

# 令和5年度 事業計画

- 小体連要項の作成
- 第 59 回愛媛県小学校通信記録会（水泳・陸上運動）の実施
  - ・ 記録優秀児童の表彰
  - ・ 通信記録集（水泳・陸上運動）の作成
- 500m完泳者の表彰
- 第 36 回愛媛県小学校陸上運動記録会の開催
  - ・ 記録優秀児童の表彰
  - ・ 記録集の作成
- 実践研究の推進
  - ・ 研究紀要の作成
  - ・ 体育学習に関する意識調査の実施
  - ・ 「中・四国小学校体育研究大会」への派遣
  - ・ 「令和 6 年度中・四国小学校体育研究大会（愛媛大会）」会場校との連携継続
- 第 47 回愛媛県小学校教員体育研修会の開催
- 体育準教科書「わたしたちの体育」の研究と編集
- 児童用体育学習資料の配付
- 「小体連だより」の発刊（第 130 号，131 号，132 号）
- ホームページの運用
- 新体力テスト A 級認定者の表彰
- 体育優秀校・努力校の表彰
- 都市小体連活動への助成
- 都市小体連主催体育学習会（児童対象）への助成
- 都市小体連主催体育実技研修会（教員対象）への助成
- 東・中・南予ブロック教員体育大会の開催
- 令和 6 年度中・四国小学校体育研究大会（愛媛大会）に向けた事業
  - ・ 準備委員会発足
  - ・ 第 2 回事前研究会（兼 松山市教育研究大会 3 年次発表）

※ 感染症拡大防止の観点から、国や県の健康・安全に関する状況に応じて、事業内容を変更したり、やむなく取りやめたりすることがあります。

## 各 部 よ り

### 研究部



研究部長 愛媛大学附属小学校 濱 田 圭

今年度も「子どもがつなぐ 愛顔あふれる体育学習」を研究主題として進めていきます。「子どもが学びの主演となり、教師がそれを支える」授業を展開して、子どもの愛顔あふれる姿がたくさん見られるよう努めます。



愛顔つながる 体育学習



### 研修会運営部



研修会運営部長 東温市立川上小学校 中 野 豪 士

第 47 回愛媛県小学校教員体育研修会を、西条市総合体育館で開催します。午前は、新居浜による研究発表（器械・器具を使つての運動遊び）を行います。午後は、筑波大学 体育系准教授 澤江 幸則先生 をお招きし、御講演いただきます。今後の授業実践や授業研究に生かせる研修会を計画しておりますので、積極的な御参加をお願いします。

#### 第47 回愛媛県小学校教員体育研修会の開催

1. 期 日 令和 5 年 8 月 4 日（金）
2. 会 場 西条市総合体育館
3. 講 師 筑波大学 体育系准教授 澤江 幸則 先生
4. 日 程

9:00	9:30	9:45	12:00	13:00	15:30
受付	開基 会調 式提 案	研究発表 研究協議 指導助言	昼食休 憩	講 演 （実技研修）	閉会式

### 調査広報部



調査広報部長 松山市立窪田小学校 澤 田 達 也

昨年度に引き続き、調査広報をさせていただくこととなりました。県下の学校の様々な取組や、先生方の体育科授業の一助となるような情報や取組を発信することができるよう努力してまいります。よろしくお願いします

### 県小体連ホームページの紹介

ホームページにて本連盟の活動について情報を発信しています。

＜コンテンツの概要＞

- 各都市の情報  
県内各都市で実施された陸上大会や水泳大会、研修会などの情報を掲載しています。
- 研修関連の情報  
研修会の記録や研究紀要データ、学習指導案や指導資料などを閲覧することができます。
- その他  
小体連だより、水泳・陸上運動の通信記録データなどを掲載しています。 ぜひ御覧ください！

ホームページアドレス

<https://syoutairen.esnet.ed.jp/>

愛媛県小学校体育連盟



### 水泳部



水泳部長 松前町立北伊予小学校 新 村 理 昂

昨年度に引き続き水泳部長をさせていただきます。よろしくお願いします。水泳部では、標準記録通過者と 500m完泳者への表彰を行います。昨年度はコロナウイルス感染症対策のため、水泳記録会を実施することができない郡市もございました。今年の水泳記録会では、子どもたちが大いに活躍することを願っております。今年度も、よりよい通信記録会の運営やデータ収集にご協力をよろしくお願いします。

### 陸上部



陸上部長 松山市立荏原小学校 笹 田 尚 史

昨年度に引き続き、陸上部長を務めさせていただきます。陸上運動は、子どもたちが目標に向かって努力することの大切さや、体を動かすことの楽しさを自然と感じられるものだと考えています。愛媛県の子どもたちの笑顔があふれる記録会になりますよう、準備・運営に努めてまいります。



#### 標準記録表



【水泳】

【陸上運動】

種 目	男 子	女 子
25m 自 由 形	19 秒 5	19 秒 6
50m 自 由 形	41 秒 0	41 秒 8
100m 自 由 形	1 分 28 秒 5	1 分 29 秒 7
50m 平 泳 ぎ	52 秒 3	53 秒 2
100m 平 泳 ぎ	1 分 47 秒 3	1 分 48 秒 5
50m 背 泳 ぎ	47 秒 3	48 秒 2
25m バ タ フ ラ イ	21 秒 7	21 秒 7
50m バ タ フ ラ イ	46 秒 2	45 秒 5
75m 個 人 メ ド レ ー	1 分 13 秒 1	1 分 13 秒 1
200m リ レ ー	2 分 44 秒 3	2 分 45 秒 5
150m メ ド レ ー リ レ ー	2 分 15 秒 5	2 分 18 秒 6

種 目	男 子	女 子	備 考
60m	9 秒 3	9 秒 7	
100m	15 秒 1	15 秒 8	
60m ハ ー ド ル	10 秒 6	11 秒 3	高さ 60 cm 5 台・インターバル（12・7・7・7・20m）
走り幅跳び	3 m73	3 m39	
走り高跳び	1 m22	1 m15	背面跳びは禁止
ソフトボール投げ	51m96	36m64	1 cm 単位とし、端数は切り捨て
400m リレー	200m トラック	60 秒 8	300m トラックは 400m トラックに準拠
	400m トラック	63 秒 5	
		57 秒 5	61 秒 2

それぞれ、標準記録通過者を「記録優秀児童」として表彰しています。上記の表の記録を上回ることが運動の励みになるよう御活用ください。