

# 学校体育研究同志会

## 第32回大阪支部研究大会（泉佐野大会）

「すべての子どもたちに豊かな運動文化を」

～ 子どもとともに創る体育・健康教育の授業 ～



2017年7月29日(土)

～30日(日)

会場：泉佐野市立

第二小学校

29日(土)

9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
受付	基礎講座 (典型教材の 実技)	昼食	開会 基調 報告	分科会 I 入門提案・実践報告 (実技含む)			移動 交流会				

30日(日)

分科会 II 実践提案 (実技含む)	昼食	分科会 III まとめ	記念講演 閉会 行事
--------------------------	----	----------------	------------------

分科会では、一つの実践報告を実技などを通してみんなで検討し合います。わからないことを確かめ合いながら進めていきます。質問はどしどし聞いてください。

分科会は以下の6つです

- ・障害児体育
- ・幼年(30日のみ)
- ・小学校低中学年
- ・小学校高学年、中学、高校
- ・健康教育
- ・授業づくり入門

授業づくり入門は  
授業づくりがダンスと  
体ほぐし運動、陸上、  
ボール運動を行います

後援：大阪府教育委員会、

泉佐野市教育委員会、岸和田市教育委員会

主催：学校体育研究同志会 第32回大阪支部大会（泉佐野大会）実行委員会

申し込み先：体育同志会 大阪支部HP <http://www6.plala.or.jp/manzo/>

**7月29日(土)**

当日、3つの中から1つを選んで

**9:30~11:30 基礎講座(実技)**

同志会はどの子ども「わかって・できる」授業をめざして、技術ポイントや教材の文化性を研究し、子どもがつながるグループ学習で授業を進めています。実技を通して基本的な考えが分かります。

**マット運動** (体育館)



**陸上(リレー)** (運動場)



**シュートボール** (体育館)



**12:30~1:15 基調報告**

**「子どもとともに創る体育・健康教育の授業」**

同志会が大切にしてきた『わかって・できて・学び合う』をもとに取り組んだ健康教育の実践から、子どもたちと対話しながらすすめる授業づくりの楽しさを報告します。

(報告) 窪田 浩尚さん (東大阪市立縄手南小学校)

**1:30~5:00 分科会 I (入門提案・実践提案)**

各学年の発達を踏まえた同志会の考え方・実践について紹介します。

**7月30日(日)**

**9:00~11:30 分科会 II (実技・実践提案)**

基礎講座や分科会では、基本的には実技があります。

**12:30~ 2:30 分科会 III (討議・まとめ)**

**持ち物**

○運動着 ○運動靴

**2:45~4:15 記念講演**

○体育館シューズ

**「子どもの運動発達と運動遊びや体育を考える**

**— 幼児期から小学校との接続を視野に入れて —**

**講師: 口野隆史さん (京都橘大学 人間発達学部, 児童教育学科教授)**

**4:15~5:00 閉会行事(大会のまとめ)**

申し込みは、学校体育研究同志会大阪支部のページから行えます