

## 新科学館の検討状況について

### 1 展示構成(案)

資料1「新科学館の展示構成(案)」

資料2「展示品一覧(案)」

本年2月5日の保健福祉委員会で示した展示構成(素案)の検討を進め、展示構成(案)としたもの。

#### <主な追加・変更点>

- **活動紹介スペース(1F)** 【資料1 P.1】  
小規模なワークショップ等のスペースとして活用し、成果物の展示や周辺施設でのワークショップの告知を実施
- **キッズスペース(1F)** 【資料1 P.2】  
力・音・光などの科学のエッセンスを取り入れたアイテムで、親子で未就学児も楽しめる、科学館のファンを醸成するキッズスペースを設置
- **映像展示(2F)** 【資料1 P.3】  
展示室の導入として、北九州市と科学、くらしと科学、展示室の内容へとつながる映像を展開し、来館者の期待感を醸成
- **科学のみかた(2F)** 【資料1 P.3】  
「分解してみる」「透かしてみる」「数えてみる」など、普段何気なく見ているものから、科学的思考のヒントを与える展示を展開
- **PLAY! SCIENCE(2F)** 【資料1 P.4】  
「科学で遊ぶ」をテーマに体験を通して楽しむコーナーとして、現館でも人気のある「ルパンウォーク」や「ウィンドシミュレーター」等を設置
- **星座と月の満ち欠け(3F)** 【資料1 P.5】  
様々な天体と星座や月の満ち欠けを表現した照明で、プラネタリウムへの期待感を醸成

### 2 国補助事業の採択について

- |             |   |
|-------------|---|
| (1) 名称・所管   | 地方創生拠点整備交付金・内閣府                                     |
| (2) 採 択 額   | 827,500千円 ※国費ベース(補助率1/2)                            |
| (3) 対 象 経 費 | 施設整備(内装、電気・機械設備等)に係る設計・整備費と付帯設備(プラネタリウム・大型天体望遠鏡)整備費 |

### 3 今後の予定

- |         |                       |
|---------|-----------------------|
| 令和2～3年度 | 実施設計、プラネタリウム事業者の選定、工事 |
| 令和4年春   | 開館予定                  |