

副首都から考える セッション大阪



副首都大阪

The Second Capital Osaka

大阪経済大学 相原ゼミ 2
鈴木玲弥・木村承太郎・樽井崇裕
中野勝文・竹中大貴



副首都構想とは



副首都のメリット

- ・ 平時・非常時で日本を支える

➡ 複数の拠点都市を構えることで、

今後起こりうる **大災害** に対応する！

- ・ 世界での存在感の発揮

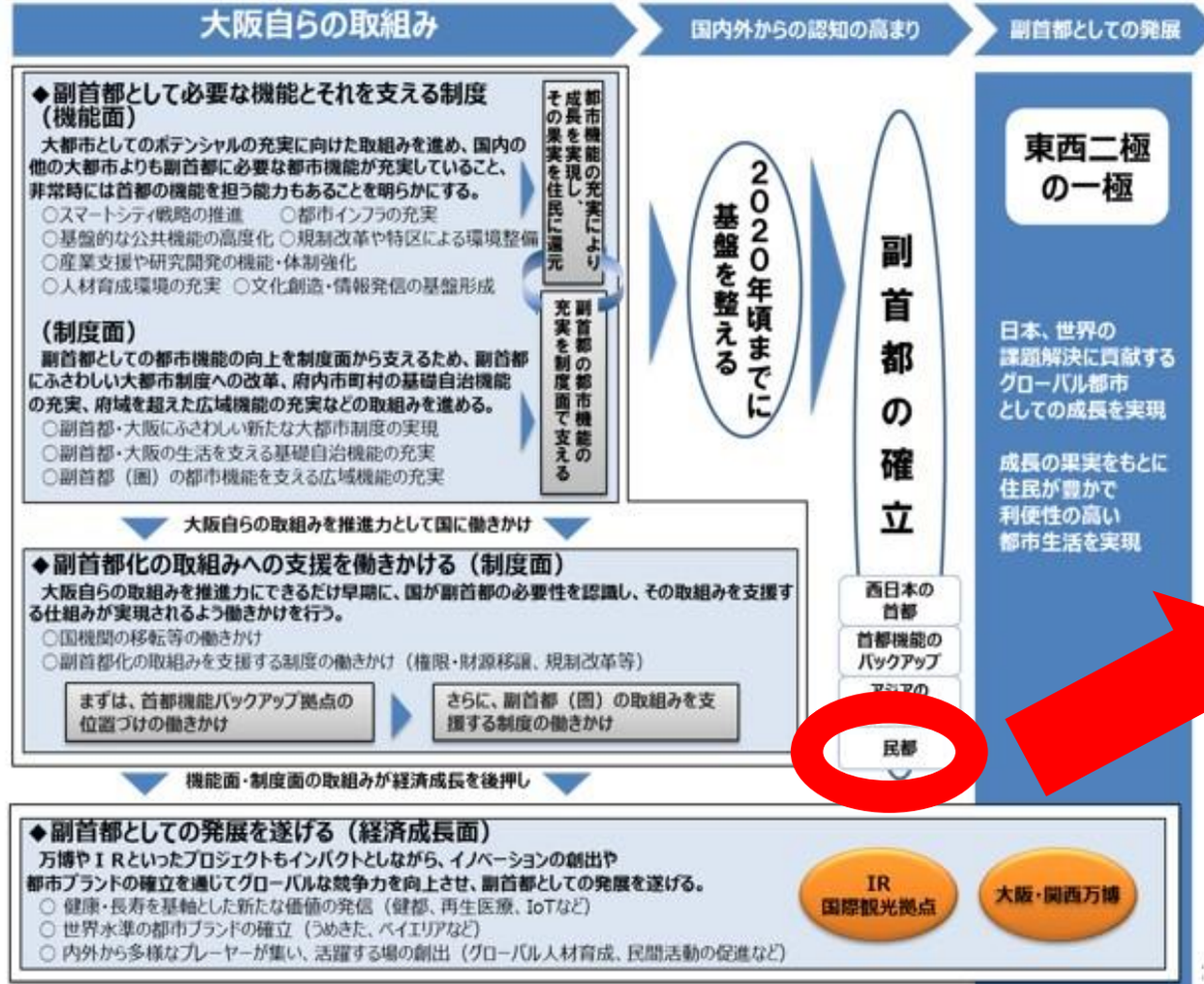
➡ 東京とは違う個性で、アジアそして世界の **OSAKA** へ

- ・ 日本全体の活力維持・発展に貢献

➡ 東京の「**官**」大阪の「**民**」、

官民 一体で 日本を更なる成長へ

「民都」



**「民都」
 に注目!**

研究目的

1. 副首都の発展

 未来の大阪を担う小学生を育成
南部地域の振興

2. 関西スポーツ産業の発展

 クラブの新規ファン獲得を通して
関西スポーツ産業をさらなる発展へ

調査方法

1. 文献調査

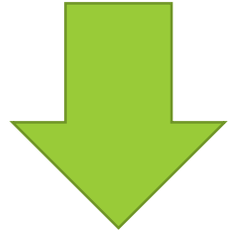
2. 株式会社セレッソ大阪 事業部

ホームタウングループ グループ長 長谷川顕氏

半構造化形式による定性調査【2020年7月21日(火) 実施】

大阪の小学生

大阪の小学生433,013人(999校)には2つの問題点
が...



- 全国平均を **下回る** ↓ 学力水準
- 運動能力が **低下** ↘ 傾向にある



大阪の学力問題

学力・学習状況調査の結果（令和元年度）

平均正答率（％）

小学校

	大阪府	全国	差
国語	60.3	63.8	−3.5
算数	66.4	66.6	−0.2

中学校

	大阪府	全国	差
国語	70.0	72.8	−2.8
数学	58.3	59.8	−1.5
英語	56.1	56.0	0.1

小学生の学力問題

学力問題の背景には. . .

