

第62回全国学校体育研究大会

第二次案内

山形大会



大会主題

生涯にわたる豊かなスポーツライフの実現に向けて
三つの資質・能力をバランスよく育成する体育・保健体育学習の在り方

【御案内】

全国生産量の7割を占める「さくらんぼ」と鮮やかな四季で知られる山形県で、第62回全国学校体育研究大会山形大会を開催いたします。学校体育に対する先催都道府県の熱き思いを受け継ぎ、参集形式での開催に向け、準備を進めてまいりました。

大会主題を「生涯にわたる豊かなスポーツライフの実現に向けて三つの資質・能力をバランスよく育成する体育・保健体育学習の在り方」と設定し、山形県が進めてきた授業改善の成果を踏まえた授業を公開し、各分科会において大会主題に掲げる体育・保健体育学習の在り方について提案いたします。

俳聖・松尾芭蕉は「奥の細道」の全行程156日のほぼ3分の1にあたる43日間を山形県で過ごし、その旅は出羽三山を目指した「心の旅」とも言われるように、いにしえの昔から、山形県は精神文化の地とあがめられてきました。この地に、全国の学校体育研究に携わる多くの皆様にお集まりいただき、本大会の研究の成果が日本全国に広がってゆくことを願い、御案内申し上げます。

第62回全国学校体育研究大会山形大会実行委員会 会長 大内 郭嘉

令和5年11月1日（水）～2日（木）

主催 スポーツ庁 公益財団法人日本学校体育研究連合会
共催 山形県教育委員会 山形市教育委員会
主管 第62回全国学校体育研究大会山形大会実行委員会

【お問い合わせ先】

山形大会実行委員会事務局 担当：佐藤大輔（山形県教育局スポーツ保健課）
〒990-8570 山形県山形市松波二丁目8番1号
TEL 090-6621-5462（特設） 023-630-2852 FAX 023-630-2893

第62回全国学校体育研究大会山形大会 開催要項

1 趣 旨

これからの時代を生きる子供たちが、明るく豊かで活力ある生活を営むためには、生涯にわたって心身の健康を保持増進し、豊かなスポーツライフを実現することが重要である。これに向けて学習指導要領等では、幼児児童生徒が身に付けることを目指す資質・能力を「知識及び技能」「思考力、判断力、表現力等」「学びに向かう力、人間性等」の三つの柱で再整理し、内容等の改善が図られた。これらを確実に身に付けるための視点としての主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業改善、カリキュラム・マネジメントの充実、さらに「子供たちにどのような力が身に付いたのか」という学習の成果を的確に捉え、「指導と評価の一体化」が実現されることが期待されている。

そこで本大会では、幼稚園教育要領・学習指導要領の趣旨及び内容、並びに山形県の子供の実態やこれまでの研究実践を踏まえ、大会主題を「生涯にわたる豊かなスポーツライフの実現に向けて三つの資質・能力をバランスよく育成する体育・保健体育学習の在り方」と設定した。

これまで山形県では、学習指導要領等の改訂を受けて、生涯にわたって運動やスポーツに多様な形で関わっていくことができる子供を育てるという考え方のもと研究実践を進めている。例えば、校種ごとに卒業までを見通した年間指導計画や系統性を踏まえた単元指導計画を作成し、資質・能力の三つの柱の関連を図った指導の充実や、学習成果を上げるための効果的なICTの活用などの指導の工夫を図っている。それらを通して、体育においては技能の指導に、保健においては知識の指導に偏ることなく、三つの資質・能力をバランスよく育むことができる学習過程を工夫し、心身の健康の保持増進や豊かなスポーツライフが実現できるようにすることを目指して取り組んでいる。

