노트패드 설치 및 사용법 요약

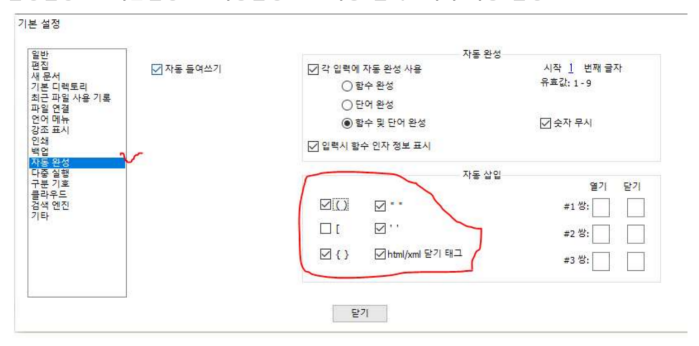
- 1. 노트패드 최신판을 다운로드하여 한국어로 설치
- 2. 새 창을 열고 TEXT입력 --> 저장하기 --> html 문서 --> 저장
- 3. 실행 --> 실행... --> ... 눌러서
 - c:/programfiles/google/chrome/appication/chrome.exe 선택
- 4. 한칸 띄우고 \$(FULL CURRENT PATH) 넣고 엔터

"C:₩Program Files (x86)₩Google₩Chrome₩Application₩Chrome.exe" \$(FULL_CURRENT_PATH)

- 5. 단축키 지정하여 사용하면 편하다. CTRL + SHIFT + C
- 6. Chrome이 작동되며 TEXT가 나오면 성공
- 7. 실행 --> 단축키 변경/삭제에서 원하는 이름으로 바꿔준다. -끝-

언어설정하기 언어 --> H --> HTML

맞춤법 점검 플러그인 --> DspellCheck --> Check Spell...이 선택되었는지 확인 환경설정--> 기본설정--> 자동완성 --> 자동 들여쓰기와 자동 완성



값을 입력한 다음에는 [실행] 메뉴를 통해 웹으로 작업 결과를 확인하거나, 파일을 저장하고 웹으로 열어보는 식으로 확인할 수도 있습니다. 인터넷 익스플로러나 크롬 등의 브라우저로 열어 확인하는 식이며 글자가 깨 진다면 <mark>인코딩을 유니코드 스타일로 설정</mark>하여 확인하시기 바랍니다.

이처럼 세부 작업은 유저의 능력과 작업 방향에 따라 내용이 모두 다르고 과정이나 결과값도 달라지기 때문에 직접 소스코드를 다뤄보거나 강좌. 책을 참고하시는 것이 좋겠습니다.



매뉴얼을 통해서는 기능별 노트패드 사용법을 확인할 수 있고, 커뮤니티나 책 룸을 통해서는 실시간 상호작용 이 가능하기도 하므로 더 많은 기능 이해가 필요하신 분들이라면 이를 참고하시기 바랍니다. 한국어가 제공되 지는 않지만 이미지나 동영상 등이 첨부되어 있어 매뉴얼도 어려움 없이 읽으며 따라할 수 있을 듯 합니다.

NotePad는 기존의 Notepad에서 놓친 기능들이 전부 담긴 탁월한 일반 텍스트 편집 기입니다. 평범한 텍스트 작업 외에도 프로그래머에 의해 소스 코드 편집기로도 활용 될 수 있어 50개 이상의 언어와 호환이 가능합니다.

그 기능들에는 다양한 프로그래밍 언어를 위한 구문이 담겨있으며 여러분은 이를 완전히 기호에 맞춰 만들 수 있습니다. 게다가 지원되는 각 언어, 색상 지정 하기, 글자체, 폰트 사이즈, 그리고 키워드의 형식도 개성에 따라 설정할 수 있습니다.

