

緑化施設

アーカイブ

技術情報



一宮市民文化会館

－ 1974年竣工・愛知県一宮市

竣工当時は周辺に建物は少なく、巨大な壁面の景観調和对策としての壁面緑化を試みたものです。打ち放しコンクリート壁面にリブを設けました。そこを伝ってツタが登はんしています。大きな高さのある壁面は登はん性植物だけでは無理があるようです。下垂性植物とのバランスが必要のようです。現在一番勢いよく茂っているのは大道具搬入口です。すっぽりと緑で覆われています。隣接するタイルの壁にもツタが伸びています。タイルと緑との見事なコントラストを現しています。

(2009年7月10日撮影)



内神田サニービル

－ 1984年竣工・東京都千代田区

神田界隈は狭い敷地に、建物が敷地いっぱいになっているのが特徴です。道路も狭く街路樹は多くありません。その中のほんの僅かな空地を利用して緑化を図ったのがこの建物です。屋外階段のセットバックした部分にフジを植え、階段手摺に壁面登はん具を設置しました。植樹から10年を経た今、8階建ての屋上までフジが届いています。隣接する建物の壁に横にも枝を伸ばして、文字通り縦横無尽に広がっています。こみ入った街の中のほっとする景観になりました。

第5回 屋上・壁面・特殊緑化技術コンクール
審査委員会特別賞 財団法人都市緑化技術開発機構

