

alarms 闹钟

安排代码定期运行，或安排在未来指定时间运行

后台服务长期稳定计时的任务场景下，推荐使用 `chrome.alarms` 替代 `setTimeout` 和 `setInterval`。

```
chrome.alarms.create(  
  name?: string,  
  alarmInfo: AlarmCreateInfo,  
  callback?: function,  
)
```

添加书签

// 添加书签功能：添加 `www.google.com` 网址书签

```
chrome.bookmarks.create({  
  parentId: '1', // 父书签 ID，这里假设为根目录  
  title: 'Google', // 标题  
  url: 'https://www.google.com' // 路径  
}, () => {  
  console.log('Bookmark added'); // 执行回调  
  location.reload(); // 添加完成后刷新页面以更新书签列表  
});
```

删除书签

```
chrome.bookmarks.search({ url: 'https://www.google.com/' }, (results) => {  
  for (const result of results) {  
    if (result.url === 'https://www.google.com/') {  
      chrome.bookmarks.remove(result.id, () => {}); // 删除匹配到的书签  
    }  
  }  
  location.reload(); // 删除完成后刷新页面以更新书签列表  
});
```