

# 豊田市立前林交流館



## 1 建築概要

- ・ 構造：木造平屋建て
- ・ 延床面積：1,601.1 m<sup>2</sup>
- ・ 木材使用量：324m<sup>3</sup>（うち 愛知県産材（豊田市産材）269m<sup>3</sup>）
- ・ 施主：豊田市
- ・ 設計：(株)東畑建築事務所名古屋事務所
- ・ 施工：トヨタ T & S ・ 大進建設共同企業体
- ・ 竣工：2016年3月
- ・ 所在地：豊田市前林町行田 29

## 2 施設概要

ホール、図書コーナー、会議室などを有す多目的交流施設。

## 3 コンセプト/特徴

市民に分かりやすい木造化として、日常的に目に触れる外観は、雨にあたりにくい個所を中心に木材を使用し、内観では柱や梁を表面化している。また、会議室や図書コーナーではトラス構造の梁を採用。

建物はL字型に配置することで賑やかなゾーンと静かなゾーンを住み分け、屋外の広場と一体性を重視したことで開放性を高めている。燃えしろ設計を採用した準耐火建築物。



外観



コミュニティホール