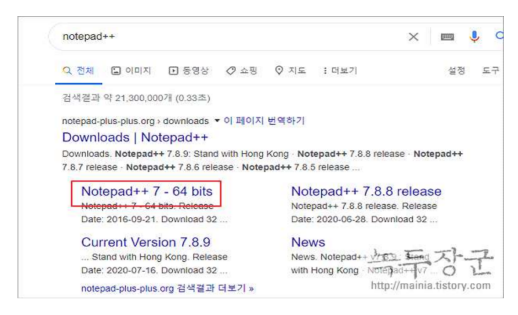
여러분은 여러 탭들을 활용해 많은 문서를 동시에 시각화하여 작업할 수 있으며 심지어 동일한 파일을 보는 방식을 동시에 여러 가지로 바꿔줄 수 있습니다. 문서의 시각화에서 할 수 있는 변경 사항은 다른 데에서도 나타납니다. 또, 이것으로 여러분은 평소 쓰는 표현을 이용해 단어나 문장을 검색할 수 있습니다.

지원되는 언어에는 C, 자바(Java), XML, HTML, PHP, 자바 스크립트(Java Script), RC 리소스 파일(RC resource files), 메이크파일(makefiles), 아스키 아트 파일(ASCII art files), 독시젠(doxygen), ini 파일(ini files), ASP, VB/VBS 파일, SQL, Objective-C, 파스칼(Pascal), 펄(Pearl) 그리고 파이튼(Python)이 있습니다. 이들은 각각 고유의 시각화시스템을 포함하고 있는데 이는 해당 프로그램이 자동 완성 옵션을 제시하거나 코드의 줄을 괄호 사이에 압축할 수 있게 해주는데 활용하게 됩니다.

https://notepad-plus-plus.org/

원작자가 올린 곳에서 다운로드 받기

▼ 노트패드++ 을 다운받기 위해 구글 검색엔진에 "notepad++" 을 입력합니다. 유사 사이트가 많고 잘못 다운받았다가 바이러스에 감염될 수 있기 때문에 네이버나 구글 같은 포털 사이트를 이용해서 제일 상단에 뜨는 곳으로 들어가 받습니다.



▼ 다운로드 받을 수 있는 파일의 종류는 4 가지입니다. 설치하지 않고 바로 실행되기를 원한다면 *zip package, 7z package* 를 다운받습니다.



※ 아래는 참고하면 좋을 만한 글들의 링크를 모아둔 것입니다. ※ ▶ 노트패드++(Notepad++) 자동완성 기능 끄기 ▶ 노트패드++ (notepad++) 자동 줄바꿈 설정하기 ▶ 노트패드 Notepad++ 기본 파일 확장자 연결하는 방법 ▶ 노트패드++ (Nodepad++) 기본 언어 변경하기

https://bigboy7.tistory.com/19

설명이 아주 잘되어 있는 것이나 복사가 안되니 방문하여 읽어볼 것

노트패드++ Notepad++ 다운로드 설치 사 용법 최신 버전

무료 텍스트 편집기로 노트패드++(노트패드 플러스플러스)를 추천합니다. 에디트플러스를 쓰려고 했으나 유료라서 이를 대체할 무료 프 로그램을 찾고 있다면 딱입니다.

Notepad++는 회사에도 무료로 쓸 수 있는 소프트웨어입니다.

써보면 훌륭합니다. 왜 사람들이 추천하는지 체감할 수 있습니다.

자동 들여쓰기 기능은 자주 사용하고 유용하기 때문에 대부분의 편집기에서 지원합니다. 하지만 노트패드++은 기본 기능에 포함되어 있지 않기 때문에 플러그인 관리 메뉴를 통해 해당 기능을 설치해 주어야 합니다.

Indent By Fold 플러그인 설치



```
10
11 <meta proper
12 <meta proper
13 <meta proper
14 <meta proper
15

노트패드++ 자동 들여쓰기 정렬 기능

• 'indent'로 검색

• Indent By Fold 선택

• 설치
```

Indent By Fold 로 자동 들여쓰기 실행

• 플러그인 메뉴 > Indent By Fold > Reindent File 선택



2. 열 모드 편집 기능

열 모드는 코드를 편집할 때 강력한 기능을 제공합니다. 세로 방향(열 방향) 편집이 필요할 때 사용하며, 일괄 변경을 통해 시간을 단축하고 반복되는 단순 작업의효율을 높이기 위해 꼭 필요한 기능이라고 할 수 있습니다.

