

第8回九州体育・保健体育ネットワーク研究会（鹿屋ファイナルラウンド）
保健体育授業づくりシンポジウム 2012
 ～九州から全国へ～学校体育の充実に向けて～

1 目的

九州各県の体育科・保健体育科教育に関わる小中高の学校関係者、教育委員会関係者、大学関係者によって構成される有志が、新学習指導要領への理解、体育学習や保健学習に関する授業力の向上、教育課程編成等体育科教育の充実に向けて、語り合う機会とし、九州から全国へ実践ベースの情報を発信する。

2 主催／共催／後援

〔主催〕鹿屋体育大学 〔共催〕九州体育・保健体育ネットワーク研究会
 〔後援〕九州各県教育委員会（予定）



3 期 日

平成25年2月16日（土） 10:30～16:45（受付：10:00～）

4 場 所

国立大学法人鹿屋体育大学 大学院棟3階 大講義室

5 日 程

		10:00	10:30	10:40	11:40	12:20	13:00	13:45	14:15	14:30	16:30	16:45
受 付	開 会 行 事	第一部 [授業づくり最前線]			第2部			[シンポジウム]			情報 交 換 会	
		・国立教育政策研究所 評価規準集 体づくり 運動第8集 全国学 校体育研究大会 全 国学校保健研究 大会 ・特別支援校におけ る体育の充実 ・単元構文から作 るダンス授業			[九州におけ るスポーツ行 政の動向] ・体育的学力を はぐくむ授業 づくり ・体育科専科活 用の成果 ・運動部活動に おける外部指 導者活用			保健体育の将来を展望 する「日本から世界へ」 高橋健夫(日本体育大学) 岡出美則(筑波大学) 森 良一 (国立教育政策研究所) 進行 佐藤 豊 (鹿屋体育大学) 指定討論者(東京中継) 友添秀則(早稲田大学) 他				
					ポスター セッションI	ポスター セッションII	休 息	休 息			ま と め	17:30～ 19:30 終了予定

6 内 容

第1部：授業づくり最前線>国立教育政策研究所「評価規準の工夫改善のための参考資料」、
 体づくり運動第8集、全国学校体育研究大会、全国学校保健研究
 大会等に関わった九州各県及び他地域の実践者による報告等

ポスターセッションI, II

「授業づくり最前線」発表者、鹿屋体育大学学術研究
 一般ポスター発表等

第2部：実 践 報 告>九州におけるスポーツ行政施策の動向等

シンポジウム：保健体育の将来を展望する「日本から世界へ」
 (東京サテライトキャンパスと同時中継)

7 参加費

1,000円（入会希望者：年会費として） ※納入済みの方(第1～6回参加者等)を除く
 一般公開のため、本ラウンド参加のみの場合は、参加費は掛りません。

8 参加申込

下記アドレスを直接アドレスバーに打ち込み、HPへアクセスし送信ください。
 なお、2月1日（金）までにお申し込みください。（携帯からのアクセスも可）

<http://kyushunt.com/new/sns/enquate/index.php?enqid=68>

携帯からの参加
 申込はこちらから



9 その他

- ◆ 宿泊については、各自手配をお願いします。
- ◆ 情報交換会は大学の食堂で実施します。(会費2,000円)
なお、準備の関係上、会議と情報交換会を併せて参加の有無をお知らせください。
- ◆ 実践発表を希望される方は、申し込みサイトから申し込みをしてください。
学校現場、大学生等ポスターセッションにおける発表が可能です。学会ではありませんので特に規定はありませんが、本会の趣旨に相応でない内容などお断りする場合があります。

10 問合せ/連絡先 平日 9:00~16:00 に事務局で対応します。

鹿屋体育大学 体育学部 スポーツ人文・応用社会科学系

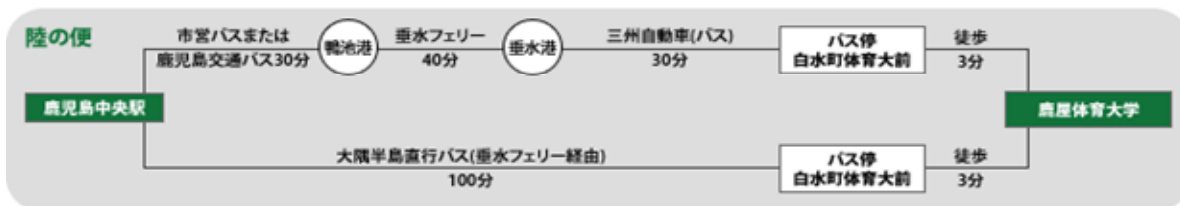
教授 佐藤豊 TEL0994-46-4988 メール y-sato@nifs-k.ac.jp

