

どうし かい

# 学校体育研究同志会

## 第34回大阪支部研究大会（奈良大会）

「子どもも教師もやりたくなる授業づくり」



2019年7月20日(土)

～21日(日)

会場：奈良女子大学

(「近鉄奈良駅」より北へ徒歩10分)

【基礎講座】は4つです

A 器械運動 B ボールアラカルト C パラスポーツアラカルト D 映像で学ぶ同志会実践

20日(土)

受付	開会 行事 基調 報告	【基礎講座】 (典型教材の 実技)	昼食	記念講演	《分科会Ⅰ》 入門提案・実践報告 (実技含む)	移 動	交流会
----	----------------------	-------------------------	----	------	-------------------------------	--------	-----

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

21日(日)

受付	《分科会Ⅱ》 入門提案・実践報告 (実技含む)	昼食	《分科会Ⅲ》 まとめ	閉会 行事
----	-------------------------------	----	---------------	----------

《分科会》は7つです

- ① 障害児体育
- ② 陸上
- ③ 器械
- ④ 球技
- ⑤ 民舞 & 運動会
- ⑥ 健康教育
- ⑦ 授業づくり

分科会では、各領域の特徴に関する入門提案や実践報告、実技などを通して、参加者のみなさんで検討し合います。

わからないことを確かめ合いながら進めていきます。素朴な質問から専門的で難しいことまで、何でもどしどし聞いてください。

主催：学校体育研究同志会 第34回大阪支部研究大会（奈良大会）実行委員会

後援：大阪府教育委員会

カメラで読み取っていただければ、すぐにメール送信にて申込できます！

申し込み先：MAIL ⇒ taiikudoushikai2019taikai@yahoo.co.jp



**7月20日(土)**

先着 **30名!**

**子どもスポーツクラブ**

4歳～小学6年生のお子さんに、体育同志会の  
実技研究の成果を体験していただけます。  
(会員1日あたり1,000円、未会員1日あたり1,500円、保険込み)

**9:30～10:10 基調報告**

**「みんなで、わかる・できる・学び合う体育・健康教育の授業」**

日名 大悟さん (柏原市立堅下小学校)

**10:20～12:00 基礎講座(実技/4講座から1つを選択)**

私たちは「みんなで、わかる・できる・学び合う」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。運動が苦手という方も、必ず新しい自分を発見できます。

<p><b>A</b> 器械運動</p> 	<p><b>B</b> ボールアラクルト</p> 	<p><b>C</b></p> <p>パラスポーツ</p> <p>アラクルト</p>	<p><b>D</b></p> <p>映像で学ぶ</p> <p>同志会実践(座学)</p>
---	---	--	---

