限と参加費・懇親会費の払い込み

最終期限：2015年2月27日（金）

- * 参加申し込み及び参加費の払い込みは、本学会通信発送時に同封させていただいている払込取扱票に必要事項をご記入の上、お振り込みください。参加費の振り込みによって学会参加申し込み手続きとさせていただきます。
- * 参加費払い込み用の払込取扱票を紛失された方は、郵便局にある払込取扱票をお使いください。その際は、必ず払込取扱票の通信欄に「参加費 4,500円」「懇親会費 3,500円」などを明記してください。

口座番号記号： 00510-4-101893

加入者名： 第37回美術科教育学会上越大会

2. 口頭発表の際の配付資料について

発表当日、会場にて資料を配付される場合には80部ご準備いただき、発表開始時刻までに会場入口近くに置いてください。

3. 口頭発表当日のプロジェクタ使用について

発表当日、会場にはプロジェクタを設置しておりますので、ご持参のノートパソコン等と接続して使用していただくことができます。

まれにノートパソコンとプロジェクタを正しく接続しても、プロジェクタ側でノートパソコンからの信号を検知しない（画像が投影されない）場合があります。このようなトラブルを未然に防ぐため、休憩時間や会場が使用されていない時間帯等に、該当の会場にて接続テストを実施していただくことをお勧めいたします。

- ※ お手持ちのパソコンの解像度・周波数等が高く設定されていることが上記トラブルの原因となる可能性があります。この場合は、「画面のリフレッシュレート」を低く設定することで解決する場合があります。
- ※ 音声出力には対応していません。
- ※ Macを使用する場合は専用アダプタもご持参ください。プロジェクターはアナログ信号VGA（ミニD-sub(HD)15pin）ケーブル接続です。HDMI端子パソコンは変換アダプタをご持参ください。

4. その他

- ・第37回 美術科教育学会 上越大会では、託児の対応をしておりません。ご了承のほどお願ひします。

以上