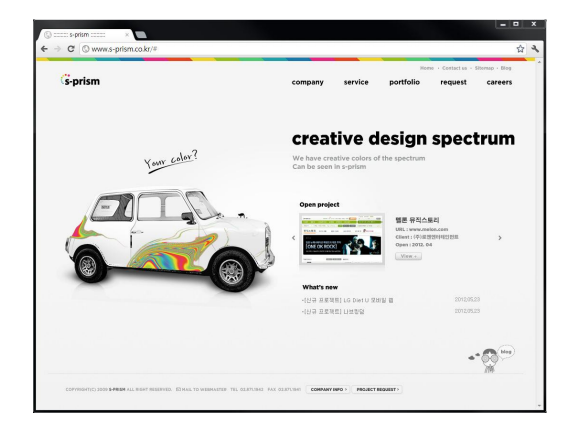


Episode1: 우리회사



#### http://www.s-prism.co.kr/

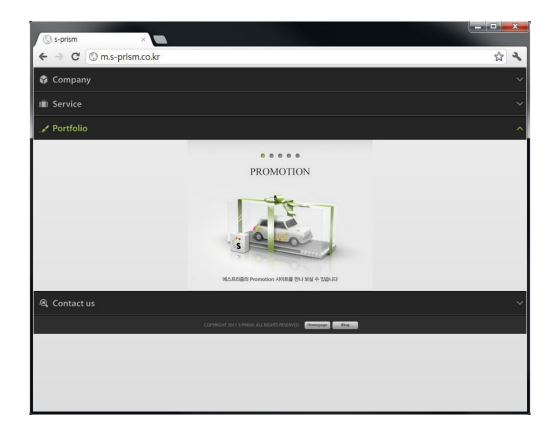


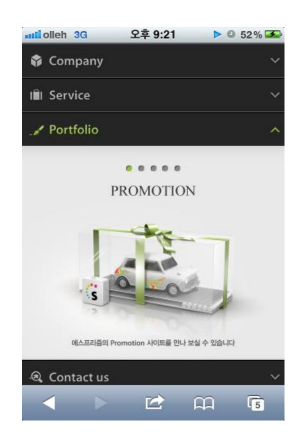


PC Mobile



#### http://m.s-prism.co.kr/





PC Mobile



### "기존 웹의 문제점"

- PC웹과 모바일 웹을 따로 제작.
- 모바일 브라우저로 접속시 모바일 웹 페이지로 redirection.
- 새로운 모바일 단말기 또는 브라우저가 나올 때마다 서버측 개발자는 새 단말기 정보를 추가한 다음 이를 분기 처리.



Episode2:개념 탑재



### "반응형 웹이란?"

# 사용자 환경에 따라 유익하게 반응하는 디자인

사용자 환경 = PC, 모바일, OS, 화면 크기



## HTML5

Forms

+

CSS3

Media Queries Image Replacement Image Sprites



## "반응형 웹 디자인의 장점"

- 다양한 해상도와 단말기에서 두루 잘 보임
- 신형 단말기가 등장해도 추가 대응 필요 없음
- 서버 사이드 개발 이슈가 적어 투자 대비 효율 높음



#### "반응형 웹 디자인의 한계"

- PC와 모바일 환경을 모두 고려해야 하기 때문에 디자이너는 성능과 타협 할 필요가 있음
- 포털 사이트와 같이 복잡하고 무거운 사이트는 구현이 쉽지 않음