本大会では、山形県が進めてきた授業改善の成果を踏まえた授業を公開し、各分科会において大会主題に掲げる体育・保健体育学習の在り方について提案する。

2 大会主題 生涯にわたる豊かなスポーツライフの実現に向けて
三つの資質・能力をバランスよく育成する体育・保健体育学習の在り方

3 主 催 スポーツ庁 公益財団法人日本学校体育研究連合会

4 共 催 山形県教育委員会 山形市教育委員会

5 主 管 第62回全国学校体育研究大会山形大会実行委員会

6 期 日 令和5年11月1日（水）～2日（木）

7 会 場

(1) 全体会会場（第1日） やまぎん県民ホール（山形県総合文化芸術館） 大ホール
山形県山形市双葉町1-2-38

(2) 分科会会場 (第2日) 山形県内12会場

<u>幼稚園</u>	第1分科会	学校法人山本学園 竹田幼稚園
<u>小学校</u>	第2分科会	山形市立第五小学校
	第3分科会	山形市立千歳小学校
	第4分科会	山形市立高瀬小学校
	第5分科会	山形大学附属小学校
<u>中学校</u>	第6分科会	山形市立第三中学校
	第7分科会	山形市立第四中学校
	第8分科会	山形市立第五中学校
	第9分科会	山形大学附属中学校
<u>高等学校</u>	第10分科会	山形県立山形中央高等学校
	第11分科会	山形県立上山明新館高等学校
<u>特別支援学校</u>	第12分科会	山形県立村山特別支援学校

8 参加対象

- (1) 全国の幼稚園 (認定こども園を含む)、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校の教職員及び保健体育行政関係者
- (2) 社会体育等の指導者及び大学等の研究者
- (3) 一般参加者

9 内 容

(1) 全体会 (第1日)

- ア 開会式
- イ 表彰式
- ウ 基調報告
- エ 解説

「体育、保健体育を通じた子供たちの確かな資質・能力の育成」
～全ての子供たちの可能性を引き出す、個別最適な学びと、協働的な学びの実現～
塩見 英樹 (スポーツ庁教科調査官)

オ シンポジウム

「体育・保健体育学習における個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実」

- コーディネーター 大越 正大 (東海大学 教授)
- シンポジスト 諏訪下 早織 (愛知県半田市立花園幼稚園 園長)
- 千葉 富美江 (小平市立小平第八小学校 教諭)
- 兼武 巖 (佐賀県教育委員会 指導主事)
- 佐藤 若 (山形県青年の家 所長)
- 庄司 美千代 (山形県立山形聾学校 校長)
- 與儀 幸朝 (鹿児島県立短期大学 教授)

カ 特別講演

「豊かなスポーツライフの実現に向けて学校体育に期待するもの」
～「体育・スポーツの価値」と向き合う 新たな時代に向けて～
講師 勝田 隆 (東海大学 教授)

(2) 分科会 (第2日)

- ア 公開保育・公開授業
- イ 研究発表・研究協議
- ウ 指導講評
- エ 閉会式

10 日 程

1日目：11月1日（水） 全体会

9:00	10:00	10:40	11:30	12:10	13:10	14:00	15:50	17:00
受付	開会式	表彰式	基調報告	昼食	解説	シンポジウム	特別講演	

2日目：11月2日（木）分科会（各分科会会場園・学校）

第1分科会 【学校法人山本学園竹田幼稚園】

9:00	9:30		12:00	13:00			15:00
受付	研究概要説明	公開保育	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評		閉会式

第2分科会 【山形市立第五小学校】

9:00	10:00	10:45	11:00	11:45	12:45	13:00	15:00
受付	公開授業①	休憩	公開授業②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式

第3分科会 【山形市立千歳小学校】

9:00	10:00	10:45	11:00	11:45	12:45	13:00	15:00
受付	公開授業①	休憩	公開授業②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式

第4分科会 【山形市立高瀬小学校】

9:00	9:45	10:30	10:50	11:35	12:45	13:00	15:00
受付	公開授業①	休憩	公開授業②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式

第5分科会 【山形大学附属小学校】

9:00	10:00	10:45	11:00	11:45	12:45	13:00	15:00
受付	公開授業①	休憩	公開授業②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式

第6分科会 【山形市立第三中学校】

9:00	9:50	10:40	10:55	11:45	13:00		15:00
受付	公開授業①	休憩	公開授業②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式

第7分科会 【山形市立第四中学校】

9:00 9:45 10:35 10:55 11:45 13:00 15:00

受付	公開 授業 ①	休憩	公開 授業 ②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式
----	---------------	----	---------------	----	-----	----------------------	-----

