

第 32 回 四 国 造 形 教 育 研 究 大 会

徳 島 大 会 第 1 次 案 内

徳島・香川・高知・愛媛県教育委員会教育長 様
 市町村教育委員会教育長 様
 国・公・私立小・中・高等学校長 様
 国・公・私立特別支援教育諸学校長 様
 国・公・私立幼稚園・認定こども園・保育所(園)長 様



「カラフルいろみず」阿波市立久勝小学校 1 年

材料や題材として子供たちが手にするものは同じであっても、感じ取るよさや美しさは一人一人異なります。そして、形や色などを通して自分の感性を生かして自由に表現し、自分なりの価値や意味をつくり出していきます。自分とは異なるということが主張でき、自分らしさを表現・追求し主役になって創造できます。造形教育には今後の社会の創造的な創り手となるために必要な要素がたくさん詰まっている、まさにこれからの時代の核となるべきものではないでしょうか。「未来のつくりて」をどのように育てていくか、各校種で研究に取り組んでいます。多くの先生方にご参加いただけますようご案内いたします。

徳島県造形教育協会 会長 結城 栄子

1 大会テーマ

私は未来のつくりて～心ときめき つくるよろこび つながる造形教育～

校種別テーマ

[幼稚園部会]

であい・ふれあい・わかちあい

幼児は身近な環境とかかわる中で様々なものや事象とであい、ドキドキ・ワクワクするような体験を重ねていく。それは幼児の心を揺さぶり、五感を働かせながらふれあうことで新たな発見や試行錯誤を繰り返し、見方や考え方を広げる。そして感動を仲間と共にわかちあうなかで、一人一人の感じ方や表現の違いを認め、創造する楽しさを心ゆくまで味わい、豊かな感性と表現する力を育てていきたい。

[小学校部会]

豊かにかかわり つながり「わたし」をつくる造形教育

造形活動に没頭して、試行錯誤を繰り返し、夢中になって自分の造形的な見方・考え方を更新していく。そんな児童の姿が見たい。そのためには、児童が主体的に表現材料・内容・方法と豊かにかかわり、様々な「ひと」「もの」「こと」とつながり、自分にとっての意味や価値をつくりだすことが必要であると考えた。

一人一人が自分の思いをもち、「つくり、つくりかえ、つくる」という学びの過程を繰り返すことで、すべての児童の可能性を引き出し、「つくるよろこび」を感じながら豊かな生活を創造しようとする「未来のつくりて」を育てていきたい。

[中学校部会]

感動！創る楽しさ 広がる世界

試行錯誤し、イメージを形にできたとき、自分の世界が広がったような喜びや達成感が湧き上がる。その感覚を味わわせたい。また、自分の内だけでなく外にある価値観にも触れながら社会との関わりを反映させ、活動を展開したい。多様な方法で、生徒同士がお互いの情報を共有・評価し、励まし合うなど活動への意欲を高めたい。このような学びの過程が、心豊かな生活を形成することや、未来を切り拓くことにつながると考えている。

[高等学校部会]

造形的な見方・考え方を育て、
未来につなげる美術教育

高等学校及び特別支援学校の美術担当教師は、これまでつながってきた学校での制作活動がここで完結するのではなく、造形的な見方・考え方が生活や社会の中で生かされるものになるよう願っている。制作の過程での学びが日常に生きる知識や技能へと根付き、表現を通しての経験が他者との関わりを深める力となるようにしたい。美的体験を重ね、感性を高め、美術に親しむことで、生涯をより豊かに彩ることができる美術教育に取り組んでいきたい。

2 会 期 令和5年11月17日(金)

3 主 催 四国造形教育連盟, 徳島県造形教育協会, 四国中学校美術教育連盟
徳島県国公立幼稚園・こども園教育研究会, 徳島県小学校教育研究会
徳島県中学校教育研究会, 徳島県高等学校教育研究会

4 共催(予定) 徳島県教育委員会, 美馬市教育委員会, つるぎ町教育委員会, 阿波市教育委員会

5 会 場 [幼稚園部会] 半田幼稚園〈公開保育〉, 半田公民館〈分科会〉(つるぎ町)
[小学校部会] 久勝小学校(阿波市) [中学校部会] 美馬中学校(美馬市)
[高等学校部会] 脇町高等学校(美馬市)
[全体会] 美馬市地域交流センター「ミライズ」(美馬市)

6 記念講演 講師 小林 恭代
プロフィール 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
文化庁参事官(芸術文化担当)付 教科調査官

7 大会日程(案) *詳細については2次案内にて

幼稚園	9:00-9:30	9:30-10:20	10:50-12:10	12:10-13:30	13:30-14:10	14:15-15:45	15:50-16:00
	受付	公開保育	分科会・研究協議	昼食	全体会(ミライズ)		
小学校	9:00-9:30	9:30-10:20	10:40-12:10	(各会場)	開会行事		
中学校	受付	公開授業	分科会・研究協議	移動	・挨拶	記念講演	閉会行事
高等学校	9:15-9:45	9:45-10:35	10:55-12:10	作品鑑賞等	・取組発表		
	受付	公開授業	分科会・研究協議				

8 大会参加費 2,000円(資料代含む)

9 問い合わせ先 大会事務局 鳴門教育大学附属小学校 岡田三千代
〒770-0808 徳島市南前川町1丁目1番地
Tel 088-623-0205 Fax 088-655-6414

10 会場案内

