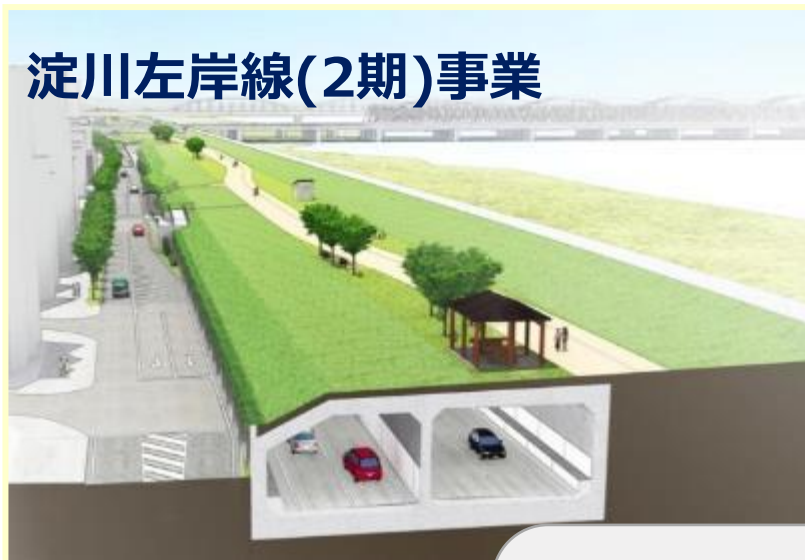


未来の大阪を、ともに創ろう。

淀川左岸線(2期)事業



道頓堀川
とんぼりリバーウォーク

明日の豊かな大阪を
創る仕事がここに。

OSAKA CITY
大阪市

御堂筋
いちよう並木



天保山岸壁
客船ターミナル

大阪市ならではの！のスケールの大きな仕事ができる！！

～令和7年度全会計予算額 約3兆6,118億円(うち一般会計約2兆309億円)

