

**ステップ3 『Peatix』の新規アカウントの作成 ★アカウントをお持ちの方は「ログイン」**

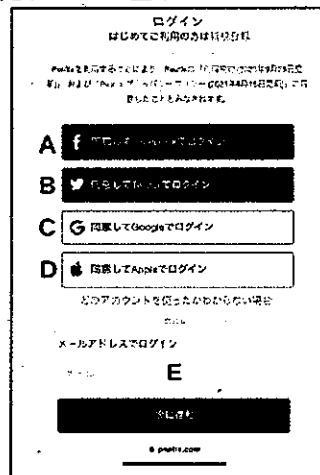
- (1) A～Eのいずれかで登録します。  
※ Eを選択するとパスワードを忘れても「認証コード」を受信して、ログインすることもできます。
- (2) アカウント登録には、お名前、メールアドレス、パスワードが必要です。
- (3) 主催者からのお知らせやチケットの申込完了メールが登録したメールアドレス宛に届きます。

**ステップ4 アンケートフォームの入力**  
所属先、氏名を漢字で入力する。

- ステップ5 申込の確定**
- (1) カタカナのお名前を入力し「チケットを申し込む」をクリックして確定します。
  - (2) 「申込完了」が画面に表示され、アプリのインストールが進められます。

- 申込完了後**
- 当日「受付」で使用するQRコード(チケット)を表示させるために、アプリのインストールが必要です。
  - 登録したメールアドレスに3日前、当日に開催案内(イベント告知)のメールが届きます。
  - 申込確定後のチケットのキャンセルは「主催者へ連絡する」からメールにて、取り消すことができます。

- 発表会当日**
- スマートフォンアプリ内のQRコードまたはPCやタブレットで申し込みされた方はプリントアウトをする等でQRコードを持参し、受付でご提示ください。



- 11 申し込み受付開始日**  
令和6年5月13日(月)より
- 12 その他**
- それぞれの会場に定員がございます。事前にお申し込みしていただくことをお勧めします。
  - 会場および会場周辺に駐車場はございません。公共交通機関でのご参加をよろしくお願いいたします。
  - 宿泊場所や昼食の斡旋はいたしません。会場内のレストランか周辺の飲食店でおとりください。持ち込みは不可となります。
  - 避難指示、緊急安全確保及び特別警報、暴風警報が、午前6時まで解除されない場合は、延期をします。その場合は予備日(8月30日(金))に実施します。
  - ご不明な点がございましたら、全国発表会事務局までお問い合わせください。

**13 全国発表会事務局**

事務局長	山下 和則 (名古屋市立前山小学校長)
事務局	〒465-0068 名古屋市名東区牧の里2-1501 (名古屋市立前山小学校内名古屋市学校体育研究会全国発表会事務局)
	TEL (052) 702-1361 FAX (052) 702-1549
Eメール	postmaster@meitaiken.com

名古屋市体育研究会(名体研) ホームページアドレス <http://www.meitaiken.com>

各小・中・特別支援学校長 様  
各関係者 様

第11回 名古屋市学校体育研究会  
全国発表会実行委員会  
会長 小野田 達也

**第11回 名古屋市学校体育研究会  
全国発表会のご案内(2次納)**

皆様にはますますご清栄のこととお喜び申し上げます。  
さて、1984年より「よい授業をめざして」をテーマに、名古屋市学校体育研究会全国発表会を開催し、体育・保健体育の研究成果を発表してまいりました。  
このたび、第11回となります全国発表会を開催するにあたり、「よい授業をめざして～子ども主体の学びとなる授業をめざして～」を研究主題に掲げ、これからの体育・保健体育の授業の在り方についてご提案申し上げます。  
皆様には、何かとご多用のことと存じますが、多数のご参加をいただき、ご指導賜りますようご案内申し上げます。

**第11回 名古屋市学校体育研究会全国発表会 案内要項**

**1 研究主題**

**『よい授業をめざして』  
～子ども主体の学びとなる授業をめざして～**

- 2 期 日** 令和6年8月29日(木)【予備日30日(金)】
- 3 会 場** ルブラ王山  
名古屋市千種区覚王山通8-18  
TEL (052) 762-3151 URL <https://www.rubura.org>  
(交通アクセス) 地下鉄東山線池下駅②番出口より徒歩3分
- 4 主 催** 名古屋市体育研究会(名体研) 名古屋市教育委員会 名古屋市学校教育研究会
- 5 後 援** 愛知県教育委員会 愛知県小中学校長会 名古屋市立小中学校長会  
名古屋市教育研究協議会 愛知県教育振興会 名古屋市教育会  
日本教育公務員弘済会愛知支部
- 6 参加対象者** 名古屋市の教員及び全国の教員
- 7 参加費** 無料

8 日	9:10	9:50	10:00	11:10	12:00	13:10	13:50	14:00	15:10	16:00
受付	基調提案	授業VTR①	協議会①	昼食	受付	基調提案	授業VTR②	協議会②		
		【発表・協議内容】 小1：ボールなげゲーム 小2：にんじゃごっこ 小4：かん単ソフトバレーボール 中3：バレーボール					【発表・協議内容】 小3：イメージを動きに 小5：マット運動 小6：ハードル走 中2：跳び箱運動			