## "반응형으로 적합한 곳"

가볍고 단순한 사이트

블로그, SNS

이벤트 페이지

기업 홍보 사이트



### "반응형으로 적합하지 않은 곳"

무겁고 복잡한 사이트

대형 포털

한국형 쇼핑몰

테이블 레이아웃



Episode3: 현실은 달라



반응형을고려하여 기초부터튼특하게 다시짓고싶겠지만



#### "우리의 현실"

반응형을 고려한다고 해서 처음부터 사이트를 다시 제작하는 경우는 드물고 보통은 PC에 최적화된 사이트를 반응형으로 개선



Episode4: 가느냐 마느냐

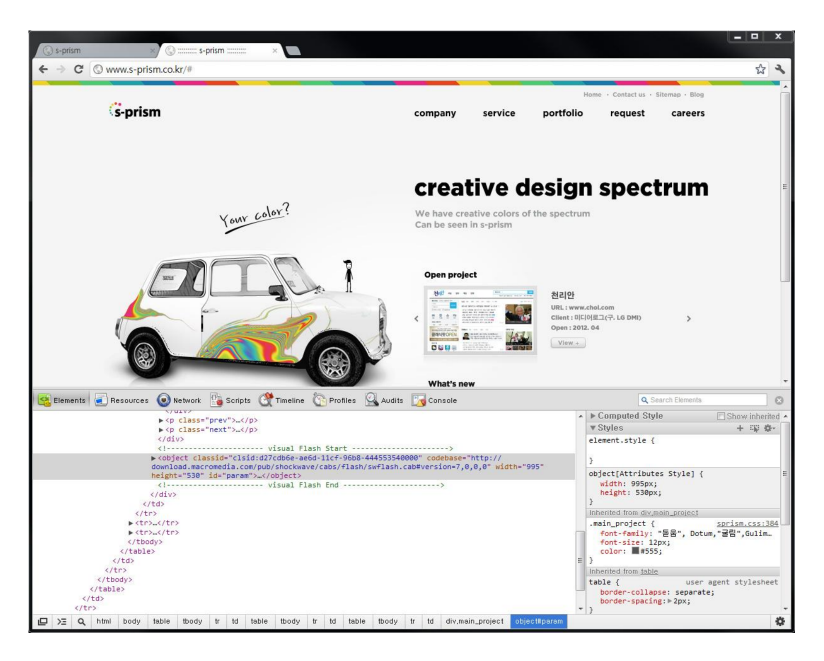


## "이과장은 분석중..."

우리 회사 웹 사이트는...

- 가볍고 단순한가?
- 테이블 레이아웃인가?
- 유지보수가 유연한 구조인가?







"결론, 🕙 "

### "향후 반응형을 고려하고 있다면..."

- 1. PC용 웹 사이트 체질 개선이 선행
- 2. 테이블 레이아웃 걷어내기
- 3. Image Replacement
- 4. Image Sprite
- 5. HTML5



Episode5: 무엇부터 하지?



"그냥미디어쿼리 사용하면 되는거 아닌가?"

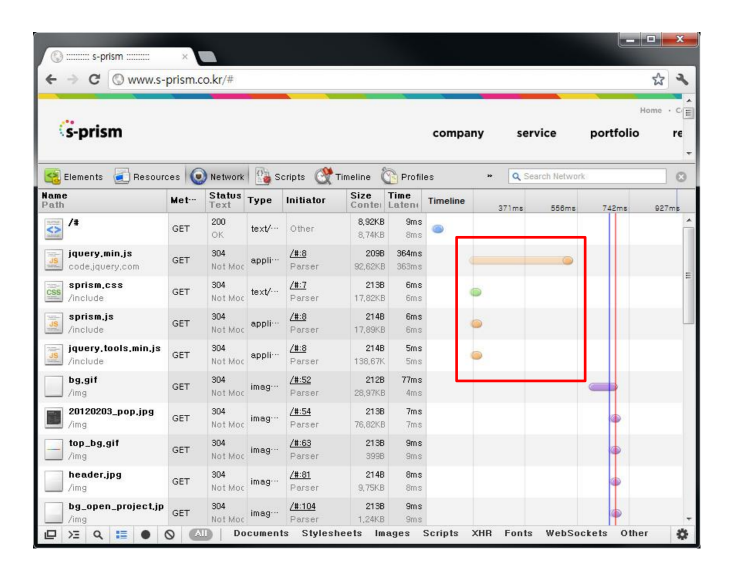
#### "반응형 웹을 위한 실행 순서"

- 1. 성능 개선 CSS, JS, IMG 파일 병합, 모바일용 저용량 이미지 생성
- 2. HTML HTML5로 전환, 시멘틱 마크업, forms 활용
- 3. CSS 모바일 대응 위한 CSS3 Media Queries 활용



Episode6:성능개선







#### "JS 파일은 병합 후 문서 하단으로"

<head>에서 JS 파일을 참조하면 JS 해석이 끝날때까지 <img> 파일을 로드하지 않으므로 JS 파일은 <body> 끝으로 옮긴다.

http 요청 횟수를 줄이기 위해 여러개의 JS 파일을 하나로 병합한다.



