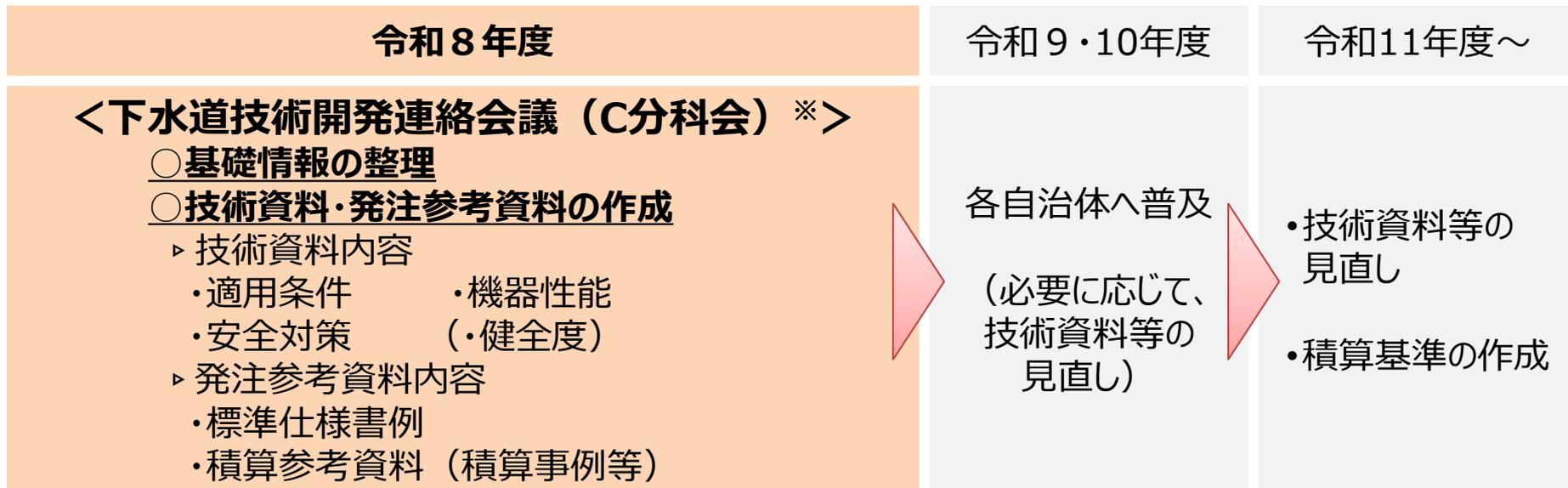
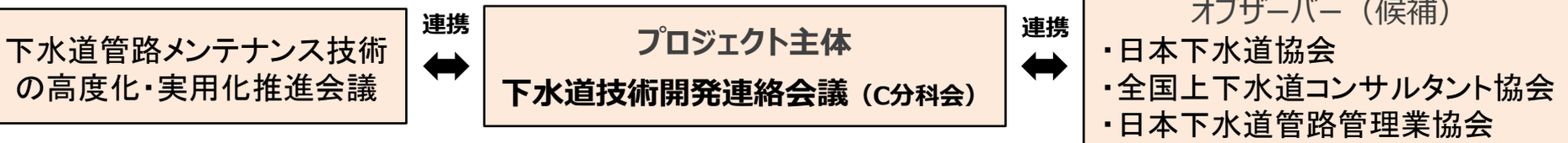


## ・飛行式ドローン・浮流式カメラ 検討スケジュール案



## ・検討体制



### ※下水道技術開発連絡会議について

- （概要） 技術開発に関する情報交換を通し、協調して技術課題の効果的な解決及び実用化促進を図ることにより、効率的な下水道事業の推進に資することを目的に設置
- （構成） 国土交通省、国土技術政策総合研究所、日本下水道事業団、東京都及び政令指定都市（20 都市）、日本下水道新技術機構（事務局）

## 第1章 総則

### 第1節 背景

### 第2節 用語の定義

## 第2章 適用条件

### 第1節 共通事項

### 第2節 飛行式ドローンの適用条件

### 第3節 浮流式カメラの適用条件

## 第3章 点検の目的

### 第1節 点検の目的

## 第4章 点検機器の特徴や機能等

### 第1節 飛行式ドローンの特徴や機能等

### 第2節 浮流式カメラの特徴や機能等

## 第5章 点検の手順

### 第1節 飛行式ドローンによる点検の手順

### 第2節 浮流式カメラによる点検の手順

## 第6章 安全管理

### 第1節 安全管理の対象

### 第2節 安全管理の方法