

23.11.29

🕒 작성 일시	@2023년 11월 30일 오후 12:09
☰ 태그	

* 최은배 작업 진척도 :

수(11/29)

-> pageName : about.html / js / .css 작업 완료 및 테스트 /

|

목(11/30)

-> pageName : boardDt.html / js / css 작업 완료 및 테스트

금(12/01)

-> pageName : eventDt.html / js / css 작업 완료 및 테스트

토(12/02)

-> pageName : index.html / cal.js/ cal.css 작업 완료 및 테스트

일(12/03)

-> 작업 내역 테스트 및 버그 수정

월(12/04)

-> 통합

화(12/05)

-> 최종 테스트 및 버그 수정

최은배

01. 브랜드소개

- pageName : about.html / js / .css

02. 메인

- pageName : index.html / js / .css

- pageName : index.html / cal.js/ cal.css

03. 이벤트 상세

- pageName : eventDt.html / js / css

< 2023.11 EVENT >

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3

```
$(document).ready(function() {
    calendarInit();
});
/*
    달력 렌더링 할 때 필요한 정보 목록

    현재 월(초기값 : 현재 시간)
    금월 마지막일 날짜와 요일
    전월 마지막일 날짜와 요일
*/

function calendarInit() {

    // 날짜 정보 가져오기
    var date = new Date(); // 현재 날짜(로컬 기준) 가져오기
    var utc = date.getTime() + (date.getTimezoneOffset() * 60 * 1000); // utc 표준시 도출
    var kstGap = 9 * 60 * 60 * 1000; // 한국 kst 기준시간 더하기
    var today = new Date(utc + kstGap); // 한국 시간으로 date 객체 만들기(오늘)

    var thisMonth = new Date(today.getFullYear(), today.getMonth(), today.getDate());
    // 달력에서 표기하는 날짜 객체