#### "JS 파일은 병합 후 문서 하단으로"

#### <u>개선 전</u>

#### <u>개선 후</u>

```
<body>
    ... 어쩌구 저쩌구 ...
    <script type="text/javascript" src="basic.js"></script>
</body>
```



#### "이미지 조각 모음"

btn\_on.gif
btn\_off.gif
btn\_over.gif

이렇게 조각낸 이미지는 http 요청 수를 줄이기 위해 하나로 병합한다.



#### "이미지 조각 모음"

개선 전 btn\_on.gif btn\_off.gif btn\_over.gif

<u>개선 후</u> btn,gif



## "모바일용 저용량 이미지 생성"





PC Mobile



"동일한 이미지로 큰 것과 작은 것을 준비한 다음 IR 기법으로 배경 처리하고 미디어쿼리로 해상도에 따라 분기하면 모바일에서 큰 이미지는 전송 요청하지 않는다. 반대의 경우도 마찬가지."

(화면상으로만 숨기는 것이 아니라 실제로 http 요청을 하지 않음)

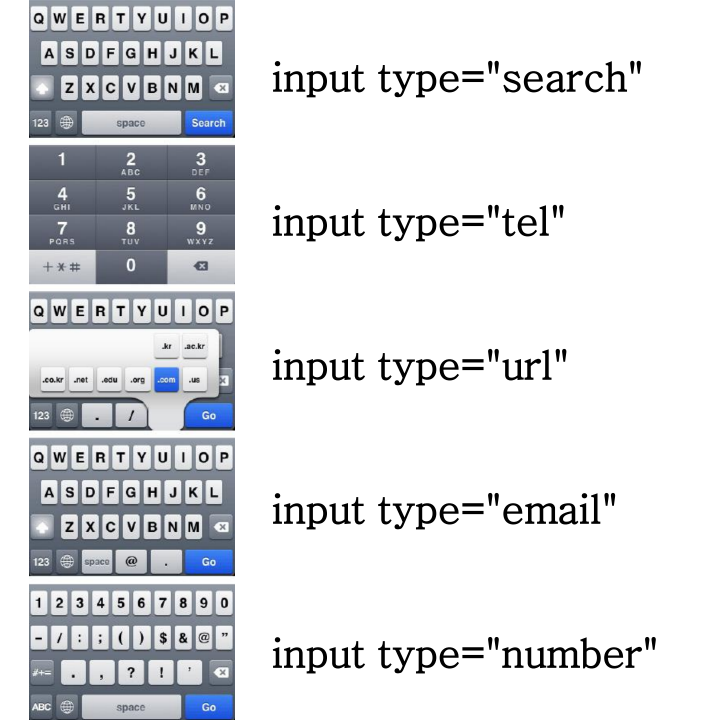


Episode7: HTML 고치기



# "HTML도 반응형?"

# "HTML5 forms는 반응형"



# "HTML5로 DTD 바꾸기"

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

## <u> 수정 후</u>

<!DOCTYPE html>



<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<u>수정 후</u>

<meta charset="utf-8"/>



k rel="stylesheet" type="text/css" href="sprism.css"/>
<style type="text/css">...</style>

### <u>수정 후</u>

<link rel="stylesheet" href="sprism.css"/>
<style>...</style>



<script type="text/javascript" src="sprism.js"></script>

<u>수정 후</u>

<script src="sprism.js"></script>



# "구조를 더 의미있게"





service

portfolio

request

Home · Contact us · Sitemap · Blog

careers

Your color?