- **経済格差**が学力格差を生む原因になっている

- 2018年、日本の子ども(17歳以下)の**相対的貧困率**は13.5%にのぼる。(約7人に1人)



小学生の学力問題

相対的貧困率



その国の水準と比較して
大多数より**貧しい**状態。

絶対的貧困率

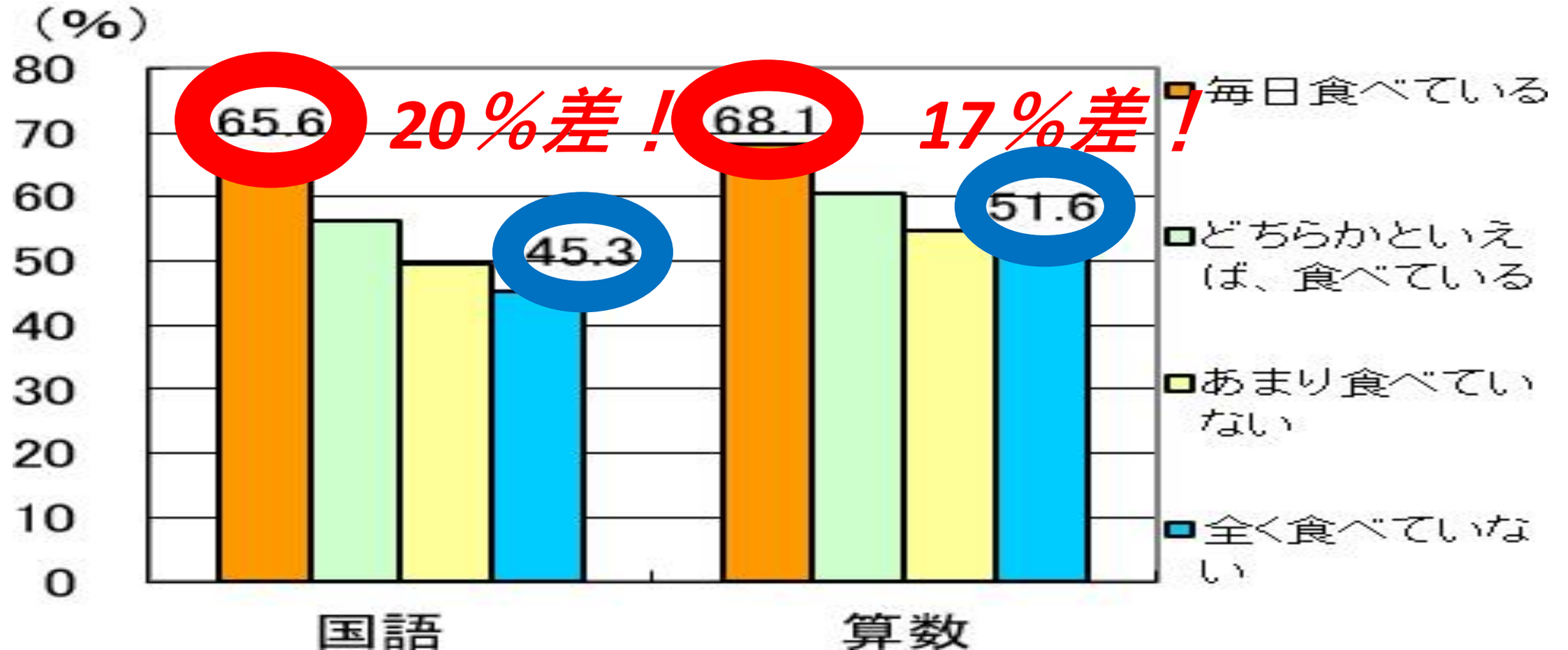


生きる上で
必要最低限の生活水準が
満たされていない状態。

OECD加盟国の中では **15番目** の数値の高さ！

(※OECDとは 経済協力開発機構のこと)

朝食と学力の相関図



朝ご飯

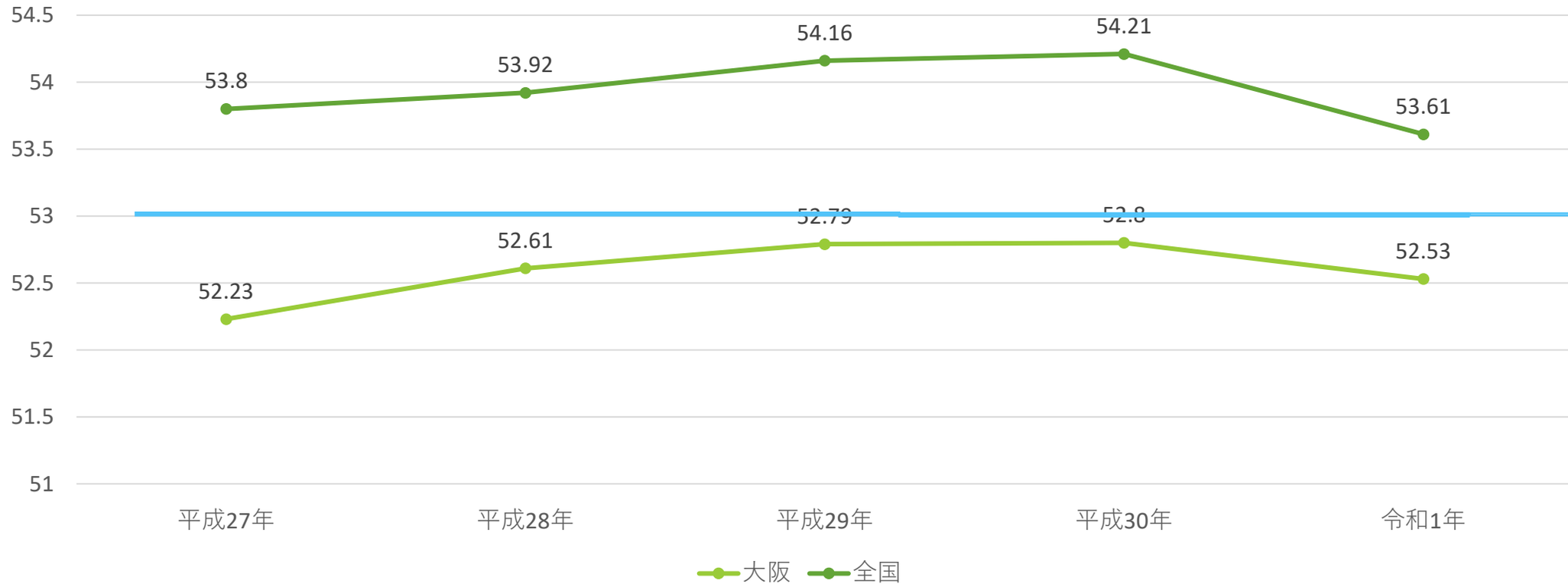
- 大阪の子どもは朝ご飯を食べない子が多い。
- 朝ご飯を食べない子ども **<** 朝ご飯を食べる子ども
学力が **低い** **高い**
- 困窮度が高い家庭ほど朝ご飯を取らない子どもが多い。