    var currentYear = thisMonth.getFullYear(); // 달력에서 표기하는 연
    var currentMonth = thisMonth.getMonth(); // 달력에서 표기하는 월
    var currentDate = thisMonth.getDate(); // 달력에서 표기하는 일

    // kst 기준 현재시간
    // console.log(thisMonth);

    // 캘린더 렌더링
```

```

renderCalender(thisMonth);

function renderCalender(thisMonth) {

    // 렌더링을 위한 데이터 정리
    currentYear = thisMonth.getFullYear();
    currentMonth = thisMonth.getMonth();
    currentDate = thisMonth.getDate();

    // 이전 달의 마지막 날 날짜와 요일 구하기
    var startDay = new Date(currentYear, currentMonth, 0);
    var prevDate = startDay.getDate();
    var prevDay = startDay.getDay();

    // 이번 달의 마지막날 날짜와 요일 구하기
    var endDay = new Date(currentYear, currentMonth + 1, 0);
    var nextDate = endDay.getDate();
    var nextDay = endDay.getDay();

    // console.log(prevDate, prevDay, nextDate, nextDay);

    // 현재 월 표기
    $('#.year-month').text(currentYear + '.' + (currentMonth + 1) + ' EVENT');

    // 렌더링 html 요소 생성
    calendar = document.querySelector('.dates')
    calendar.innerHTML = '';

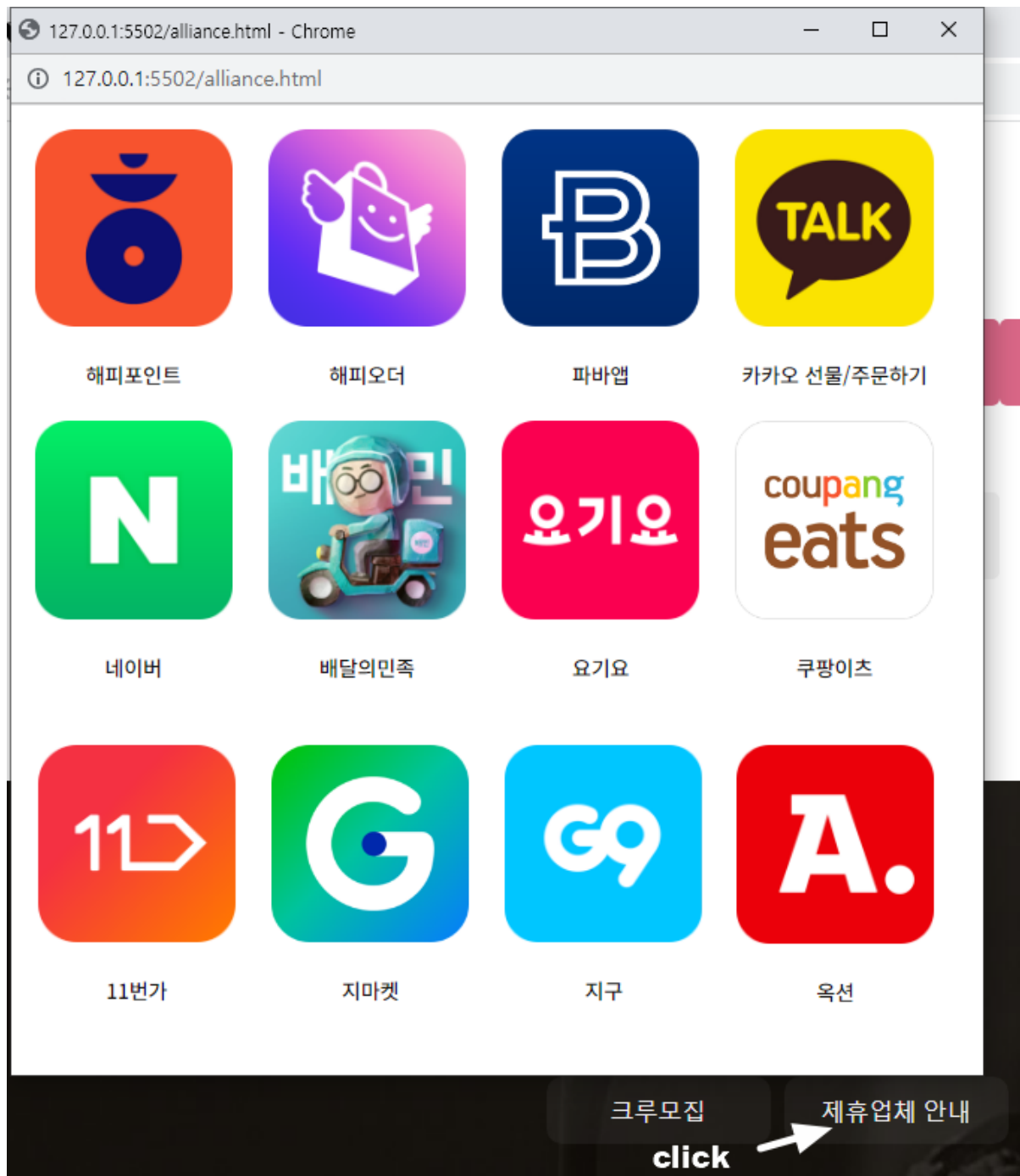
    // 지난달
    for (var i = prevDate - prevDay + 1; i <= prevDate; i++) {
        calendar.innerHTML = calendar.innerHTML + '<div class="day prev disable">' + i + '</div>'
    }
