



## 紹介文

『architectural design:東京工業大学附属図書館』 安田幸一[他]著

建築技術, Vol.741, 2011-10, p.20-45

写真や図を多く用いられています。図書館の構成やデザイン、構造計画について観点別に詳細に説明されています。

『武器としての構造技術』 竹内徹著

建築画報, Vol.344, 2011-03, p.126-127

図書館の直接の説明ではなく、図書館を建設するにあたって使用された技術や手法が紹介されています。

『東京工業大学附属図書館：広場の下に潜む大学図書館』 岡村製作所

bp : best practice for public space,  
Vol.4, p.11-14

特に図書館のデザイン面について大きな写真を用いながら紹介されています。図書館のコンセプトに関する、安田幸一先生のコメントも掲載されています。

『東京工業大学の新図書館』 小川聡著

PASSION. Vol.33, 2011-11, report07(p.13-14)

図書館の構想と特徴、利用に関する概要が紹介されています。また、学生の図書館サポーターの活動について紹介しています。

『東京工業大学附属図書館新築工事』 竹内徹,佐藤英雄,安田幸一著

鉄構技術. Vol.24, No.246, 2011-05, p.46-55

建物の構造概要の説明が主となっています。特に地上の学習スペースの構造について詳しく説明されています。

『gallery:東京工業大学附属図書館：書架室を全て地下に収めた環境配慮型』

鉄構技術. Vol.24, No.246, 2011-05, p.97

巻末のgalleryとして新図書館の写真と施設の概要について掲載されています。

『もっとアーキテクチャ：

東京工業大学附属図書館キャンパスの学習の中心になる、知の集積の場』

さんげつ. 2011-12, 2012-01, p.1

図書館に関する概要と特徴的な機能について紹介されています。表紙には写真が掲載されています。

『今日のディテール：V字柱で浮かせたダイナミックな構造』 内田祥哉[ほか]編

『今日のディテール：繊細な肌理をもつ開架書庫のPC天井』 内田祥哉[ほか]編

ディテール. Vol.190, 2011-09, p.6-9, p.10-11

図書館の外側部分と館内の天井部について、平明図、断面図などの図面が多く掲載されています。

『新館紹介』 渋谷真理子著

図書館雑誌. Vol.106, No.5, 2012-05, p.297

新しく設置された他大学の図書館、図書室とともに東京工業大学附属図書館が紹介されています。



## 紹介文

## 『新図書館建設』

工業大学新聞第927号(2009年10月7日), p.4

新図書館について施設運営部と附属図書館にインタビューした記事が掲載されています。新機能の紹介や今までの図書館との違い、周辺に設置される予定の建物について説明されています。

## 『新附属図書館がグランドオープン』

東工大つばめ新聞Vol.2(2011年12月), p.5

新図書館の特徴や、旧図書館との違い、学習スペースや環境配慮型の建築となっていることが説明されています。

## 『建築特集：工事報告 東京工業大学附属図書館新築工事』 竹内徹,佐藤英雄,安田幸一著

プレストレスト・コンクリート  
Vol.53, No.4, 2011-07, p.39-46

工事報告のため、建物の構造概要の説明が主となっています。設計や使用された材料、技法が図や写真を交えて紹介されています。

## 『東京工業大学附属図書館』 安田幸一研究室,佐藤総合計画著

新建築Vol.86, No.10, 2011-09,  
p.153-162, 194, 195

新図書館の写真とその説明が多く掲載されています。また図書館全体の断面図も掲載されています。

## 『居場所としての図書館-東京工業大学附属図書館』 安田幸一著

Global Architecture Japan  
Vol.112, 2011-09, 10, p.65-73

安田幸一先生による図書館設計のねらいや考えが紹介されています。また各階層の平面図と断面図が掲載されています。

## 『Tokyo Institute of Technology New Library in Redevelopment of the Ookayama campus

(東京工業大学新図書館 対大岡山校区进行再构筑的战略布局)』 安田幸一著; XUE Jun(薛 君)訳 Time + Architecture(時代建筑), 2011-11, p.76-85

図書館の概要や設備、設置場所などの周辺環境について説明されています。平面図、断面図も掲載されています。

## 『特別企画東工大の新図書館』 徳増沙耶(LANDFALL編集委員会)著

研究室紹介冊子LANDFALL,  
Vol.72, 2011-04, p.2-5

設計上の特徴や設備を図を交えて紹介しています。研究室紹介冊子のため、利用方法など学内者向けの説明が主となっています。

## 『図書館研究』 渋谷真理子,小野理奈,落合恭子著

大学図書館研究,  
Vol.93, 2011-11, p.59-66

新図書館設置の経緯や設計のコンセプトが説明されています。また、各フロアの詳しい紹介がありま