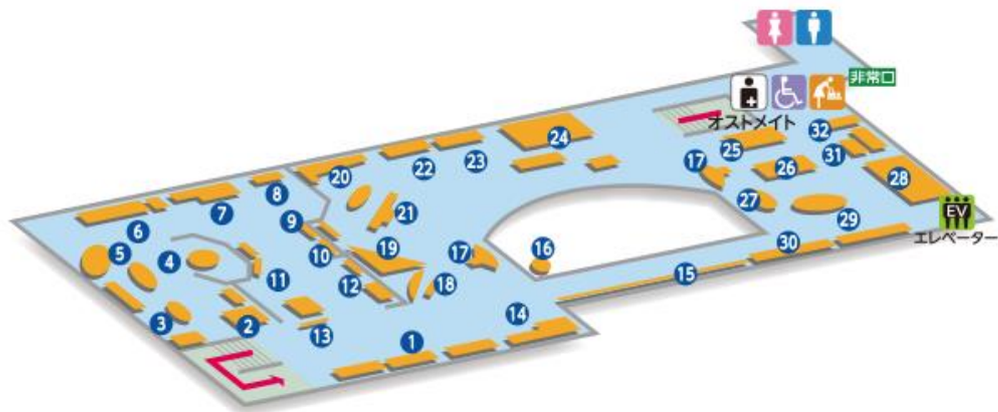


● 第1展示場・展示内容一覧



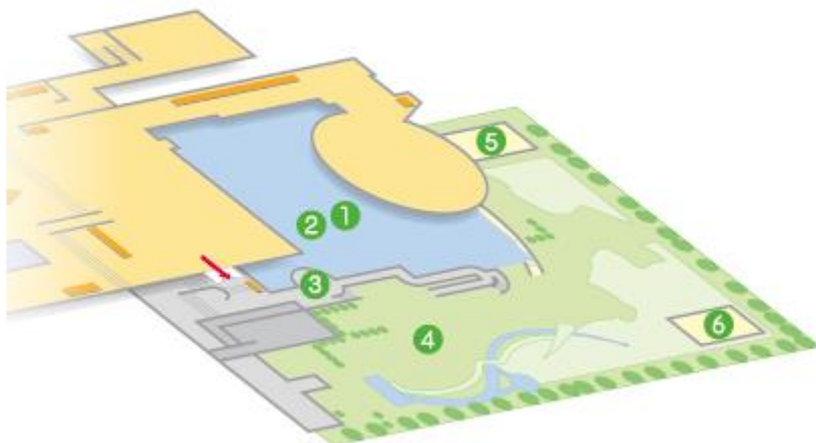
- |                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| 1. 世界の昆虫                      | 15. サウロロフス         |
| 2. ノーベル賞コーナー                  | 16. 鴨川のいきもの        |
| 3. 京都賞コーナー                    | 17. いきもの研究室        |
| 4. 人間万華鏡・曲面鏡・パタノスコープ・波面鏡・さかさ鏡 | 18. -磯の環境-「海の中の生命」 |
| 5. ボールコースター                   | 19. 潮間帯の生物         |
| 6. 地震をさぐる                     | 20. 貝標本・甲殻類の標本・漂着物 |
| 7. 花折断層                       | 21. テレビ顕微鏡・水中の微小生物 |
| 8. フーコーの振り子                   | 22. 心臓のはたらき        |
| 9. イクチオサウルス                   | 23. 肺のふしぎ          |
| 10. 化石コーナー                    | 24. 心臓からの信号        |
| 11. ティラノサウルス                  | 25. 映像コーナー         |
| 12. アロサウルス・プロトケラトプス           | 26. チョウのふしぎ        |
| 13. アジアゾウ                     | 27. むしむしワールド       |
| 14. タルボサウルス                   | 28. 天文・宇宙の情報       |
|                               | 29. 惑星の運動          |

## ● 第2展示場・展示内容一覧



1. 実物元素周期表・元素の作る世界・結晶の世界
2. 水の波の性質・ストロボと測定
3. 光の家・光の池・光の世界
4. 太陽の動き・地軸の傾き・地球の公転
5. けい光・放射能鉱物
6. 美しい炎の世界－炎色反応－
7. カラフル光ラボ
8. 色で見る酸とアルカリ
9. 紫外線と赤外線
10. 2進法による数あて
11. 秒の世界－ふりこ時間・砂振り子
12. 投げた物体の運動・落体の実験
13. フレネルレンズ
14. できた！竜巻
15. 気象コーナー
16. 翼竜
17. パラボラ型空中電話器
18. くもガス
19. 西山丘陵の地層
20. 深草谷口町の地層
21. マチカネワニ・デスマスチルス
22. マグマからできた岩石
23. 音で遊ぼう・メロディーパイプ
24. ふしぎなシーソー
25. 滑車のはたらき
26. 空気がうすくなっていくと
27. NKS 磁石
28. 気候と環境体験ルーム
29. 電気と磁気のワンダーランド
30. 京都の企業展ブース
31. 電磁石パワーボール・推理ボックス
32. 太陽電池に光を当てよう

●屋外園・展示内容一覧



1. 太陽光発電
2. 水力発電
3. 風力発電
4. 屋外園
5. チョウの家
6. カブトムシの家