- ※ 授業VTR・協議会は午前の部、午後の部一つずつ参加することができます。午前の部（または午後の部）に二つ以上参加することはできません。午前の部のみ、午後の部のみ参加することは可能です。申し込み時に選択します。
- ※ 午後の部のみ参加の方も見えますので、午後の部も基調提案を行います。
- ※ 授業VTRは、小学校45分・中学校50分の1単位時間の映像を再生します。

### 協議会の特色

- ◇ 全体・教師・児童生徒・グループなどの視点に分けて、四つの視点の映像を同時に再生して発表します。
- ◇ 名古屋市体育研究会<名体研>の研究成果および今回の指導案等については、ホームページにて閲覧することができます。

### 9 内容

名古屋市体育研究会（名体研）がめざしている「よい授業」とは、子どもたちが主体的に学習課題や学習方法を選んだり決定したりしながら学びを進め、それを教師が支援していく授業である。

そして、「これまでのよい授業づくりの視点を受け継ぐこと」「教師の指導の在り方や子どもへの関わり方を改善すること」の2点を大切に授業づくりをしてきた。

(1) 授業VTR①・協議会①

発表者(校名)	単元名	学年
難波雅史(葵小)	ボールなげゲーム	小1
【見どころ】子どもは、相手のいないところからボールを投げて的を倒すために、攻め方を自己決定して、意欲的にゲームに取り組んだ。教師は、動きを称賛したり、新たな攻め方を考えたりすることができるように支援をした。		
余語政夫(明倫小)	にんじゃごっこ	小2
【見どころ】子どもは、様々な場の中から「どこで・どのような動き」をしたいのか、自己選択・自己決定しながら運動遊びに楽しく取り組んだ。教師は、必要に応じて動きの視点を与え、遊びを広げていくことができるように支援をした。		
小澤 悠(平針南小)	かん単ソフトバレーボール	小4
【見どころ】子どもは得点を取るための攻撃をしたり防いだりしようと、めあてを決めたり役割に応じた練習方法を考えたりすることができた。ゲーム内の子どもを事前に想定し、個やチームの技能の実態に応じて支援をした。		
浅野慶二(桜田中)	バレーボール	中3
【見どころ】本実践では、チームの戦術を実現するために、個人の課題を設定することを自己決定の対象とした。教師は、チームの戦術や個人の課題を教師が把握することで、活動が停滞している生徒やチームに対して、声を掛けたり、アドバイスをしたりする支援をした。		

### (2) 授業VTR②・協議会②

発表者(校名)	単元名	学年
鷲見昌彦(白鳥小)	イメージを動きに	小3
【見どころ】「一緒にやってみタイム」では、教師と一緒に踊ったり、よい動きを共有したりし、「工夫タイム」では、子どもがカルタを使って踊り方を自己決定しながら即興的に踊ったことで、大きさに表現することができた。		
小塚雄介(千成小)	マット運動	小5
【見どころ】「前方に回転し、足を開いて美しく立ち上がるろう！」子どもは、課題解決のための練習の場や方法を自ら選んだ。教師は、学習状況に応じた個別支援や課題別にゲームベストの色を分けて子ども同士をつなぐ支援をした。		
山本大進(御器所小)	ハードル走	小6
【見どころ】評価基準表を基に自己の動きを振り返り、個々の学習状況に応じた「できそうできない」課題を自己決定できるようにした。また、課題に応じた練習方法になっているか、動きを意識できているかを中心に支援をした。		
宇都翔太(前津中)	跳び箱運動	中2
【見どころ】生徒は、学んだ動き方のポイントや練習の効果から、根拠をもって個別課題を発見したり、練習計画を作成したりした。教師は、個別課題の局面における自己の動きの変容や、練習の効果との関連に気付かせることができるように支援をした。		

- ※ 各協議会では、当日視聴した授業に対して、「自己決定」と「教師支援」を中心とした意見交換を行う予定です。
- ※ 会場内は、Wi-Fi環境が整っていません。そのため、指導案等の資料は、事前にダウンロードしておくことをお勧めします。
- ※ 当日指導案等は紙面で配付しません。事前に名体研のホームページよりプリントアウトしてお持ちください。

### 10 参加申し込み方法

#### 準備

- (1) スマートフォンの使用：チケットを発行する都合上、アプリをインストールする必要があります。
- (2) PC・タブレットの使用：閲覧するブラウザは、「Chrome」をご利用ください。

#### ステップ1 「Peatix」イベントページへアクセス

- 右のQRコードにて、イベントページのURLにアクセスします。  
URL: <https://meitaiken06.peatix.com>



#### ステップ2 参加する授業(イベント)の申し込み

- (1) 「チケットを申し込む」をクリックします。
- (2) 参加する授業を選択します。  
午前午後で1つずつの授業を選ぶことができます。  
※ 午前・午後それぞれで2つ以上の授業を選択しないでください。
- (3) 「ログインする」を選択する。