    // 이번달
    for (var i = 1; i <= nextDate; i++) {
        calendar.innerHTML = calendar.innerHTML + '<div class="day current">' + i + '</div>'
    }
    // 다음달
    for (var i = 1; i <= (7 - nextDay == 7 ? 0 : 7 - nextDay); i++) {
        calendar.innerHTML = calendar.innerHTML + '<div class="day next disable">' + i + '</div>'
    }

    // 오늘 날짜 표기
    if (today.getMonth() == currentMonth) {
        todayDate = today.getDate();
        var currentMonthDate = document.querySelectorAll('.dates .current');
        currentMonthDate[todayDate - 1].classList.add('today');
    }
}

// 이전달로 이동
$('#.go-prev').on('click', function() {
    thisMonth = new Date(currentYear, currentMonth - 1, 1);
    renderCalender(thisMonth);
});

// 다음달로 이동
$('#.go-next').on('click', function() {
    thisMonth = new Date(currentYear, currentMonth + 1, 1);
    renderCalender(thisMonth);
});
}

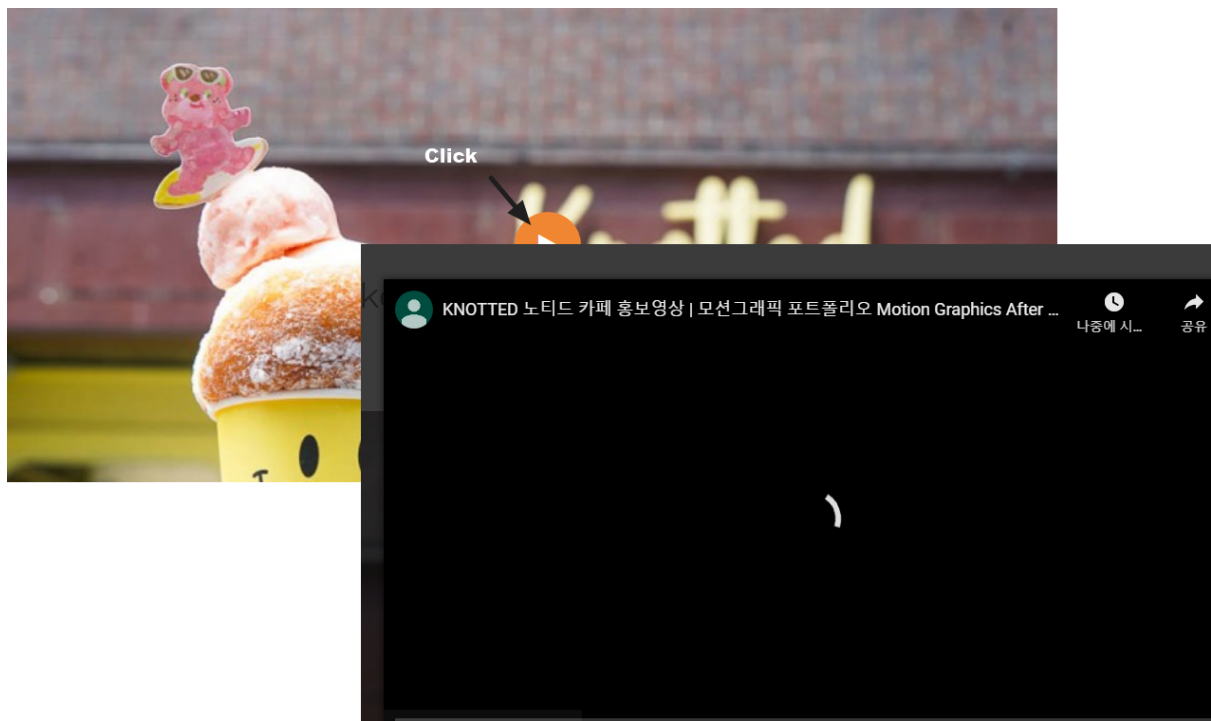
```



```
<!-- 제휴 업체 이미지 -->

```

```
<a href="javascript:void(0);" onclick="js:alliance();" >제휴업체 안내</a>
```



```
<div class="about__video set-bg" data-setbg="img/about-video.jpg">  
  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3IFVhTc1CDU"  
    class="play-btn video-popup"><i class="fa fa-play"></i></a>  
</div>
```