



生徒の居場所を散りばめた屋上庭園



ガラス越しに中間免震層が見えるエントランスホール



回遊性と積層性に寄り発想を生む空間



立体的に展開する緑化



実習室



地域開放されたエントランスホール・ギャラリー



免震アイソレータ



壁面に溶け込んだ太陽光パネル



環境に配慮した緑化ファサード



各学科をつなぎ新たな出会いを生むコネクトモール



鉄板吊り構造の免震階段



ガラス免震手摺

ガラス免震手摺

免震 EXP.J

存在感を消した免震EXPジョイント



株式会社久米設計 横田 順

- 1971 / 埼玉県生まれ
- 1996 / 武蔵工業大学大学院修了
- 1996 / 久米設計入社
- 2001 / 栃木マロニエ建築賞
- 2002 / 東京建築賞
- 2006 / 福島県建築文化賞
- グッドデザイン賞
- 日経ニューオフィス賞
- JIA 優秀建築選
- 2008 / 埼玉県彩の国景観賞
- 2013 / JIA 優秀建築 100 選
- MIPIM ASIA AWARD 金賞
- 2015 / 日経ニューオフィス賞
- 2016 / 愛知まちなみ建築賞
- 2017 / PC 工学会作品賞
- 日本建築学会作品選集
- 2018 / 免震構造協会作品賞



— 交流・連携・発見を生む、ものづくりの学校 —  
**愛知県立愛知総合工科高等学校**  
 Aichi High School of Technology and Engineering

建設地：愛知県名古屋市千種区星が丘山手  
 建築主：愛知県  
 施工：戸田・名工特定建設工事共同企業体  
 建築面積：12,161.07㎡  
 延床面積：30,692.99㎡  
 階数高さ：地上5階 / 24.08m  
 構造種別：RC造一部S造



— 防災意識を向上させる中間免震層の「見える化」—  
**蒲郡信用金庫本店**  
 Gamagori Shinkin Bank Headoffice

建設地：愛知県蒲郡市神明町 4-25  
 建築主：蒲郡信用金庫  
 施工：大林組・鈴中工業建設共同企業体  
 建築面積：2,356.00㎡  
 延床面積：11,415.25㎡  
 階数高さ：地上7階 / 34.31m  
 構造種別：S造一部SRC造