

平成25年12月20日

第51回 沖縄県造形教育研究大会(国頭大会)のご案内

小・中学校長
幼稚園 園長
図画工作担当 展安
美術科 担当
沖造形 O B

沖縄県造形教育連盟 公印
会長 榮野元康一 省略

時下、皆様には益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、この度、第51回沖縄県造形教育研究大会(国頭大会)を下記の通り開催いたします。

今大会では、公開保育(幼稚園)・公開授業(小中学校)・分科会(研究発表)・全体会及び記念講演を企画しました。先生方の日頃の授業実践を持ちより、研究発表と討議を深めて、造形教育の本質に迫るとともに、今後の造形教育の一層の充実を期待したいと存じます。

つきましては、ご多用の折りとは存じますが、多数の皆様にご参加頂きますようご案内申し上げます。

記

《大会テーマ》 一人ひとりの思いが生きる造形教育
～みつめる・感じる・表現する～

- ① 期 日 2014(平成26年)2月1日 土曜日
- ② 会 場 東村立有銘幼稚園 有銘小中学校 〒905-1206 東村字有銘1 TEL.0980-43-2061
- ③ 日 程

9:30 10:00 10:50 11:10 12:30 13:30 14:00 14:10 15:40 16:00

受付	幼・小・中 公開授業	休憩	分科会 研究発表	昼食 <small>アトラクション</small>	全体会	記念講演	閉会	片付
----	---------------	----	-------------	------------------------------	-----	------	----	----

- ④ 参加費 2,000円 (大会要項、研究資料、弁当代を含む) ※当日受付で
- ⑤ 対象 保育園・幼稚園・小学校・中学校・特別支援学校教諭及び図工美術関係者
- ⑥ 主催 沖縄県造形教育連盟
共催 国頭地区造形教育研究会 沖縄県美術教育推進協議会
- ⑦ 協賛 ペんてる株式会社
- ⑧ 後援 沖縄県教育委員会・東村教育委員会・沖縄県公立幼稚園会・沖縄県私立幼稚園連合会・沖縄県小学校校長会・沖縄県中学校長会・沖縄タイムス社・琉球新報社・NHK 沖縄放送局(申請中含む)

- ⑨ 公開授業 10:00~10:50 場所：幼小中学校各教室

校種	学年(人数)	題 材	授業者	場 所
幼	2年保育(7)	かいものごっこ	金城初江(有銘幼稚園)	幼稚園
小	複式小1(3)小2(9)	石 や 木 で	寺田千栄子(有銘小学校)	1・2年教室
	複式小3(7)小4(5)	へんしん!自然のおくりもの	小浜千里(東江小学校)	3・4年教室
	複式小5(5)小6(5)	裏 と 表	友寄隆継(稲田小学校)	5・6年教室
中	中1(3)中2(6)中3(3)	お題で絵を描く	仲田卓也(久志中学校)	美術室

⑩ 分科会・研究発表 11:10～12:30

場所：各授業会場

校種	テ ー マ	研究発表者	助 言 者
幼稚園	幼児が自分なりにのびのびと表現する指導と援助の工夫 ～かく・つくる・造形遊びを通して～	伊波 薫 宮森幼稚園	上原順子 糸満市教育委員会
小学校	よりよく考え学び合う子どもを育てる ～仲間・材料・自己とのかかわりを通して～	比嘉真知子 中城南小学校	岡田京子 文部科学省
中学校	思考力 判断力 表現力を育てる指導と評価方法の工夫について ～指導と評価の一体化を図る実践を通して 鑑賞授業から～	名渡山さや子 大宮中学校	前田比呂也 真和志中教頭

⑪ 全体会 13:30～14:00

有銘幼小中学校 体育館

⑫ 記念講演 14:10～15:40

有銘幼小中学校 体育館

《講演テーマ》 「子どもの姿から考える、造形教育の果たす役割 」

●講演講師 岡田 京子 氏

文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官

国立教育政策研究所教育課程研究センター 教育課程調査官

【参加申し込みについて】

※弁当の準備がありますので、下記の申し込み用紙で、平成26年1月24日（金）までに申し込みをお願いします。郵送か電話・FAX・メールでの申し込みも可能です。

沖縄県造形教育連盟 事務局 二宮陸生

〒901-0401 沖縄県島尻郡八重瀬町字東風平267番地 東風平中学校

電話 098-998-2107 FAX 098-998-2958

E-mail jim@okizo.net HP http://www.okizo.net/

----- きりとり線 -----

沖縄県造形教育連盟 事務局 宛

年 月 日

第51回沖縄県造形教育研究大会（国頭大会）参加申し込み用紙

①氏名	学校名	連絡先
②氏名	学校名	連絡先
③氏名	学校名	連絡先
④氏名	学校名	連絡先
⑤氏名	学校名	電話