～**食事**をはじめとした**生活習慣の確立**が必要～

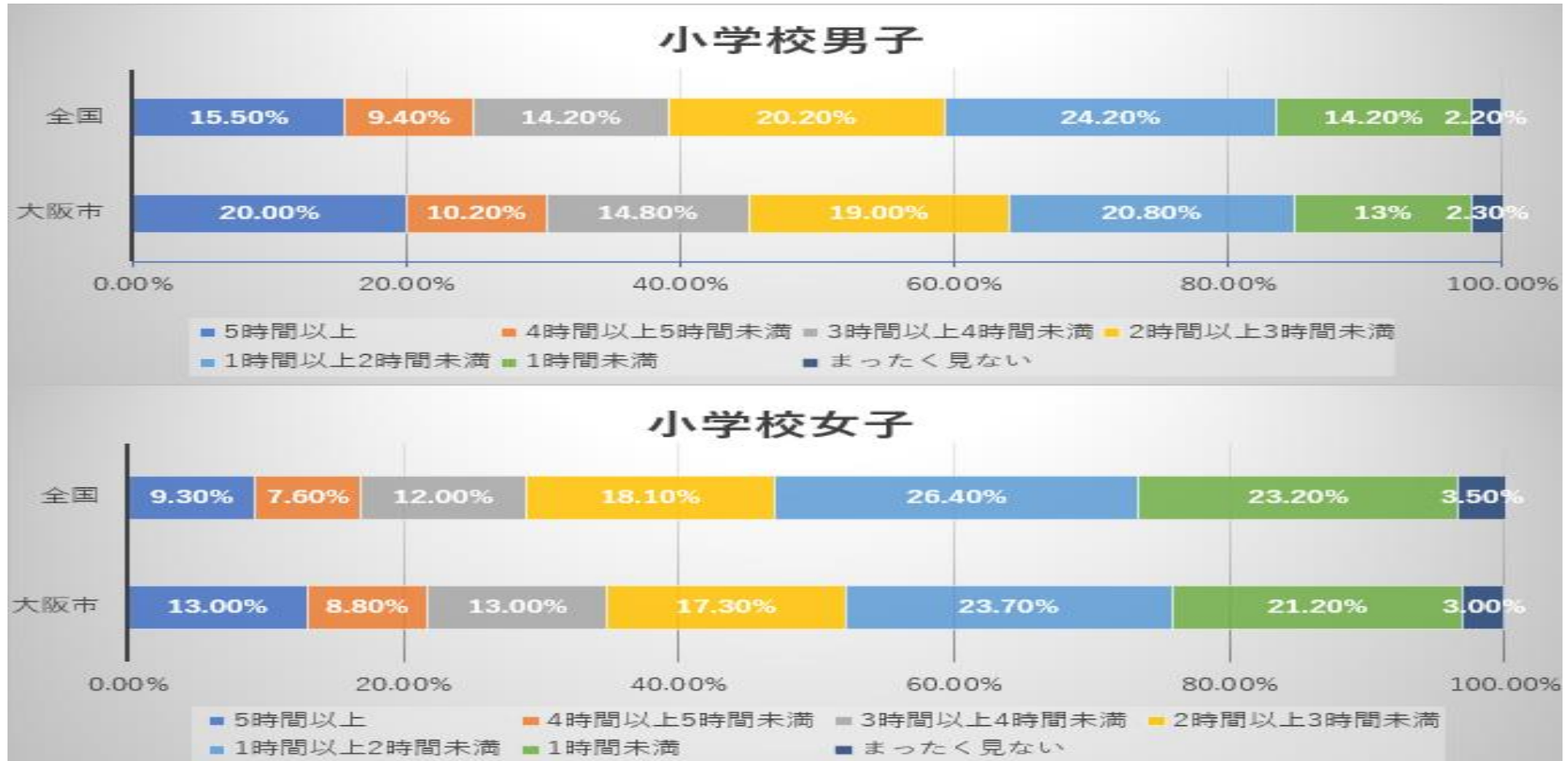
大阪の運動能力

大阪と全国の比較



※中央の線は大阪市教育振興基本計画における2020年度末までの目標値（53.0点）

子どもの運動



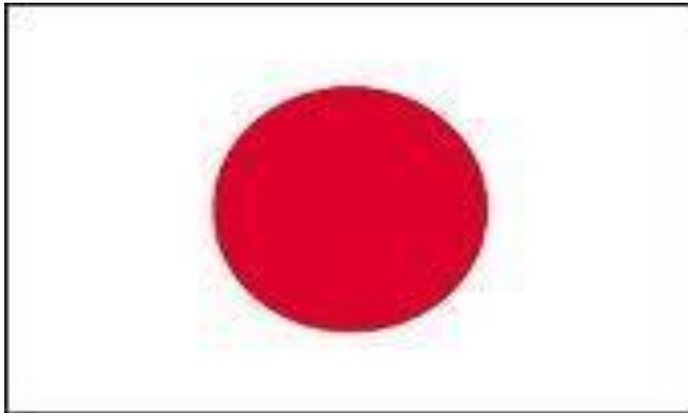
小学5年生のスクリーンタイム調査（大阪市教育委員会より）

子どもの運動

- 子どもの運動離れ→スクリーンタイムの増加
- スポーツ庁が実施している体力・運動能力調査結果
 ほとんどの種目が**低下傾向**↘
- 全国的に見ても大阪の子どもは**運動への意欲が低い**

