



三井共同建設コンサルタント株式会社

資料館・展示館等 の実績

- | | | |
|---------------------|-------------|-----------|
| 1. 所沢航空記念館基本設計 | 航空資料館・展示館 | 埼玉県 |
| 2. 海洋水族館基本計画 | 水族館 | いわき市 |
| 3. 養老川臨海公園海釣り施設実施設計 | 水族館、釣り具展示施設 | 市原市 |
| 4. 会計検査院安中研修施設 | 土木施設等屋外展示場 | 建設省関東地建 |
| 5. 円行寺水辺の楽校設計 | 地滑り体験施設 | 新潟県安塚土木 |
| 6. 座生川排水機場展示施設設計 | 河川事業紹介展示館 | 千葉県東葛土木 |
| 7. 浅瀬石川ダム資料館更新設計 | ダム資料館・可動模型 | 建設省浅瀬石川ダム |

昨今の展示施設や資料館等の計画設計にあたっては次の点が重視されています。

時代性

どのような施設も現在そこに展示する時代的価値をはっきり認識した上で設置しなければなりません。

地方性

事業を実施する地域にふさわしい施設であることはもちろん、市民の意向を反映した施設であることが求められます。

採算性

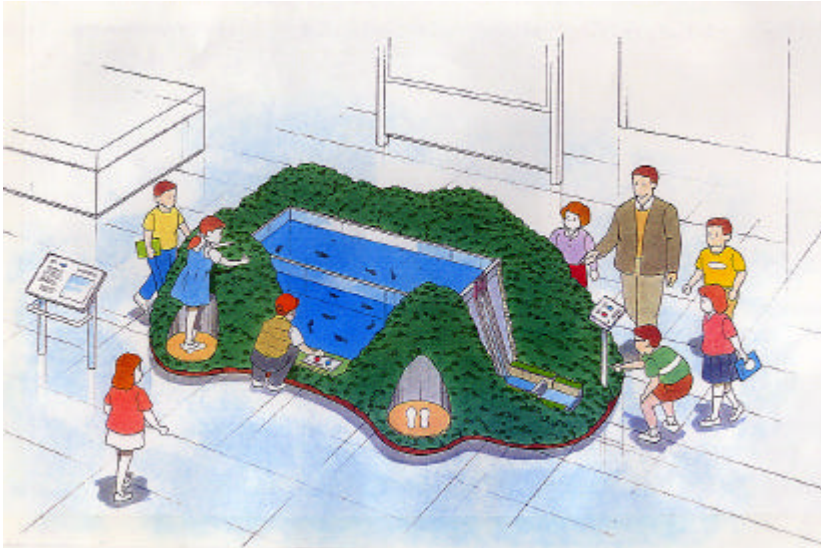
建設費が少ない場合は、より経済的で、実現性の高い施設、建設費がかけられる場合にはそれに見合った集客力が必要です。

バリアフリー

屋内、屋外に関わらず、バリアフリーやユニバーサルデザインの観点から、すべての来訪者にやさしい施設であることが求められます。

三井共同建設コンサルタント株式会社では

弊社では次代に先駆けた先進技術で対応します。
市民アンケートやワークショップ等の実績も多数あります。
発注者のニーズを踏まえ、様々なレベル、バリエーションに対応した設計を行います。
バリアフリーについては専門の福祉住環境コーディネーターが計画・設計に対応します。



浅瀬石川ダム資料館ダム模型
今年4月完成



円行寺地滑り展示施設
現在詳細設計中
上は水辺の楽校部分での体験イベント



会計検査院安中研修所
99年度完成

三井共同建設コンサルタント株式会社

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場1丁目4番15号

電話03-3205-5715