

令和4年8月3日

千葉県教育研究会会長 中谷 光男
同 造形教育部会会長 若海 唯賀
長生大会実行委員長 永野 真仁



第73回千葉県教育研究会造形教育部会研究発表大会長生大会案内

(一次案内)

盛夏の候、皆様にはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。このたび第73回千葉県教育研究会造形教育部会研究発表大会（長生大会）を下記のとおり開催する運びとなりました。

新型コロナウイルス感染症はいまだ収束が見えないところですが、今年度、小学校では授業展開を行い、中学校では授業の様子を動画にて配信するなど、時代の変化に合わせたハイブリッドな大会にしたいと考えております。

つきましては、ご多用の折とは存じますが、多数の先生のご参加をいただき、実り多い研究会となりますようここにご案内申し上げます。

【研究大会要項】

研 究 主 題

『 かかわる ・ つながる ・ つくりだす 』

長生大会テーマ

未来につなげ その波をのりこなす力を
～ 一宮から **Big wave** アートでみらい(海来)をつくりだそう ～

- 主 催 千葉県教育研究会 千葉県教育研究会造形教育部会
- 後 援 千葉県教育委員会 一宮町教育委員会 千葉県小中学校校長会 一宮町小中学校校長会
- 期 日 令和4年11月25日（金）
- 会 場 一宮町立一宮小学校
〒299-4301 長生郡一宮町一宮 3351 番地 TEL0475-42-2026
- 大会参加費 無料
- 日 程

12:40		13:00		13:30		14:00		14:15		15:00		16:00	
一宮小学校	受付	展開①(4・5年)					移動・待機 (体育館)			分科会		理 事 会	
				展開②(1年)									
中学校	茂原中学校 富士見中学校 南中学校(各茂原市) での授業動画をアップロード												

7 そ の 他

- ・大会参加申し込み等の詳細につきましては、9月に発送する最終案内にて、ご案内させていただきます。