海外の事例

スポーツ環境の比較



部活動中心

学外の運動習慣なし



スポーツクラブ中心

学内の運動習慣なし

ドイツの地域スポーツ

「みんなのスポーツ」を合言葉



スポーツ大衆化計画が普及した！

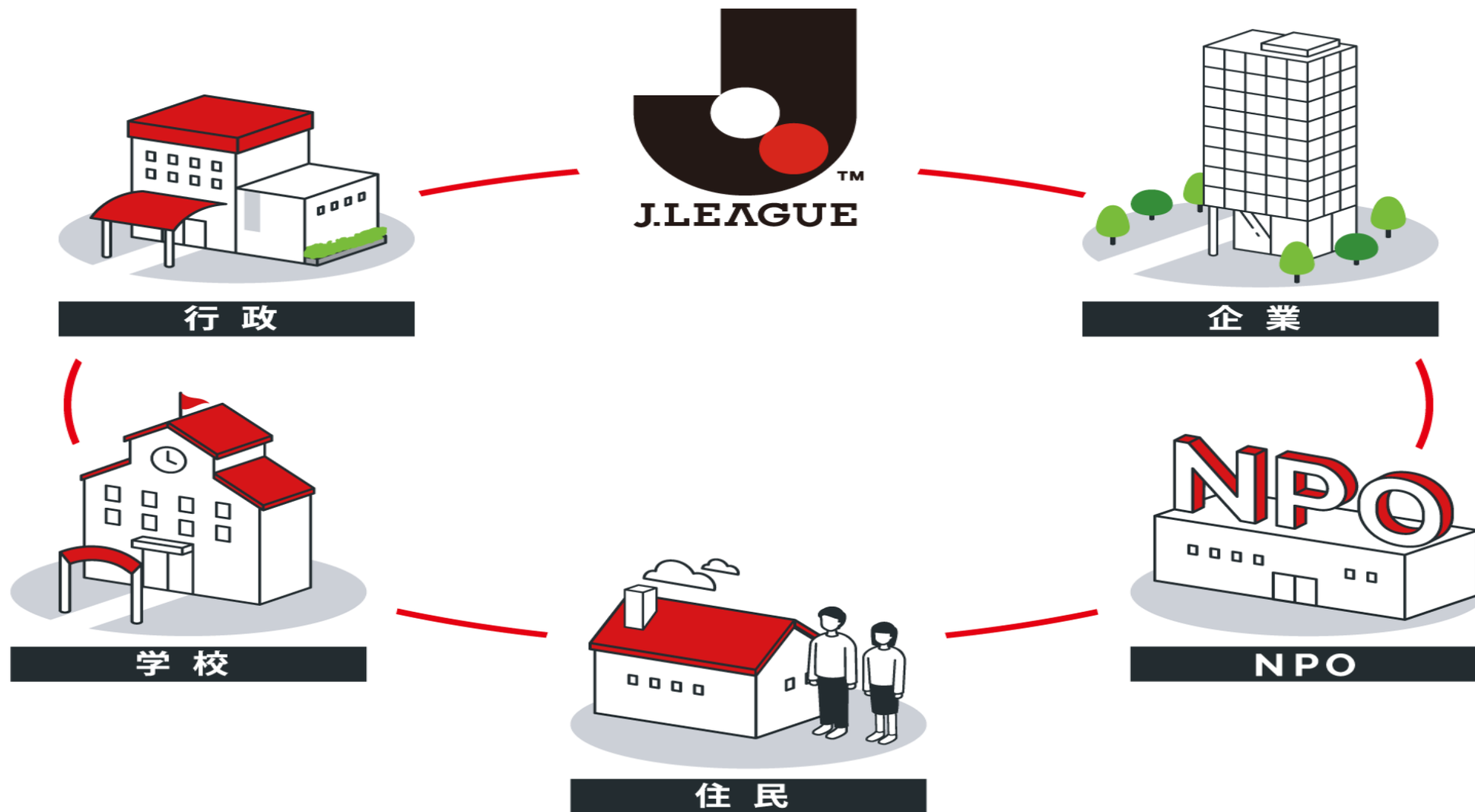
【日本とドイツは思考が違う！】

日本は「競技的な思考」 → 勝つことに意義がある！

ドイツは「娯楽的な思考」 → 勝利だけがスポーツではない！

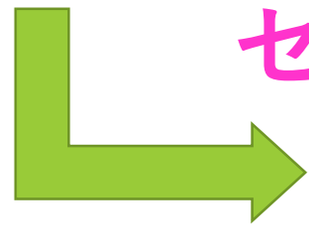
「国によって考え方・捉え方は全く異なる」

シャレン！（社会連携活動）



なぜセレッソ大阪なのか

過去にこんなイベントを開催！



セレッソ大阪 × 大阪市立図書館
「読書推進プロジェクト」



【目的】子どもの内から読書の習慣をつけてほしい！

読書人口の減少 ⇒ 特に子どもが顕著...

