

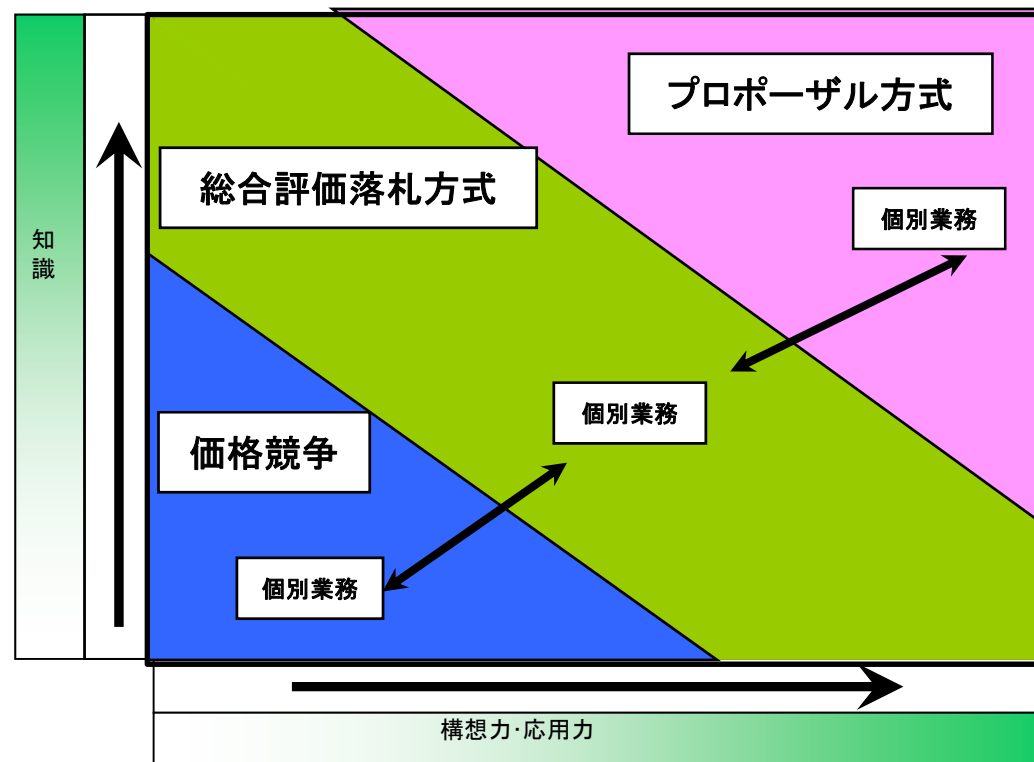
# 標準的な発注方式事例のフォローアップについて

# 目 次

標準的な発注方式事例について .....	p.1
標準的な業務内容に応じた発注方式例 .....	p.2
発注方式事例図の見直し.....	p.3

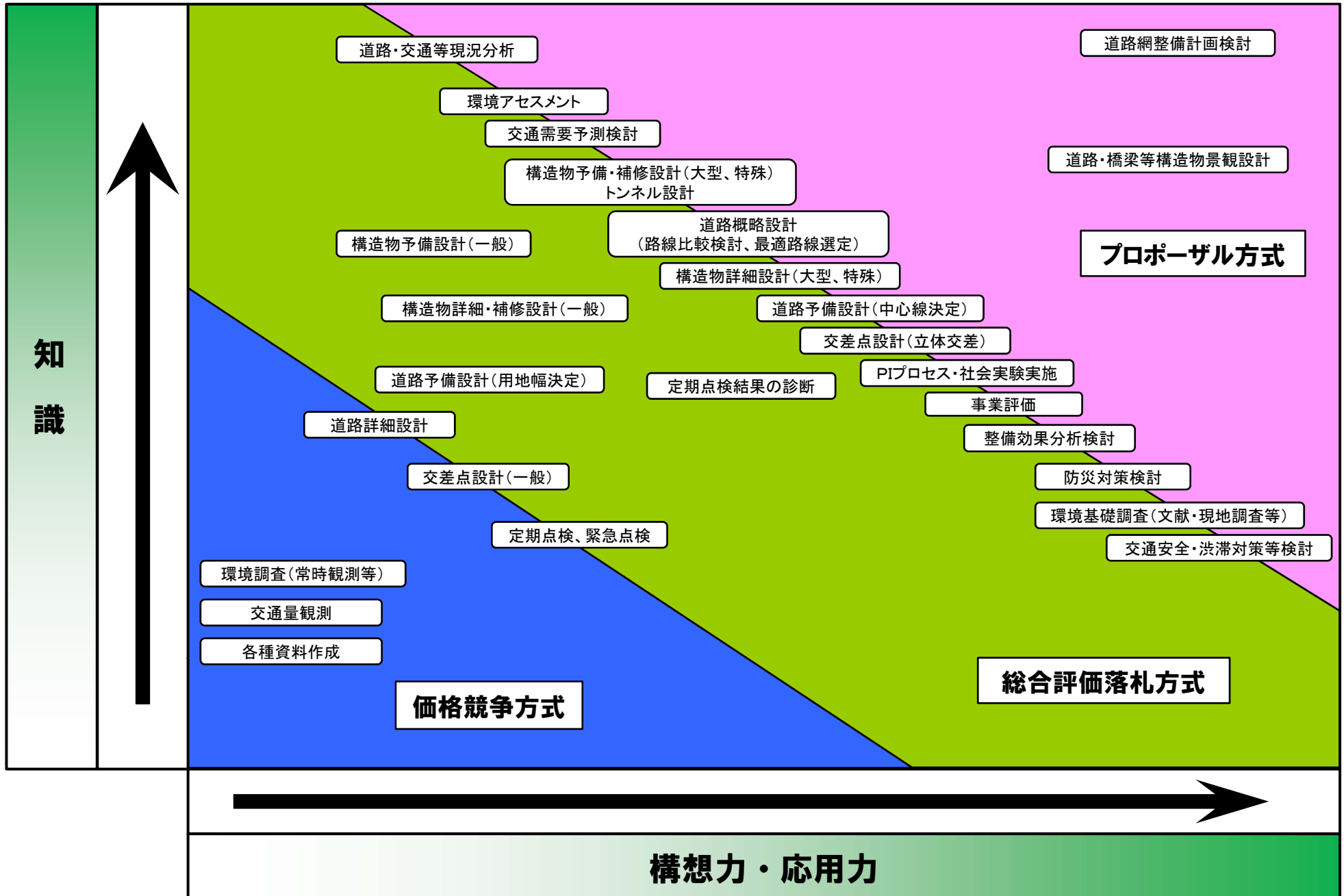
## 標準的な発注方式事例について

- 総合評価落札方式が平成20年度より本格導入されたことから、平成21年度第2回懇談会にて発注方式の選定に当たっての目安として、**具体的な分類について案(標準的な発注方式事例)**を提示。



- 道路、河川、都市、下水道、地質調査、測量の各分野について整理を実施。平成22年度業務から適用
- 建築については、平成22年度第1回懇談会に案を提示し、平成23年度業務から適用

# 標準的な業務内容に応じた発注方式例（道路事業）



# 発注方式事例図の見直し

## 発注方式事例図の見直し手順

## 【各業務内容に応じた具体例】

各分野ごとに各地方整備局等で、**各業務内容に応じた具体例**（境界線上の工種の使い分けを例示）を作成

各業務内容に応じた具体例から**見直し事例図(案)**を作成

各地方整備局等において、**地方の業界団体と意見交換**を実施し、見直し事例図(案)の修正

本省にて、各地方整備局等の案を集約

道路設計、測量、地質調査 作業中