**市民ニーズに応える地域密着の仕事から、関西圏を引っ張る
うめきたや大阪都市再生環状道路整備まで幅広い仕事！！**

～道路や橋梁・公園の維持管理から淀川左岸線(2期)の建設やうめきた等の
都心部の大規模開発や整備など、多岐にわたる業務を実施！！

高度な専門技術を学び、仕事に活かせる！！

～下水・水道、橋梁などで新技術を積極的に採用し
業務・事業を効率化！

仕事と生活の両立に配慮した働きやすい職場環境！！

～テレワーク導入などワーク・ライフ・バランスの取り組みを推進
遠距離転勤がなく、神戸・京都他からも通勤可能で交通至便！

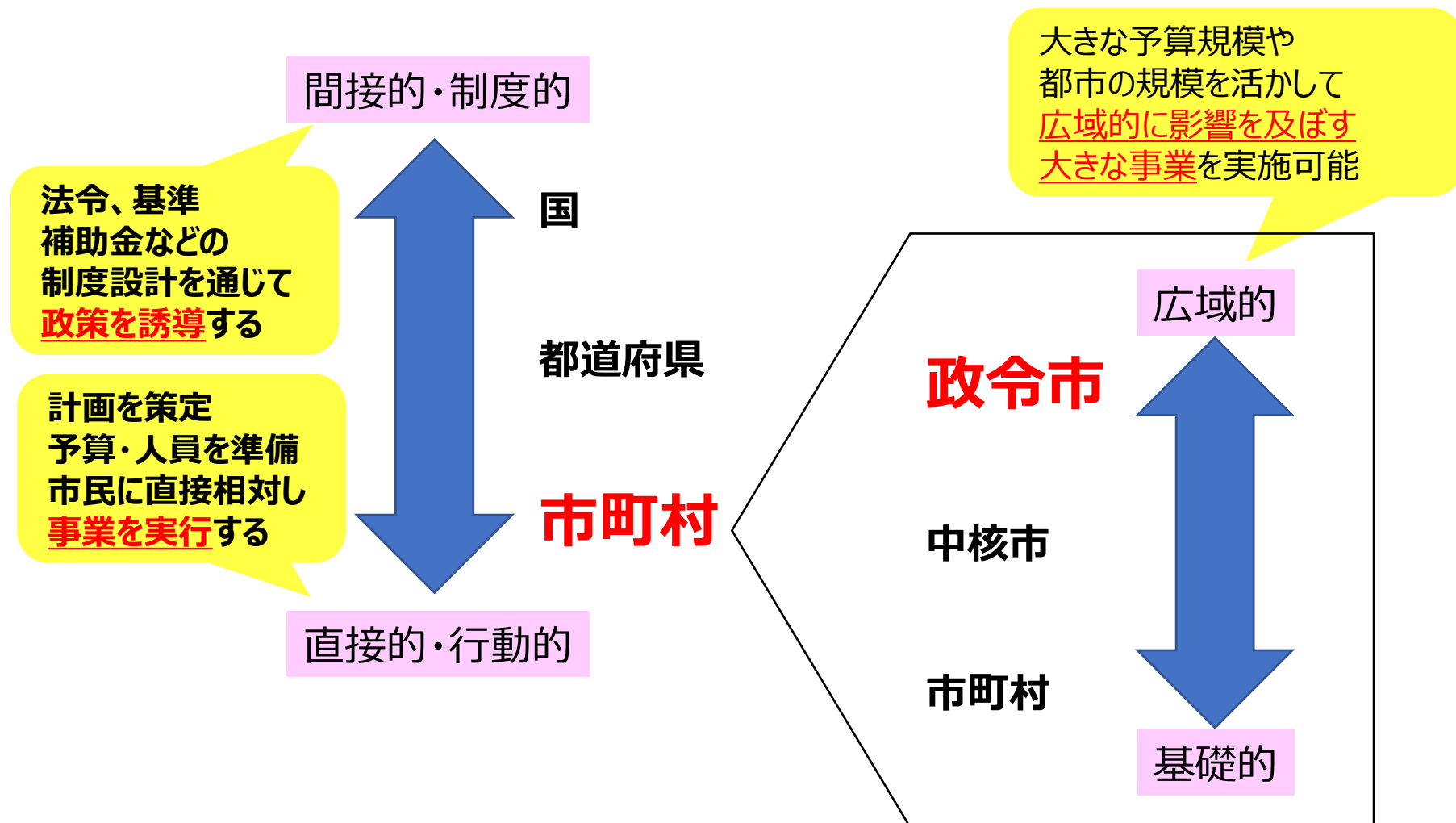
若い職員が多く、何でも気軽に相談できる雰囲気！！

～都市建設(土木)の採用数 大卒約40名、高専数名、高卒約10名、社会人約5名
(R7採用試験募集数(予定))

1. 行政組織の役割(国・都道府県・政令市・市町村の違い)
2. 公共事業のおおまかな流れ (公務員の役割)
3. 技術公務員の役割
4. 大阪市における都市建設(土木)職の役割
5. 大阪市の主要プロジェクト
6. 先輩職員の声