長期的に実施中！ 大阪市からも高い評価！

なぜセレッソ大阪なのか

【内容】わくわく読書チャレンジ

- ・ 大阪市立小学校の生徒全員に読書手帳を配布
- ・ 読破した冊数に応じてさまざまな賞品を用意

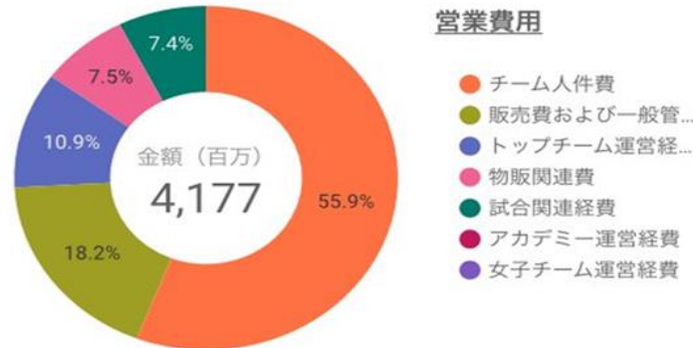


➡ **地域の活性化につながる社会的な意義が高い取り組み**

➡ **地域の子供たちの生活に寄り添う活動は子供にとってもインパクトが大きい**

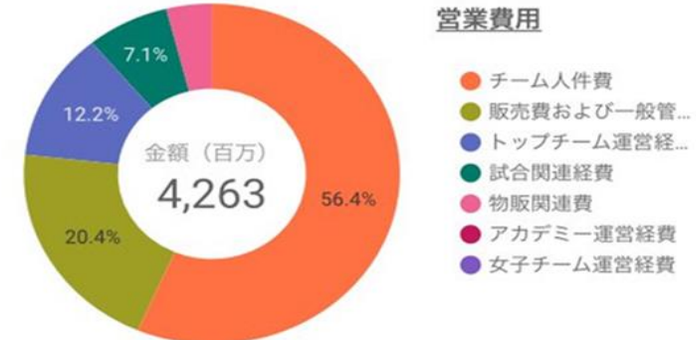
セレッソ大阪の課題

クラブ: C大阪 (1) ▾	シーズン: 2018 (1) ▾	
順位 7	営業利益 -306	平均入場者数 18,811