Before

#### 

We have creative colors of the spectrum Can be seen in s-prism







CONTACT STATEMENT ALL RIGHT RESERVED. ED MAIL TO WEIMASTER TEL 02.871.1942 FAX 02.871.1941 | COMPANY INFO > | PROJECT REQUEST >

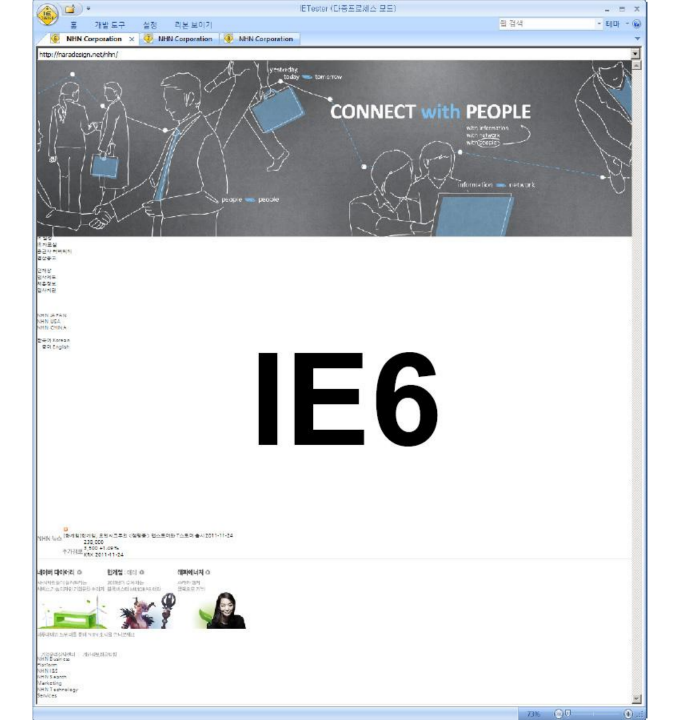






Episode8: 그런데 누구세요?

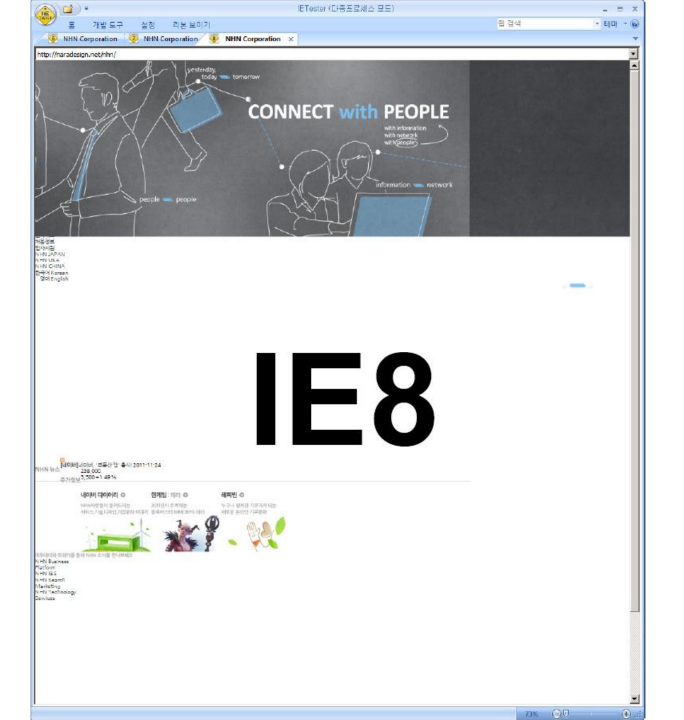














# "누구세요?"

header, footer, section, article, aside, nav, hgroup, details, menu, figure, figcaption



낡은 브라우저는 HTML5에 새로 등장한 태그를 인식하지 못해 제대로 렌더링 하지 않음.



## "철지난 브라우저 구하기"

## HTML5 IE 6~8 enabling script

http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js



## "HTML5 shim"

```
<head>
<!--[if lt IE 9]>
<script src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<![endif]-->
</head>
```



## "IE 조건부 주석"

```
<head>
<!--[if lt IE 9]>
<script src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<![endif]-->
</head>
```

표준계열 브라우저는 이 부분을 주석으로 처리 하고 IE9 미만 버전의 브라우저는 포함된 내용을 해석함. HTML 요소를 읽기 전에 참조해야 하므로 <head>...



