<table>
<thead>
<tr>
<th>実験番号</th>
<th>会場</th>
<th>テーマ</th>
<th>企業団体名</th>
<th>出展者名</th>
<th>対象者</th>
<th>所要時間</th>
<th>定員</th>
<th>時間</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>18</td>
<td>6号館</td>
<td>なせナニ化学クイズショー</td>
<td>公益社団法人 日本化学業協会</td>
<td>クイズショー小委員会</td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>60名</td>
<td>11:00-12:30、14:00-15:45</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>6号館</td>
<td>真理系マジシャンはふゆみの見て超ビックリ！知ってナック！科学マジックパフォルマンス</td>
<td>一般社団法人 日本化学工業協会</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>30</td>
<td>200名</td>
<td>13:00-14:30、15:10-16:45</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>1号館</td>
<td>水をきれいに！ふしぎな布で実験しよう！</td>
<td>三井化学株式会社</td>
<td>ふしぎ探検隊</td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>36名</td>
<td>11:30-12:20、14:00-15:50</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>3号館</td>
<td>透明ポリエチレンフィルムでカラフルな万華鏡を製作ろう！</td>
<td>宇部興産株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>20名</td>
<td>11:00-12:00、15:00-16:00</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>3号館</td>
<td>色が変わるスライムをつくろう！スライムをつくって実験をするよ</td>
<td>株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>21名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00、16:00-17:00</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>5号館</td>
<td>スキンクリームをつくってみよう～暮らしの中の乳化～</td>
<td>花王株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>45</td>
<td>32名</td>
<td>11:05-12:05、14:30-15:30</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>5号館</td>
<td>水を吸うポリマーのふしぎ～クリスマスツリーに雪を降らそう～</td>
<td>昭和電工株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>30</td>
<td>24名</td>
<td>10:30-11:30</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>7号館</td>
<td>粉マジックを体験しよう！</td>
<td>エポニックスジャパン株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>45</td>
<td>30名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>7号館</td>
<td>キミはブラックのひつつをしっているか！～じごうちわ作り～</td>
<td>日本化薬株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>20名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>9号館</td>
<td>ゴムであそぼう！～スーパーボールを作ろう～</td>
<td>日本ゼンオト株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>24名</td>
<td>11:10-12:00、14:50-15:40</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>9号館</td>
<td>色あやつる！液晶のふしぎ～虹色にかがやくオリジナルキーホルダーを作ろう～</td>
<td>デンカ株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>24名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>10号館</td>
<td>オリジナルの香りをつくる</td>
<td>復土化学工業株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>40</td>
<td>24名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>10号館</td>
<td>EVAでオリジナルコースターを作ろう</td>
<td>実験株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>50</td>
<td>10名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>11号館</td>
<td>①不思議な粉の実験 ②光るバッジをつくろう！</td>
<td>住友化学株式会社</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>50</td>
<td>16名</td>
<td>10:00-11:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>6階第1会場</td>
<td>うがい薬で化学実験</td>
<td>沢井化学実験隊</td>
<td></td>
<td>小学校</td>
<td>60</td>
<td>24名</td>
<td>11:00-12:00、13:00-14:00</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>6階第1会場</td>
<td>わくわく実験教室！やってみよう不思議な化学実験PART2！デンプンのりで手品！</td>
<td>日本科学技術振興機構</td>
<td>実験小委員会</td>
<td>小学校</td>
<td>30</td>
<td>42名</td>
<td>11:00-12:00、13:00-14:00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

科学技術館への交通案内

・「竹橋」駅下車
  （1階出入口徒歩約550m）
  －東京メトロ・東西線

・「九段下」駅下車
  （2番出入口徒歩約800m）
  －東京メトロ・東西線

ご案内には、ご自身の交通機関（地下鉄）をご利用ください。