11 会場案内

- ◆ 国立大学法人鹿屋体育大学(鹿屋市白水町1番地 代表TEL0994-46-4111)

《交通アクセス》

鹿屋体育大学近辺には電車が走っていませんので、アクセスは【バス】/【車】/【フェリー】になります。



路線バス・フェリー時刻表

- ・ 路線バス <http://www.baranomachi.jp/annai-bus.html#kk> (大隅半島直行バス)
<http://www.kotsu-city-kagoshima.jp/> (鹿児島市交通局)
- ・ フェリー <http://www.iwasaki-group.com/service/ferry/index.htm> (鴨池・垂水フェリー)



《駐車場案内》

駐車場については、正門から入り右側の教職員駐車場をご利用できますが、くれぐれも交通安全にはご注意ください。

- ◆ 東京サテライトキャンパス(東京都文京区本郷3丁目15番9号 SWTビル5階)

《交通アクセス》

- ・ 東京メトロ 丸の内線: 本郷三丁目駅1番出口より、徒歩約3分
 - ・ 都営地下鉄 大江戸線: 本郷三丁目5番出口より、徒歩約4分
- ※改札を出すと、案内図があります



<ポスター作成要領>

ポスター発表（口頭発表を含む）希望者については、鹿屋体育大学で拡大ポスターの作成をしますので、ワードファイル、エクセルファイル、PPTのいずれか(A4サイズ)で作成し、2月1日（金）までに鹿屋体育大学 y-sato@nifs-k.ac.jp までデータ送信をして下さい。
 受信の確認メールが届かない場合は、ご一報下さい。

ホルダー名は、20120216 鹿屋ラウンド 氏名●●（所属）として下さい

様式の参考例

楽しい体育で体力アップ！ 体育専科が学校を変える！

体育は、子どもたちが一番好きな教科
体育は、身体活動、集団活動、運動やスポーツを通して学ぶ教科
体育は、子どもたちの健康・体力づくりを担う教科

現状と課題

- ◇教職員の高齢化！
 - ・46歳以上の先生が5割以上
- ◇体力向上に対する教職員の意識高揚が必要！
 - ・意識の差＝取組の差、学力向上が優先？
 - ・校内研究（国語・算数が大半）
- ◇学校体育の推進役の位置付けが必要！
 - ・体育授業は担任任せ、専門性不足
 - ・授業時数の確保
 - ・指導内容の体系化を踏まえた指導
 - ・学校教育活動全体を通じた指導
- ◇教職員の指導力の向上（小学校）が必要！
 - ・実技指導力の差が拡大
 - ・指導が分断・逆転・未到達・未履修
- ◇体育環境の整備（体育用具等）が必要！
 - ・運動の日常化、取組の成果に直結
- ◇家庭・地域と連携した取組の充実が必要！
 - ・望ましい生活習慣の確立等



発表タイトル
発表者氏名、所属
を入れて下さい。

『運動量の確保』『多様な運動経験』
『成功体験の蓄積』を重視

『運動好きな子どもの育成』





体育環境の整備

- ・安全で整然とした環境づくり
- ・校内掲示による意識化



教職員の意識・指導力の向上

- ・指導計画の作成、実践資料の提供
- ・体育研修の実施(体育専科教員通信の発行)



地域に取組を拡大

- ・体育授業の訪問指導
- ・小学校体育部会の活性化



学校体育の充実

体力向上の視点（健康の3原則）

好循環

運動

体力・運動能力の向上
身体を操作する能力の向上

運動の楽しさ喜び
を楽感 運動好き

多様な運動経験の増加

運動意欲の向上
運動量の増加

休養

十分な休養・睡眠

栄養

調和のとれた食事
楽しい食卓

学校の活性化

教職員

- ◇教職員の意識高揚
- ◇組織的・計画的な取組の実施
- ◇教職員の指導力の向上
- ・体育授業の充実、教える喜びを実感

子ども

- ◇意欲・技能・体力の向上
- ◇公正・協力・責任・安全等の態度の体得
- ・生徒指導上の課題も併せて解消
(規範意識、コミュニケーション能力等)
- ◇運動の日常化及び望ましい生活習慣の確立

相乗効果

学校全体の活性化