

## 令和7年度 科学クラブ活動内容及び活動計画（応用自然コース）

### <活動内容及び計画>

活動日	応用自然コース (9:30 ~ 11:30)
5 / 10 (土)	<b>開講式 オリエンテーション (9:30~10:30)</b> 活動場所：科学館 プラネタリウム 及び 3階実験室
6 / 14 (土)	<b>両生類・は虫類について</b> 集合予定場所：多々良沼公園 松沼南駐車場
7 / 12 (土)	<b>トンボ類について</b> 集合予定場所：板倉町 ふれあい公園
8 / 27 (水)	<b>施設見学</b> ・日本科学未来館
9 / 13 (土)	<b>盆栽の科学</b> 集合予定場所：向井千秋記念子ども科学館 3階実験室
10 / 11 (土)	<b>バッタ類について</b> 集合予定場所：渡良瀬川河川敷 青少年ひろば
11 / 8 (土)	<b>土壌生物</b> 集合予定場所：向井千秋記念子ども 3階科学館
12 / 13 (土)	<b>魚類について</b> 集合予定場所：向井千秋記念子ども科学館 3階実験室
1 / 10 (土)	<b>鳥類について</b> 集合予定場所：多々良沼浮島弁財天 最寄り駐車場
2 / 14 (土) 予定	<b>閉講式、活動のまとめ 火山灰観察</b> 活動場所：科学館 プラネタリウム 及び 3階実験室

※日程や活動内容については変更する場合があります。

事前連絡や活動場所の地図等については科学館ホームページ内「科学クラブ」のページに  
随時アップしますので、必ず各活動日前にご確認ください。

科学館ホームページ「科学クラブ」のページ →