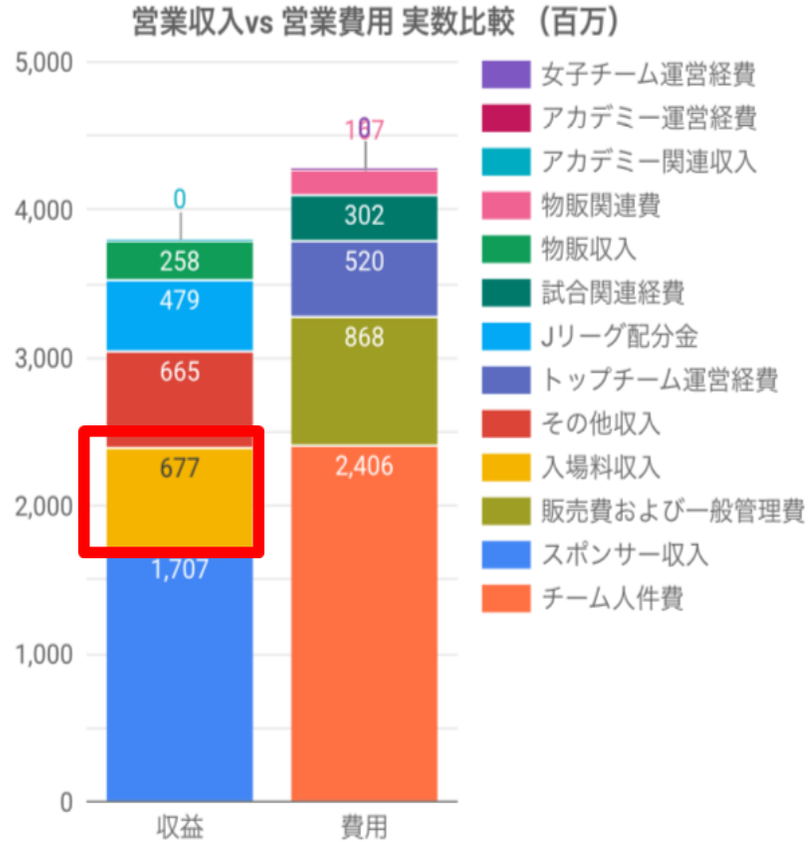
2018年

クラブ: C大阪 (1) ▾	シーズン: 2019 (1) ▾	
順位 5	営業利益 -477	平均入場者数 21,518



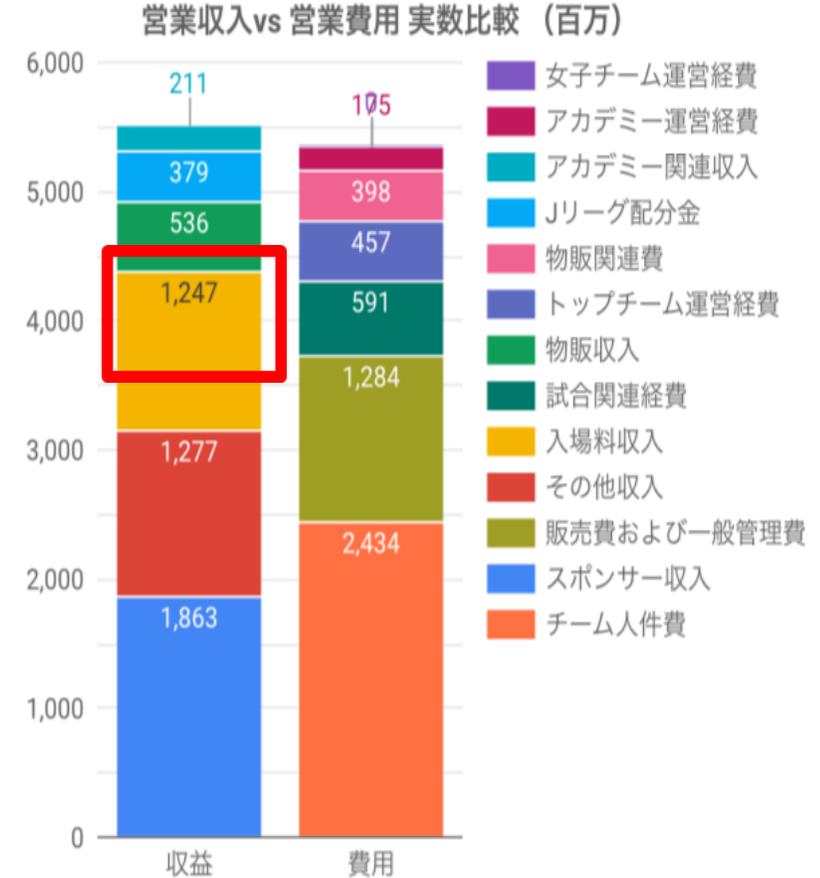
2019年

セレッソ大阪の課題



セレッソ大阪

その差は2倍！



ガンバ大阪

セレッソ大阪の課題

経営
状況

観客動員数が
少ない



新規
ファン
獲得

観客動員数を
いかに増やすか

セレッソ大阪の課題



大阪の
小学生

- ターゲットは大阪の小学生
- セレッソ大阪の取り組みとの関連性
- “目先の集客”ではなく、10年後のファンづくりを
→コアなファン層へ

教育特化ビルの仕組み



