

## 2. 平成19年度 官繕関係事業のポイント

### 世界都市を目指した名古屋及び各拠点都市の魅力向上

拠点市街地(岐阜等)再生プロジェクト【まんなかプロジェクト6】

地方自治体の都市整備事業や民間の施設整備と連携し、魅力とにぎわいのある都市の拠点となるシビックコア地区の形成に資するため、中核施設となる官庁施設の整備を推進します。

#### 浜松地方合同庁舎【国】

「浜松市シビックコア地区」(平成10年承認)において、国の中核施設となる浜松地方合同庁舎(H20年度完成)の整備を継続して実施します。

整備にあたっては、ライフサイクルコスト削減と環境負荷低減のための「環境配慮型官庁施設(グリーン庁舎)」及び、ユニバーサルデザインの考え方を取り入れています。

このために、市民や地域の方々に参加いただき、整備計画段階において「外部空間」に関するワークショップ(H14年度)、ユニバーサルデザインの視点に立った合同庁舎整備のための「整備研究会」(H16年度)を開催しました。

今後も庁舎の整備段階に合わせてワークショップ等を開催し、フォローアップをしていきます。

所在地：浜松市東田町132-1  
(浜松市シビックコア地区 官公庁街区)

構造・規模：鉄骨造 地上11階 地下2階  
延床面積 19,403㎡

入居官署：自衛隊地方連絡部浜松出張所  
横浜防衛施設局浜松防衛施設事務所  
静岡地方検察庁浜松支部・区検察庁  
静岡地方法務局浜松支局  
静岡保護観察所浜松駐在官事務所  
名古屋入国管理局浜松出張所  
浜松西税務署、浜松労働基準監督署  
浜松統計・情報センター

工期：平成17年度～平成20年度



整備研究会風景



浜松市シビックコア地区整備計画図



浜松市シビックコア地区官公庁街区 完成予想図

## 中部の豊かな自然環境、歴史、文化などを活かした地域づくり、観光振興

エコ・中部プロジェクト 【まんなかプロジェクト11】

新たに整備する官庁施設について、地球温暖化対策推進大綱に基づき、総合的な環境負荷低減技術を活用した環境配慮型官庁施設（グリーン庁舎）の整備を推進します。

既存官庁施設についても、太陽光発電、照明の昼光制御、送风量可変制御、屋上緑化など、環境負荷低減技術を付加する事により、CO<sub>2</sub>排出量の削減など環境に与える影響を軽減するための改修（グリーン改修）を推進します。

浜松地方合同庁舎（グリーン庁舎整備）【国】

名古屋港湾合同庁舎（別館）（グリーン庁舎整備）【国】



屋上緑化整備例



日射をさえぎる庇の整備例



グリーン庁舎整備イメージ図

## 誰もが生き生きとして暮らせる豊かでゆったりとした生活環境の実現

交通結節点(静岡等)ユニバーサルデザインプロジェクト(官庁施設におけるユニバーサルデザイン)  
【まんなかプロジェクト14】

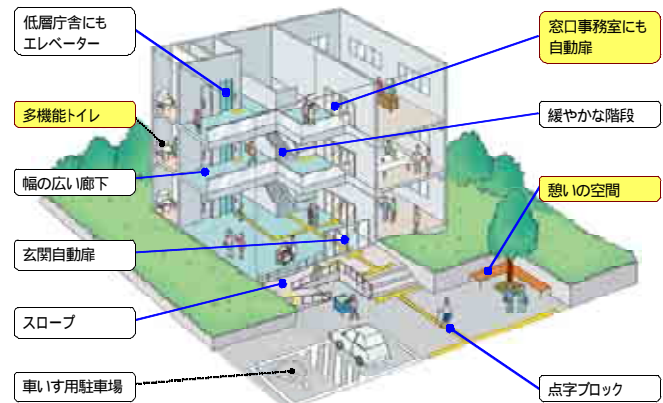
新たに整備する官庁施設では、高齢者、障害者はもとよりすべての人が円滑に施設を利用できるように、出入り口扉や誘導ブロック、多目的便所、サイン計画などについて、ユニバーサルデザインの考え方を取り入れた整備を推進します。

既存官庁施設では、バリアフリー化が遅れている低層庁舎について、窓口官署の入居する一定規模以上のものへのエレベーターの設置を推進します。

浜松地方合同庁舎(高度なバリアフリー化庁舎)【国】

名古屋港湾合同庁舎(別館)(高度なバリアフリー化庁舎)【国】

既存低層庁舎へのエレベーター設置例



庁舎整備イメージ図

## 東海・東南海・南海地震をはじめとした災害に強い安全・安心な地域づくり

東海・東南海・南海地震等対策強化プロジェクト 【まんなかプロジェクト16】

「東海地震、東南海・南海地震」などの大規模地震に備え、官庁施設の防災拠点としての総合的な防災機能を確保した防災拠点施設の整備や既存官庁施設の耐震改修を推進します。

名古屋港湾合同庁舎(別館)【国】

名古屋港湾合同庁舎別館を、防災官署である第四管区海上保安本部および名古屋海上保安部をまとめた「防災拠点施設」として整備します。(特定国有財産整備制度による整備)

