

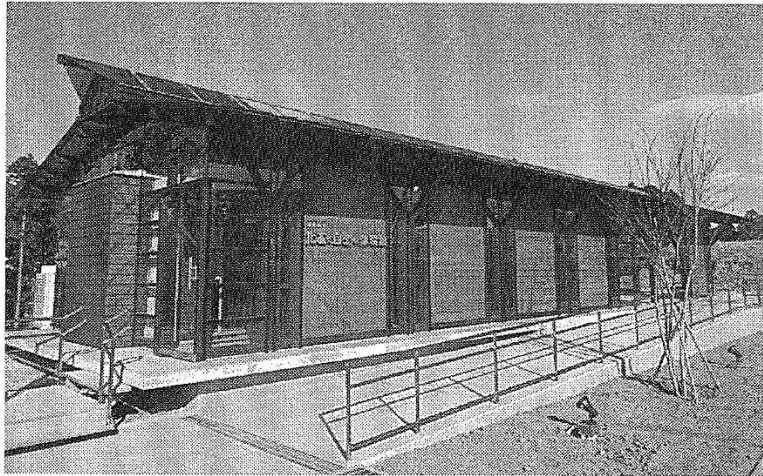
# 東松山市「化石と自然の体験館」電気・機械設備を施工

平成28年3月31日 埼玉建設新聞

## 東松山市 県内初の発掘体験施設 化石と自然の体験館落成

東松山市化石と自然の体験館がこのほど完成し、26日に落成記念式が開催された。

森田光一市長はあいさつで、「葛袋地区に眠る1500万年前のサメの化石を観光資源として活用し、地域活性化や生涯学習の推進を図ることを目的に開設した。化石の発掘ができる県内初の施設で、本市にとって重要な拠点。建物については、かつてこの地域にセメントを運搬する線路が通っていたことから、デザインコンセプトを『時間の駅舎(ときのえき)』とし、駅舎をモチーフとしたつくりとなっている。ここにぎわいの街を実現するために全力を尽くし



駅舎をイメージした建物

かし、元気で活力ある



発掘の体験をする地元の児童と保護者

ていく」と話した。  
式典の後、地元の児童と保護者が招かれ、地層や化石について説明を受けてから、化石の発掘を体験した。  
同館は(仮称)化石発掘体験施設建設工事(設計・施工)事業者(熊谷市)が担当した。  
選定プロポーザルで、(株)谷田貝組(東松山市)が選ばれ施工した。設計・監理を(株)中村勉総合計画事務所(東京都文京区)、電気・機械設備をイーテクノス(株)

平成28年6月17日 ディテール第209号

「ディテール(建築の詳細)」(彰国社)の木造建築の特集の中で「東松山市 化石と自然の体験館」が取り上げられています。(P80~83)弊社も電気・設備工事担当として紹介されています。

