

## 魅力と期待の集まる新本部整備 — 新本部における支援事業についてのご紹介 —

4月号から全12回のシリーズで、平成23年度開設予定の新本部整備進捗状況及び事業の紹介をしてきました。今回は新本部の工事進捗状況の他に、これまでに掲載した主な支援事業について改めてご紹介します。

### 新本部の工事進捗状況

平成20年12月に着工した建築工事は、図1の写真のようにほぼ完成し、その全貌が現れてきました。平成22年3月竣工、5月の開所に向け、着々と準備が進められています。



図1 新本部建設現場全景

(テレコムセンター駅側から西面を撮影したものです)  
(H22.12.21撮影)

図2は新本部の東面を撮影したのですが、図中茶色に見える木製ルーバーは多摩産の杉の間伐材を外装材として使用したもので、斬新で特徴的な造りになっています。



図2 新本部建設現場背面

(東面を撮影したものです)  
(H23.2.4撮影)

### 新本部における支援事業

4月号から全12回のシリーズの中で新本部の主な支援事業についてご紹介してきました。

- 中小企業の基盤技術を支える、主なものに、高電圧試験、LED照明評価、音響試験、X線非破壊試験があります。
- 製品化・事業化の支援として高度分析開発セクター、システムデザインセクター、実証試験セクターの3セクターを新たに整備します。
- 製品開発支援ラボでは、利用者の利便性を優先し24時間ラボとして、現状より大幅に増設し18室を設置します。
- 産業交流の連携促進として東京イノベーションハブを発展させます。
- 4つの新重点技術分野としてメカトロニクス、バイオ応用、EMC・半導体、環境・省エネルギーの産業育成支援に注力します。



図3 情熱の赤いかけ橋

最後に、図3は最上階5階中央付近に位置する光庭の通路上にあるものです。都産技研カラーの一つである情熱の赤に塗装されています。通路周りはウッドデッキと植栽があり、誰もがくつろげる交流の場となります。

新拠点新本部に関してご質問のある方は、下記にご連絡下さい。

経営企画部 新拠点準備室 <西が丘本部>  
山本 克美 TEL 03-3909-2176  
E-mail : yamamoto.katsumi@iri-tokyo.jp