**業界団体本部と意見交換**を実施し、見直し事例図(案)の修正

**見直し事例図の適用**

工程	発注方式	業務内容
道路交通等現況分析	プロポーザル方式	調査計画、企画立案を伴うもの
	総合評価落札方式(標準型)	交差点容量の調査分析等
環境アセスメント	プロポーザル方式	新規に企画立案するもの、方法書作成
	総合評価落札方式(標準型)	調査項目の追加補足調査及びそのとりまとめ
交通需要予測	プロポーザル方式	OD表から作成するもの。配分システムの作成や改良を伴うもの。配分結果の詳細な分析を伴うもの
	総合評価落札方式(標準型)	既存のOD表、配分システムを用いて予測を行うもの
構造物予備設計	プロポーザル方式	橋梁予備、トンネル予備
	総合評価落札方式(標準型)	一般的な擁壁、カルバート
構造物詳細・補修設計(一般)	総合評価落札方式(標準型)	コスト縮減余地のあるもの
	総合評価落札方式(簡易型)	
道路予備設計(用地幅決定)	総合評価落札方式(標準型)	全て
	総合評価落札方式(簡易型)	
定期点検結果の診断	総合評価落札方式(標準型)	分析を伴うもの
	総合評価落札方式(簡易型)	
道路詳細設計	総合評価落札方式(簡易型)	修正以外すべて
	価格競争	修正作業
交差点設計	総合評価落札方式(簡易型)	修正以外すべて
	価格競争	修正作業
定期点検、緊急点検	総合評価落札方式(簡易型)	結果の判断を伴うもの
	価格競争	点検のみで判断を伴わないもの

## 【見直し事例図】