第8分科会 【山形市立第五中学校】

9:00 9:50 10:40 11:00 11:50 13:00 15:00

受付	公開 授業 ①	休憩	公開 授業 ②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式
----	---------------	----	---------------	----	-----	----------------------	-----

第9分科会 【山形大学附属中学校】

9:00 9:50 10:40 10:55 11:45 13:00 15:00

受付	公開 授業 ①	休憩	公開 授業 ②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式
----	---------------	----	---------------	----	-----	----------------------	-----

第10分科会 【山形県立山形中央高等学校】

9:00 9:50 10:40 11:00 11:50 13:00 15:00

受付	公開 授業 ①	休憩	公開 授業 ②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式
----	---------------	----	---------------	----	-----	----------------------	-----

第11分科会 【山形県立上山明新館高等学校】

9:00 9:55 10:45 10:55 11:45 13:00 15:00

受付	公開 授業 ①	休憩	公開 授業 ②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式
----	---------------	----	---------------	----	-----	----------------------	-----

第12分科会 【山形県立村山特別支援学校】

9:00 9:30 10:05 10:45 11:00 11:45 13:00 15:00

受付	日程 説明	公開 授業 ①	休憩	公開 授業 ②	昼食	開会式	研究発表 研究協議 指導講評	閉会式
----	----------	---------------	----	---------------	----	-----	----------------------	-----

11 参加費 5,000円

12 参加申込み・宿泊手続き

(1) 電子申込み

「学体連HP」の「全国大会（山形）参加申込み」アイコンから入力する。

（8月24日接続開始予定）

① 「学体連HP」の検索は：ガクタイレン (<http://www.gakutairen.jp/>)

② 申込み取扱い業者HP（東武トップツアーズ）にリンクします。

③ 運営全体の効率化のため、できるだけ各都道府県事務局や学校単位で参加者をとりまとめた申込みにご協力ください。

(2) 紙面等による申込み

紙面等による申込みは原則行いません。

上記(1)による電子申込みが事情によりできない場合は下記にお問合せください。

お問合わせ先：「東武トップツアーズ山形支店」全国学校体育研究大会係

FAX：023-641-1019 TEL：050-9001-8591（特設）

(3) 申し込み締め切り

令和5年9月21日（木）

※大会当日は全体会も分科会も「大会参加券」がないと入場できません。

なお、災害等不測の事態の緊急連絡の観点から予約なしの受付は致しません。

※お奨め

○参加申込みは、「指定代理店」経由で行います。（本大会は指定代理店から大会運営に協力を得ています）

○宿泊予約や分科会の申込み、分科会会場への交通手段の予約・確認、昼食弁当の全体会・分科会会場配達への予約、領収書の受け取りが円滑に行えます。

○研究紀要や分科会会場での指導案、研究参考資料、表彰者名簿等の受け取りも一括して円滑に行えます。

13 問合せ先

第62回全国学校体育研究大会山形大会実行委員会事務局

担当 佐藤大輔（山形県教育局スポーツ保健課）

〒990-8570 山形県山形市松波二丁目8番1号

TEL 090-6621-5462（特設）023-630-2852 FAX 023-630-2893

e-mail satodai@pref.yamagata.jp

公益財団法人日本学校体育研究連合会

TEL 03-3465-3954 FAX 03-3465-7464

e-mail gakutairen@msb.biglobe.ne.jp

ホームページURL <http://www.gakutairen.jp/>

14 その他

(1) 自家用車でのご来場の場合、全体会会場は、近隣の有料駐車場をご利用ください。分科会会場では駐車場の用意はできませんので、公共交通機関等をご利用ください。

なお、一部の分科会会場については、シャトルバス（山形駅ー分科会場）を準備する予定ですので、参加申込みの際にご確認ください。

(2) 公益財団法人日本学校体育研究連合会評議員会は、10月31日（火）13時30分から「やまぎん県民ホール スタジオ1」で行います。

（やまぎん県民ホール：山形県山形市双葉町1-2-38 TEL：023-664-2220

JR山形駅より徒歩2分）

(3) 大会内容の変更等の連絡は、公益財団法人日本学校体育研究連合会ホームページ

（URL：<http://www.gakutairen.jp/>）でお知らせします。