長居公園

教育特化ビルとは

 **KONAMI** SPORTS CLUB

×



ビューリック株式会社

×

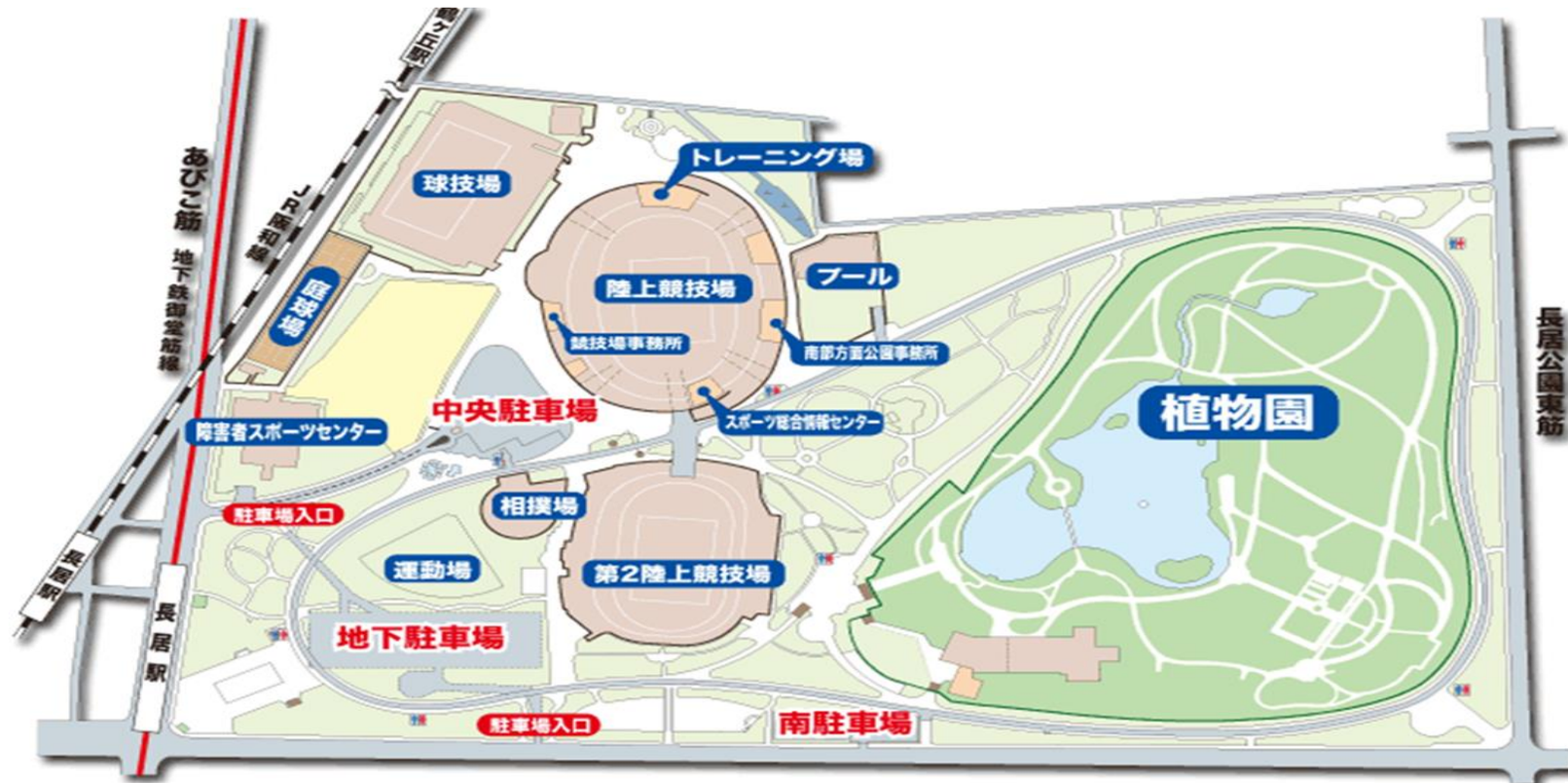


リソー教育グループ

教育特化ビルとは



長居公園とは



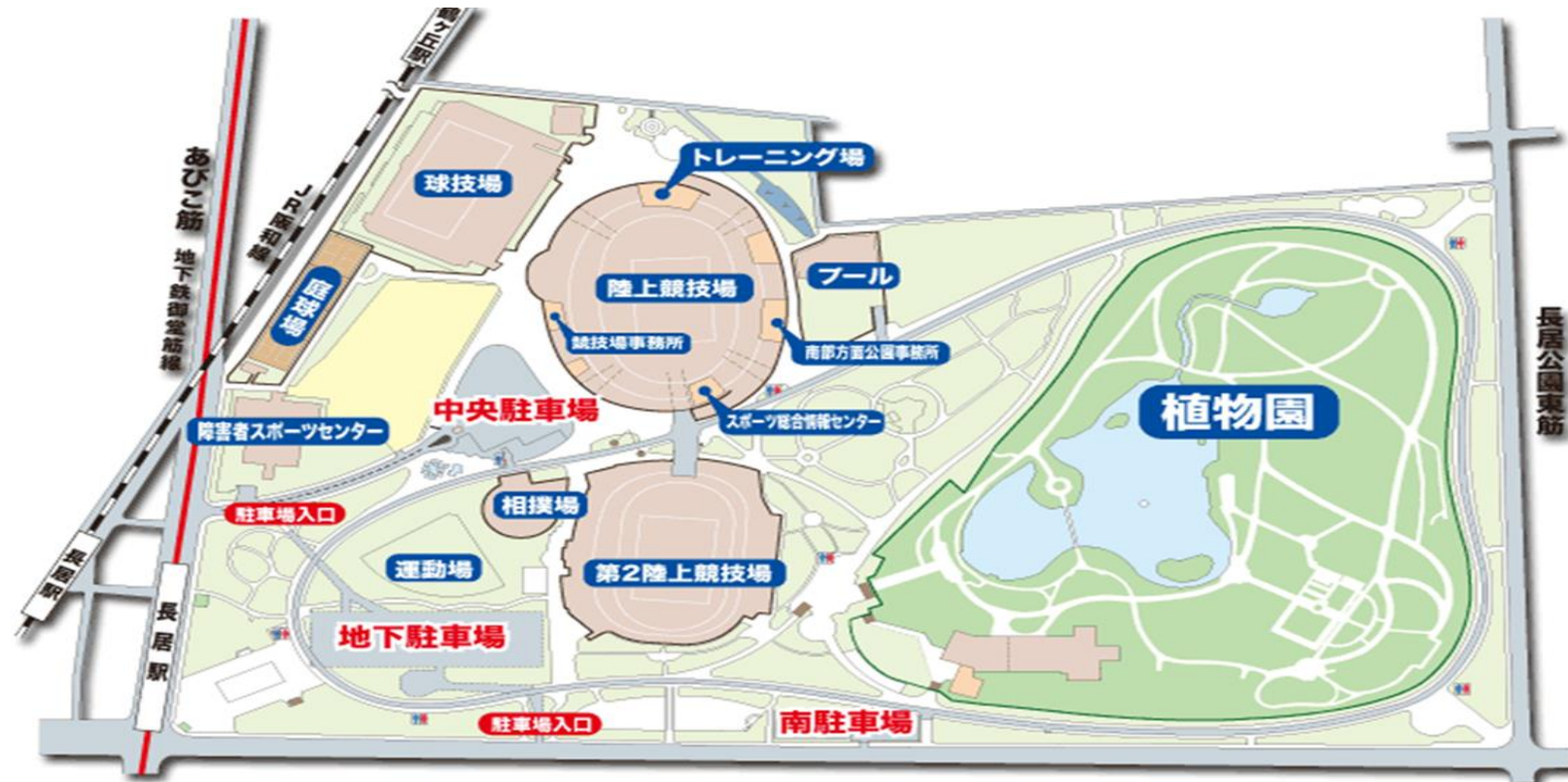
- 大阪市南部に位置
- 総面積は約65万7000m²（東京ドーム約14個分）
- 19種類の施設を完備

長居公園とセレッソの関係



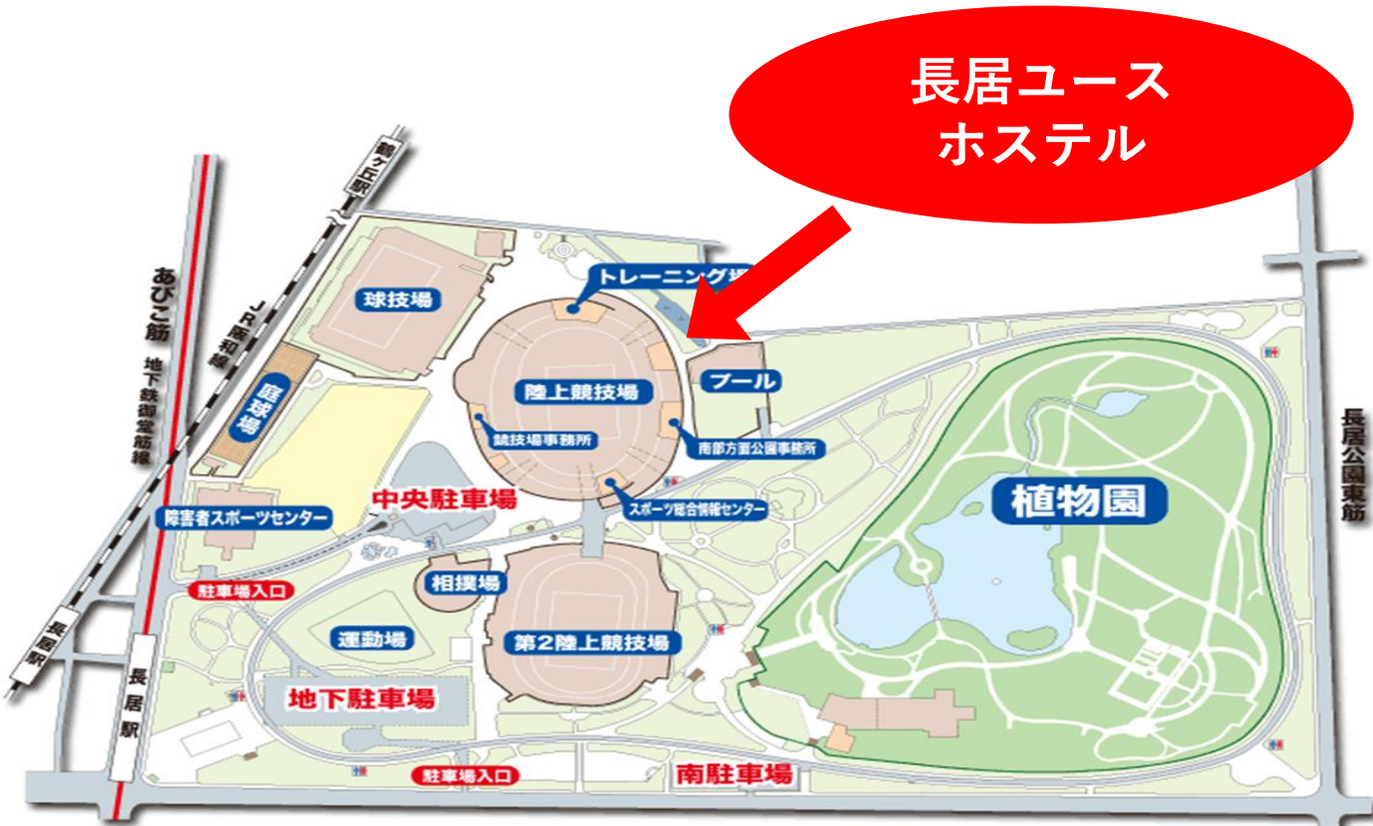
- セレッソ大阪の**ホームスタジアム**がヤンマースタジアム長居
- 2021年3月には**桜スタジアム**も完成予定