Episode9: 산 넘어 산



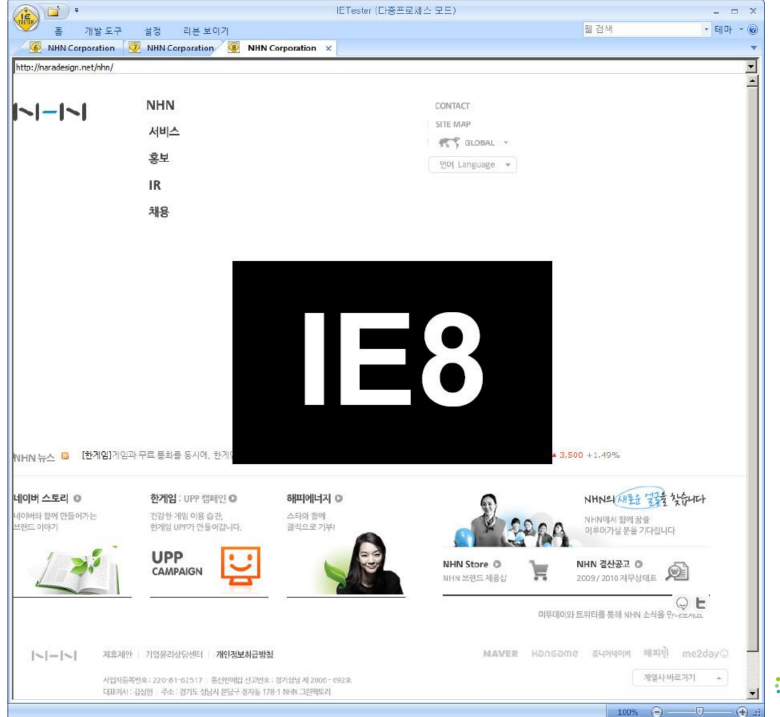
## "HTML5 shim 적용 결과"













# "여전히 깨지는 이유"

HTML5 enabling script로 HTML 요소를 해석했지만 새로 추가된 태그는 'display:inline' 상태로 렌더링 한다.



# "새로운 태그를 바르게 표시하는 방법"

## "CSS Reset"

```
header, footer, section, article, aside, nav, hgroup, details, menu, figure, figcaption {
    display: block
}
```















HTML5 shim과 CSS reset을 통해 더 이상 낡은 브라우저에서 깨지지 않음



Episode10: 너무 작거나 큰



# 모바일 기기에서 어떻게 보일까?



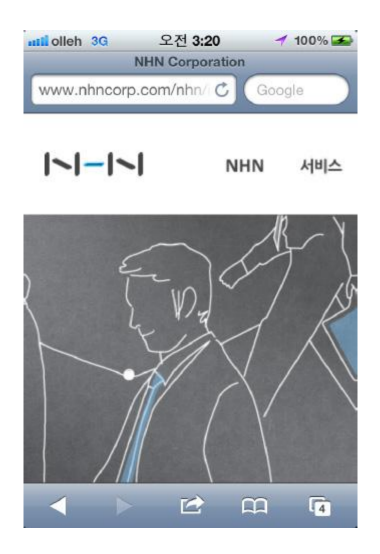


너무 작아서 보이지 않음



# "화면을 크게 만들자"





너무 커서 보이지 않음



# "화면을 크게 만든 다음 CSS를 걷어내자"

Episode11: 크게 만들기



# "모바일 뷰포트 적용"

<head>...</head>



# "모바일 뷰포트 적용?"

휴대폰 해상도와 웹 페이지 해상도를 일치시키는 작업.

# 예를 들면,

휴대폰 해상도는 640px인데 1024px 웹 페이지 화면을 구겨 넣어 보여주려니 자글자글 어색함.

(휴대폰 해상도와 웹 페이지 해상도가 다름)



# 그래서,

휴대폰 해상도가 640px이면 한 화면에 딱 640px 크기만 보여주도록 설정하자.



