

令和6年8月吉日

全国体育学習研究会 会員様
各学校 関係各位

全国体育学習研究会 会長 鈴木秀人
東京大会 実行委員長 米川浩司

第69回全国体育学習研究協議会東京大会 ご案内(二次)

平素より、本会の活動にご理解とご協力をいただき、ありがとうございます。今年度は、第69回全国体育学習研究協議会の全国大会を東京の地で開催いたします。つきましては、多数の皆様にご参加いただき、ともに学び合えますようご案内申し上げます。

- 大会テーマ 子どもの姿をもとに、みんなで取り組む、楽しい体育のカリキュラムづくり
東京地区テーマ みんなで楽しい体育 –多様な他者と運動の面白さに触れる体育授業–
- 主催 全国体育学習研究会
- 主管 第69回全国体育学習研究協議会 東京大会実行委員会
- 期日 令和6年11月8日(金) ~ 11月10日(日)
- 会場 **提案授業校**

葛飾区立二上小学校 東京都葛飾区東新小岩 7-18-1 JR 総武線「新小岩」下車徒歩 15 分

東京学芸大学附属国際中等教育学校 東京都練馬区東大泉 5-22-1 西武池袋線「大泉学園」下車 10 分

1 日目全体会会場

東京学芸大学附属国際中等教育学校

2,3 日目会場

東京学芸大学 東京都小金井市貫井北町 4-1-1 JR 中央線「武蔵小金井」「国分寺」下車徒歩 20 分

6. 日程

11/8(金)	11/9(土)	11/10(日)
	受付 8:30	受付 8:30
受付 10:00	グループワーク	発表 9:00-10:30
葛飾区立二上小学校授業参観 10:40-11:25	9:00-11:30	
		閉会行事 10:30-11:00
移動・昼食	企画委員会(実技・体育館) 11:30-12:30	
受付 13:50	昼食12:30-14:00	
附属国際中等教育学校授業参観 14:20-15:10		
研究協議会 15:15-16:00	グループワーク 14:00-17:00	
開会行事・問題提起 16:10-17:00		
総会 17:00-17:30	懇親会(グループワークごと)	

7. 提案授業

葛飾区立二上小学校 6年生「ソフトバレーボール」 授業者 山本昇平 先生

「通常学級と特別支援学級の児童がともに面白さに触れるには？」

東京学芸大学附属国際中等教育学校 2年生「体育理論」授業者 白波瀬勇太 先生

「みんなで運動・スポーツの面白さに触れて楽しむには？」

8. グループワーク

・申し込み時に、参加グループワークを選択してください。

- ①ボールゲーム（ゲーム／ボール運動／球技）
- ②陸上運動（走・跳の運動（遊び）／陸上競技）
- ③器械運動（器械・器具を使った運動遊び）
- ④表現運動（表現リズム遊び／ダンス）

9. 実技研修会

・2日目に企画委員会が主催する実技研修会が開催されます。内容は「新しいネット型ゲーム テニピン」【講師：今井茂樹先生(山梨)】です。参加希望される方は、申し込み時に「参加」を選択してください。小体育館で実施するので、運動ができる服装、室内履きをご準備ください。見学も可能です。

10. 連絡事項

◎参加費 右記 QR コードから申し込んでください。

・当日参加(会員登録はせずに1日目のみ参加) 1,000円

※会場校教員、葛飾区体育部員は1日目参加のみ無料です。

・A会員(大会に参加し、会員に登録し、会報等の連絡を受ける) 7,000円

・学生A会員(大会に参加し、会員に登録し、会報等の連絡を受ける) 4,000円

・B会員(大会には参加しないが、会員に登録し、会報等の連絡を受ける) 5,000円

・学生B会員(大会には参加しないが、会員に登録し、会報等の連絡を受ける) 2,000円

※学生とは大学生・大学院生(現職派遣の大学院生は除く)を指します。

◎宿泊について

・参加者各自で手配してください。

◎参加費等振込方法

・右記 QR コード内に示されている口座へ振り込んでください。期日は10月21日(月)です。

◎懇親会

・11月9日(土)グループワーク終了後、グループワークごとに開催予定です。

・懇親会への参加希望者は、申し込みフォームにて、「参加」を選択してください。

・懇親会費用は、懇親会グループごとに、当日実費徴収させていただきます。

◎その他

・11月10日(日)は正門とプール門(東側ローソン付近)のみ開門しています。ご注意ください。

・大学の周辺には昼食をとる場所は多くありません。事前に準備してお越しいただくことをお勧めします。

・各会場への自家用車での入構はご遠慮ください。公共交通機関をご利用ください。

◎問い合わせ先

東京学芸大学 佐藤善人 zensato@u-gakugei.ac.jp