**13:00～14:20 記念講演**

**「授業づくりと実践づくり」**                      竹内 進さん (大和大学)

**14:30～17:00 分科会 I (入門提案・実践提案)**

各教材について体育同志会の考え方・実践を紹介します。

**交流会(「リガーレ春日野」)**

**7月21日(日)**

**9:30～12:00 分科会 II (実技・実践提案)**

**13:00～15:00 分科会 III (討議・まとめ)**

**15:00～16:00 閉会行事(大会まとめ)**

基礎講座や分科会では、基本的には実技があります。

**持ち物**

○運動着

○運動靴 ○体育館シューズ

# 分科会概要 (①～⑦からひとつを選んで下さい)

分科会	入門・実践提案	概要
① 障害児体育	<p><b>入門提案</b> 辻内俊哉（泉南支援学校）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「Sくんと的一年間」</p> <p>笹田哲平（布施小学校）</p>	<p>「支援の必要な子どもたち」増えている中、現場ではどのように指導、支援をしていくか、悩むことも多いのではないのでしょうか。今回は支援学級での実践を通し、障害児教育で大切にしたいことを確認し、子どもに寄り添い、「ともに学ぶ」の集団のあり方についてみんなで考えていきます。</p>
② 陸上	<p><b>入門提案</b> 渡辺英樹（東光小学校）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「校内持久走大会をペースランニングで」</p> <p>梅山和也（旭小学校）</p> <p>「障害走～魔界からの挑戦状」（小2）</p> <p>中川豊（朝陽小学校）</p>	<p>つい記録を測って終わりがちな陸上運動ですが、単純であるからこそ技術学習がしやすいという特性があります。走・跳・投それぞれの運動に共通した特有の学習課題や内容を、発達段階に沿って紹介します。また、二つの実践報告や実技を通して、具体的な子どもたちへの指導法や学習内容を検討します。</p>
③ 器械	<p><b>入門提案</b> 森麻子（東香里小学校）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「みんなでやるのがたのしかった鉄棒」（小2）</p> <p>大西朱夏（氷室小学校）</p> <p>「マット・側転指導」（小4）</p> <p>下村亮（鳥飼北小学校）</p>	<p>入門提案では、器械運動で教える中身やつけたい力について考えます。2年生の鉄棒は、出来るようになる為のコツ見つけをしながら、鉄棒の魅力にハマっていく子どもたちの実践。4年生のマット運動は、側転～連続技へ、スモールステップで「わ分ってできる」を目指した実践です。能力別で技の獲得のみを目指すのではなく、グループ学習を通して、子どもたちが共に考え、教え合いながら取り組んだ足跡も語られます。</p>
④ 球技	<p><b>入門提案</b> 安武一雄（山田第一小学校）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「子ども達が作戦を創り上げていくフラッグフットボール」（小4）</p> <p>田中宏樹（関西学院初等部）</p>	<p>「子どもはボールゲームが好きです。けれど、苦手な子をふくめた『みんな』を意識した途端に、その指導は難しくなります。その中で、子どもが主体的に繋がりながら創ることを目指したフラッグフットボール実践を素材に球技指導のあり方を検討していきます。</p>
⑤ 民舞&運動会	<p><b>入門提案</b> 前田雅章（相愛大学）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「御神楽」</p> <p>山路啓太（おおぞら保育園）</p> <p>「1年生の荒馬実践」</p> <p>宮本千絵（浜小学校）</p>	<p>子どもの主体性を活かし、子ども同士をつなぐ5歳児の「御神楽」と小学校低学年の「荒馬」実践報告。発達段階に応じた「荒馬」の教材としての魅力に迫ります。また、実技を通して、踊りのポイントや1つ1つの動きの意味について学びます。</p>
⑥ 健康教育	<p><b>入門提案</b> 上野山小百合（龍華小学校）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「プラスチックを通して自分たちの生活・社会を見つめ直す」</p> <p>窪田浩尚（枚岡東小学校）</p>	<p>今話題の「プラスチックごみ」を子どもたちと考えた実践など、身近な健康に関するテーマを通じ、健康について学びを深める実践検討を行います。また、身近な健康問題の授業化について参加者で授業づくりワークをします。</p>
⑦ 授業の工夫	<p><b>入門提案</b> 佐々木盛文（千代田小）</p> <p><b>実践提案</b></p> <p>「ドル平の系統的指導」（水泳・座学）</p> <p>佐々木盛文（千代田小学校）</p> <p>「陸上教材の指導」</p> <p>楠橋佐利（吉川小学校）</p> <p>「ネット型教材の指導」</p> <p>竹内進（大和大学）</p>	<p>授業づくり分科会では、3つの教材から体育の授業をどのように進めていったら良いのかについて学んでいきます。一日目は水泳です。低学年から高学年までを通した内容を映像を使って検討します。二日目は、陸上運動（おもにリレー）とネット型教材について実技を中心に考えていきます。すぐに授業に使えるネタをたくさん紹介します。</p>

# 会場アクセス

- 「近鉄奈良駅」より北へ徒歩10分
- 車で来られる場合は東門から入り、必ず守衛さんに声をかけてください。入構証を受け取り、車の見える所において下さい。



## 交流会

○夕食交流会を行います（6200円）。

## 宿泊

○宿泊の斡旋はしません。必要な方は、実行委員へ相談下さい。

## 申し込み

○参加費 2日…4500円 1日…2500円 講演会のみ…1000円  
 (ただし学生の方は 2日…2500円 1日1500円)

○昼食 弁当(お茶つき) 800円/個

○申し込み QRコードを読み取っていただければ、メール作成画面より申し込むことができます。  
 下の申し込み用紙は、記入して同志会大阪支部会員に直接渡すときや、FAXを利用するときにご利用ください。

○問い合わせ 牧野満 635-0074 奈良県大和高田市市場64-31  
 m-manzo@sea.plala.or.jp / 080-1464-8787 / FAX 0745-53-3696

----- きりとり -----

お名前		勤務先等					
ご住所・連絡先 〒							
Tel		@					
参加形態 (ひとつを○で囲んで下さい)			基礎講座	分科会	弁当		交流会
2日参加	1日参加	講演会のみ	A~D	①~⑦	(必要なら○)		(参加は○)
4500円 (学生2500)	20日or21日 2500円 (学生1500)	1000円 (学生1000)			800円 [20日分]	800円 [21日分]	6200円

◆子どもスポーツクラブへお申込みの方は、お子さんに関する情報を以下にご記入ください。複数名のお申し込みは、枠内にまとめて記入してください。なお、定員がございますので、可否についてはお申し込み後一週間以内にご連絡さし上げます。

お名前 (年齢) ※複数の場合も枠内に記入		【備考】			
参加形態 (参加日を○で囲んで下さい)		弁当 (必要なら○)		交流会 (参加は○)	
20日	21日	※複数の場合は数字を記入		※複数の場合は数字を記入	
1000円 (未会員1500円)	1000円 (未会員1500円)	800円 [20日分]	800円 [21日分]	2600円	