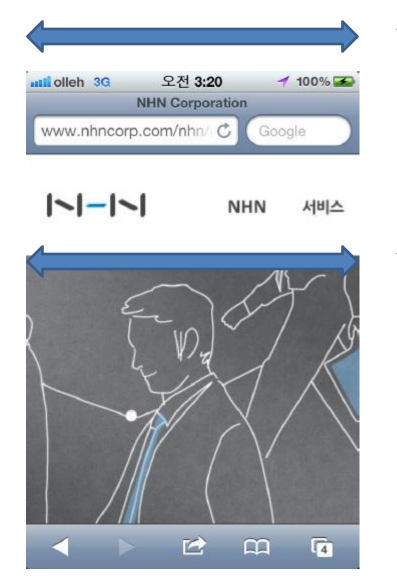
```
<meta
name=
"viewport"
content=
"width=device-width,
initial-scale=1,
minimum-scale=1,
maximum-scale=2,
user-scalable=yes"
/>
```



<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, minimum-scale=1, maximum-scale=2, user-scalable=yes" />

# http://goo.gl/af7HJ





Viewport width = "640px"

Viewable width = "320px"

"일단 화면을 크게 만드는데 성공"

iPhone4(s) 경우 640px 해상도를 갖고 있어 페이지는 640px 크기만큼 보일 것으로 기대 했으나 실제로는 320px만 보임. 이는 다른 기종에 비해 해상력(픽셀을 더 잘게 쪼개는 능력)이 2배 좋기 때문인데 640px을 모두 보여줄 경우 충분한 크기를 표시하지 못하므로 320px만 보이도록 화면을 2배 확대. Episode12: CSS 조건 분기



# 좁은 화면에서는 CSS를 해석 하지 않도록 질의 설정

CSS Media Queries



# 미디어 쿼리 문법

- @media only all and (조건문){실행문}
- @media all and (조건문){실행문}
- @media (조건문){실행문}
- 위는 모두 같은 표현.



# "641px 이상입니까?"

```
@media (min-width:641px){
/* 뷰포트 너비가 641px 이상이면 해석 */
body { margin:0 }
img { border:0 }
/* 기존의 PC용 CSS를 이곳에 몽땅 */
```



# "적용결과"



본문 바로가기

#### NHN

- NHN
  - o NHN소개
  - 기업윤리
  - 이 사회공헌
  - · 계열사
  - 제휴제안
  - Contact
- 서비스
  - 네이버
  - 한게임
  - 쥬니어네이버
  - 해피빈





# "CSS를 완전히 벗겨낼 수는 없다"

"640pX이하 해상도를 위한 CSS를 작성하자"



## sprism.css

### @charset "utf-8";

```
/* 해상도 640px 이하라면 이 부분을 해석 */
/* 모바일용 CSS 코드를 이곳에 작성 */
```

### @media (min-width:641px){

```
/* 해상도 641px 이상이면 이 부분을 해석 */
/* 기존의 PC용 CSS 코드를 이곳에 몽땅 */
}
```





#### 본문 바로가기

#### NHN

- NHN
  - o NHN소개
  - 기업윤리
  - 이 사회공헌
  - 이 계열사
  - 제휴제안
  - Contact
- 서비스
  - 네이버
  - 한게임
  - 쥬니어네이버
  - 해피빈



before





Episode13: Mobile First



# Quiz:

작은 해상도에 대응하는 모바일용 CSS 코드를 조건문 안에 넣지 않은 이유는?



Established Nottingham 2003

THE CELEBRATED NEW MISCELLANY OF

#### MR. SIMON COLLISON

\* A.K.A COLLY

Bottled for your pleasure

#### POTTED AUTOBIOGRAPHY



ello. I'm a freelance designer, speaker, and author based in Nottingham, England. I've written a few books, and I love doing presentations and workshops, plus occasional interviews. Read More

Dropping science like it's hot

#### THE SPLENDID JOURNAL



New Adventures
Last week, I announced New
Adventures in Web Design, a
unique and affordable web
event that will take place in
Nottingham, England. A... More →