なぜ長居公園なのか



- アクセスが良い
- 周辺には商店街もあり、多様な目的で利用可能
- このような環境が大都市に整っているのは世界的にも珍しい

教育特化ビルの仕組み × 長居公園



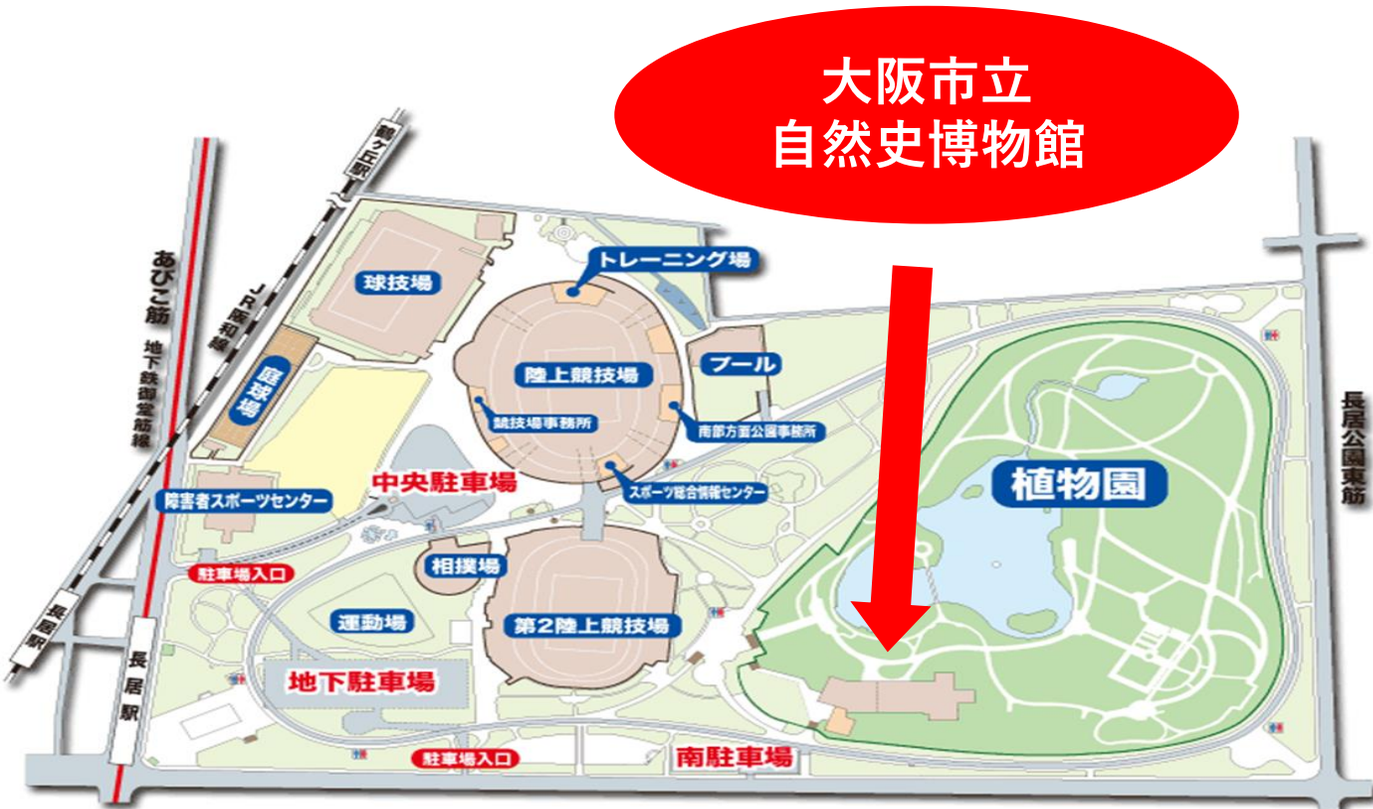
ヤンマースタジアム付属の長居ユースホステル（宿泊施設）の活用

教育特化ビルの仕組み × 長居公園



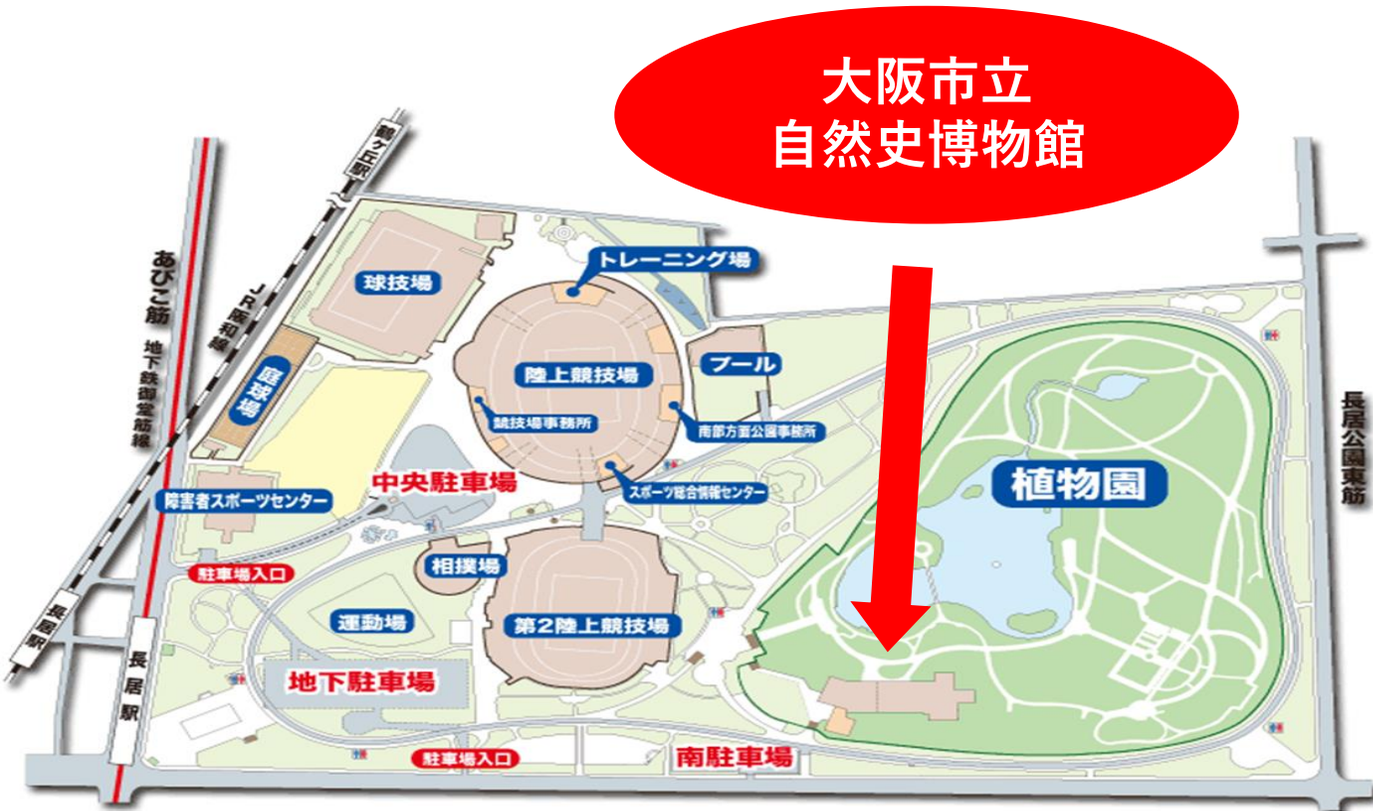
ヤンマースタジアム付属の長居ユースホステル（宿泊施設）の活用

教育特化ビルの仕組み × 長居公園



長居公園内に設立されている大阪市立自然史博物館の活用

教育特化ビルの仕組み × 長居公園



長居公園内に設立されている大阪市立自然史博物館の活用

教育特化ビルの仕組み × 長居公園



長居公園近くの商店街（セレッソタウン）の活用

教育特化ビルの仕組み × 長居公園

長居公園の施設を活用し、**様々な習い事・イベントを実施**

大阪市立自然史博物館などを学習施設として活用することで
学習面での成長もサポート

送迎の保護者には商店街（セレッソタウン）などの近隣施設も
利用してもらい、**南部地域の振興**に繋げる

教育特化ビルの仕組み×長居公園

セレッソ大阪の経営状況を考慮

教育特化ビルそのものを取り入れるのではなく
教育特化ビルの仕組みを既存施設に活用することで費用を抑える



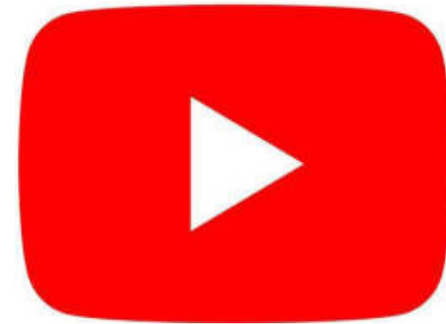
長居公園自体が大きなビルという考え

「コナミ×ヒューリック×リソー教育」3社の提携

複数社が提携することで費用の負担を分散

その他の取り組み

- ・ **セレッソ選手**による子ども向けの**運動動画の配信**
- ・ 動画内で「運動」の効果も解説!
- ・ セレッソ公式YouTube **「セレTube!!」**の活用



まとめ

【お互いの得られる効果】

- ・ 新規ファンの**獲得**
- ・ **ファミリー層**の
取り込み
- ・ 観客動員数の増加

セレッソ大阪

×

- ・ **学力向上**
- ・ **運動能力UP**
- ・ セレッソへの**関心**

小学生

まとめ

1. 副首都の発展

 未来の大阪を担う小学生を育成
南部地域の振興

2. 関西スポーツ産業の発展

 クラブの新規ファン獲得を通して
関西スポーツ産業をさらなる発展へ

参考文献

平田 竹男『スポーツビジネス最強の教科書』第2版、東洋経済新報社、2017年

相原 正道、庄子 博人、櫻井 康夫『スポーツ産業論』晃洋書房、2018年

相原 正道、佐々木 達也、田島 良輝、西村 貴之、内田 満、舟木 泰世『地域スポーツ論』晃洋書房、2020年
大阪市 令和元年度「全国体力・運動能力、運動習慣等調査」結果【大阪市の概要】

(<https://www.city.osaka.lg.jp/kyoiku/cmsfiles/contents/0000462/462203/1-1.pdf>)

閲覧日2020年10月16日)

大阪府 2020年 3 月修正版 副首都ビジョン 副首都・大阪に向けた中長期的な取組み方向

(<http://www.pref.osaka.lg.jp/attach/27077/00245567/vision202003.cleaned.pdf>)

閲覧日：2020年10月16日)

農林水産省 平成 29年度 食育推進施策（食育白書）

(https://www.maff.go.jp/j/syokuiku/wpaper/attach/pdf/h29_index-11.pdf)

閲覧日：2020年10月17日)

内閣府 平成27年度「選択する未来」委員会報告

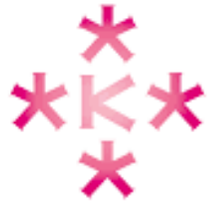
(<https://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/special/future/sentaku/index.html>)

閲覧日：2020年10月25日)

経済産業省近畿経済産業局 平成20年度「関西スポーツ産業のポテンシャルと今後の展開に関する調査」近畿圏の広域連携に関する調査（産業編）報告書

(<https://www.mlit.go.jp/common/000027385.pdf>)

閲覧日：2020年10月28日)



つながる力。

大阪経済大学

OSAKA UNIVERSITY OF ECONOMICS

ご清聴ありがとうございました。



副首都大阪

The Second Capital Osaka



Cerezo
OSAKA