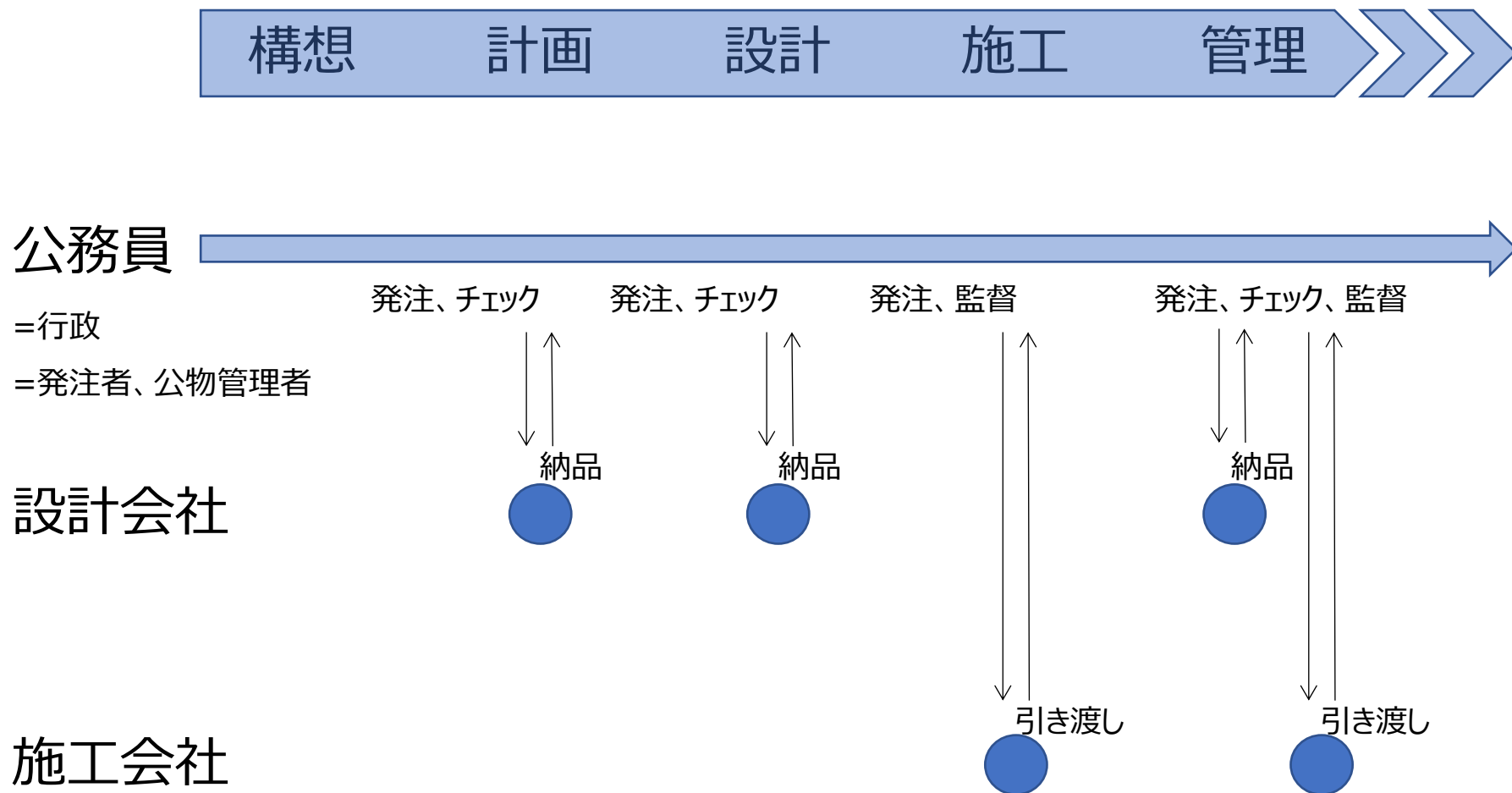
1. 行政組織の役割 (国・都道府県・政令市・市町村の違い)

1. 行政組織の役割（国・都道府県・政令市・市町村）



2. 公共事業のおおまかな流れ (公務員の役割)

2. 公共事業のおおまかな流れ（公務員の役割）



3. 技術公務員の役割

3. 技術公務員の役割

都市計画の調査・立案・進行管理

拠点地区やベイエリアの開発計画

都市景観・まちづくりに関する立案

土地区画整理事業の施行

道路・橋梁・河川・港湾等の設計・施工・維持管理・機能更新

など

主な業務内容

①計画策定業務

②予算管理業務

③設計・積算業務

④施工管理業務

⑤施設管理業務

業務内容は
多岐に渡る

4. 大阪市における 都市建設(土木)職の役割

4. 大阪市における都市建設（土木）職の役割

技術職員(都市建設(土木))は、多くの部局で仕事をしています！

- 大阪市の部局（**朱書き**：技術職員(都市建設(土木))が在籍・**太字**は特に事業の中心的役割を果たす部門があります）