Catalogued nocturnal matter

#### EXHAUSTIVE ARCHIVES



- 809 Carry On Responsively
- 808 Glastonbury Festival 2010
- 807 Memories of another trip
- 806-Thoughts on FOWD 2010
- 805 Design To Communicate

Mr. Collison is currently

#### AVAILABLE FOR HIRE



pinions & queries this way
Drop me a line if you wish.
I'm currently considering all
new projects, including design and
development, writing, presentations,
workshops, and consultation. →

#### EXTERNAL REFERENCES { VIEW ALL

#### a lovely **website**

Playing on the gramophone
LAST.FM SCROBBLES



Ignoring old acquaintances
BLOODY FACEBOOK





Notable items from other folk
DELICIOUS BOOKMARKS



Slides from my presentations
SLIDESHARE



Images from the field
FLICKR PHOTOGRAPHS



Sneak-peaks at my work
DRIBBBLE SHOTS



The tweets of @simoncollison
TWITTER HAPPIER





I've been, therefore I am GOWALLA PASSPORT





Established Nottingham 2003

THE CELEBRATED NEW MISCELLANY OF

#### MR. SIMON COLLISON

\* A.K.A COLLY

Bottled for your pleasure

POTTED AUTOBIOGRAPHY



ello. I'm a freelance designer, speaker, and author based in Nottingham, England. I've written a few books, and I love doing presentations and workshops, plus occasional interviews. Read More ---

Dropping science like it's hot

THE SPLENDID JOURNAL



New Adventures
Last week, I announced New
Adventures in Web Design, a
unique and affordable web
event that will take place in
Nottingham, England. A... More --

← squishy

squishy ---

Catalogued nocturnal matter

**EXHAUSTIVE ARCHIVES** 



809—Carry On Responsively

808—Glastonbury Festival 2010

807-Memories of another trip

806—Thoughts on FOWD 2010

805—Design To Communicate

Mr. Collison is currently

AVAILABLE FOR HIRE



pinions & queries this way Drop me a line if you wish.

with **flexible** layout

EXTERNAL REFERENCES { VIEW ALL }

http://colly.com/

Playing on the gramophone

Notable items from other folk



Established Nottingham 2003

THE CELEBRATED NEW MISCELLANY OF

#### MR. SIMON COLLISON

\* A.K.A COLLY

#### also available on **mobile...**

squishy



ello. I'm a freelance designer, speaker, and author based in Nottingham, England. I've written a few books, and I love doing presentations and workshops, plus occasional interviews. Read More ->

squishy -

Dropping science like it's hot

THE SPLENDID JOURNAL



New Adventures

Last week, I announced New Adventures in
Web Design, a unique and affordable web
event that will take place in Nottingham,
England. A... More →

Catalogued nocturnal matter

**EXHAUSTIVE ARCHIVES** 

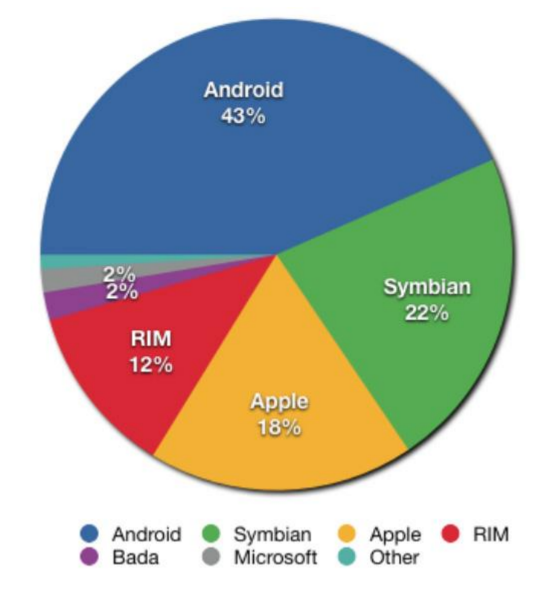


http://colly.com/









Smartphone global market share 2011 2Q. http://www.gartner.com/it/page.jsp?id=1764714



# Answer:

모바일용 코드를 조건문 안에 포함하지 않는 이유는 미디어 쿼리(CSS3)를 지원하지 않는 모바일 브라우저에서 잘 볼 수 있도록 고려하기 때문. 미디어 쿼리를 지원하지 않는 브라우저는

모바일 화면이 디폴트로 표시 된다.

s-prism

# **Mobile First**

http://goo.gl/VqJE



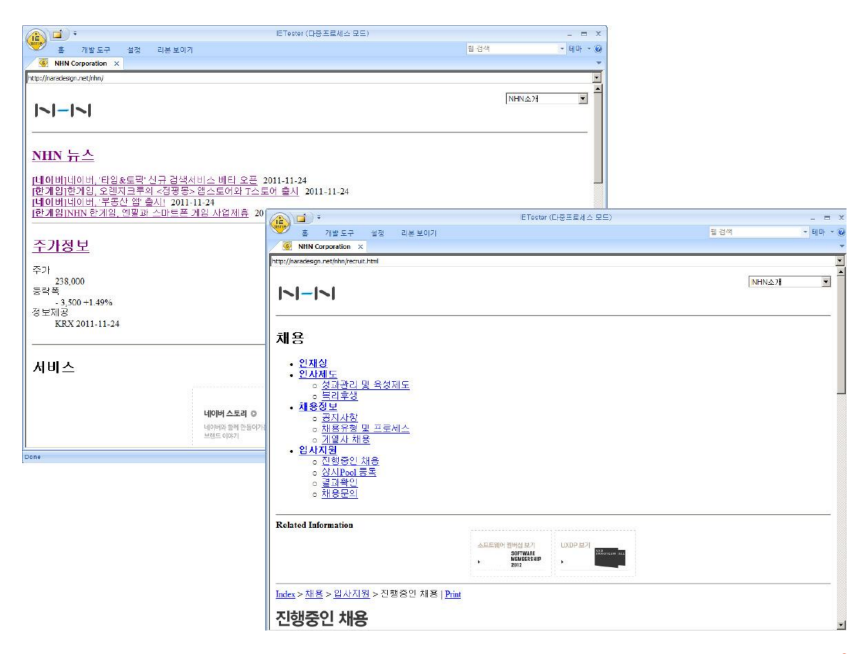
Episode14: IE6~IE8?



# IE6~8 브라우저는 CSS3 미디어 쿼리 지원 안함

(앗, 그렇다면 IE6~8 브라우저는???)







#### Media Query Enabling Script

# respond.min.js

https://github.com/scottjehl/Respond



# HTML5 shim + respond.min.js

```
<head>
<!--[if It IE 9]>
<script src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<script src="respond.min.js"></script>
<![endif]-->
</head>
```

주의: 이 파일은 IE 브라우저에서 오류가 있을 수 있음



### Summary: Responsive web



### "반응형 웹이란?"

# 사용자 환경에 따라 유익하게 반응하는 디자인

사용자 환경 = PC, 모바일, OS, 화면 크기



"반응형으로 적합한 곳"

# 가볍고 단순한 사이트



"향후 반응형을 고려하고 있다면"

PC용 웹 사이트 체질 개선이 선행



"반응형 웹을 위한 실행 순서"

1. 성능 개선(제일 중요)

2. HTML5

3. CSS3 Media Queries



### "HTML5 shim"

```
<head>
<!--[if It IE 9]>
<script src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<![endif]-->
</head>
```

HTML5 Markup IE 6~8 지원



### "CSS Reset"

```
header, footer, section, article, aside, nav, hgroup, details, menu, figure, figcaption {
    display: block
}
```



```
<meta
name=
"viewport"
content=
"width=device-width,
initial-scale=1,
minimum-scale=1,
maximum-scale=2,
user-scalable=yes"
/>
```



# sprism.css

```
@charset "utf-8";
    Mobile...
@media (min-width:641px){
    PC...
```



# HTML5 shim + respond.min.js

```
<head>
<!--[if It IE 9]>
<script src="http://html5shim.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
<script src="respond.min.js"></script>
<![endif]-->
</head>
```

#### CSS3 Media Queries IE 6~8 지원



### Thank you.