- 열 모드로 전환하려면 Alt + Mouse dragging 또는 사용 :Alt + Shift + Arrow keys 선택해 줍니다.
- 선택된 영역을 편집
- 일괄 변경 확인

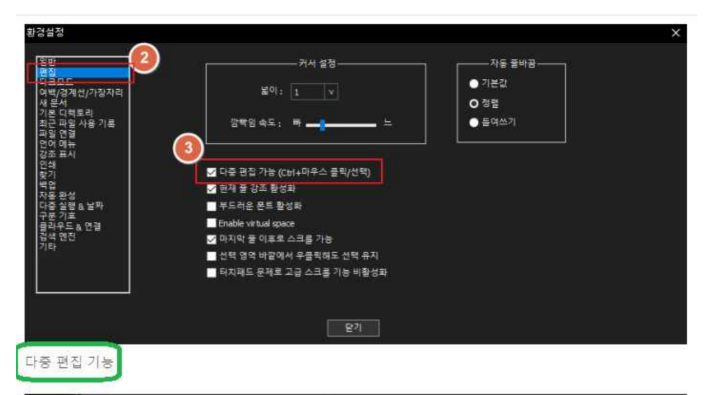
```
// Keta name="twitter:card" content="summary_large_image">
// Keta name="twitter:site" content="@flutterdev">
// Keta name="twitter:site" content="@flutterdev">
// Keta name="twitter:site" content="Write your first Flutter content="Write your first Flutter content="https://docs.flutter.de/property="og:url" content="https://docs.flutter.de/property="og:description" content="How to write a property="og:description" content="Description" content="Descri
```

3. 다중 편집 기능

다중 편집 기능은 열 모드와 달리 편집 범위를 지정하는 것이 아니라 원하는 편집 위치를 직접 지정합니다.

- 다중 편집 모드 사용을 위해 설정에서 활성화 해줍니다.
- CTRL + Mouse 클릭으로 변경할 위치 지정
- 선택된 여러 커서 위치를 한번에 편집





```
// seta name="twitter:cate" content="summary_large_image">
// content="summary_large_image">
// content="@flutterdev">
// content="@flutterdev">
// content="Write your first Flutter
// content="Write your first Flutter
// content="bttps://docs.flutter.dev//
// content="bttps://docs.fl
```

4. 다크모드 테마전환

장시간의 편집은 눈의 피로를 증가 시킬 수 있습니다. 배경이 밝은 편집기를 사용하면 쉽게 지칠 수 있으므로 어두운 화면으로 전환하면 눈 건강에 좋습니다. 저와 같이 프로그래밍 코딩을 자주 하는 사람은 대부분의 다크모드로 선호 하는 편입니다.

- 환경 설정 화면에서 다크모드 선택
- 다크모드 활성화



다크모드 테마전화



5. 글자 확대 축소기능

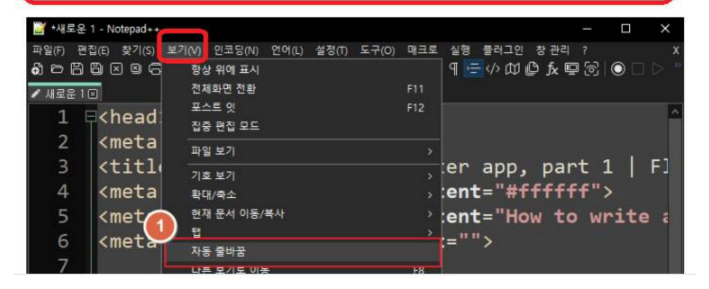
글자 확대 / 축소 기능은 메뉴에서 선택하거나 또는 키를 누른 상태에서 마우스 휠을 사용하여 확대 또는 축소할 수 있습니다.

- 서브 메뉴에서 확대 축소 아이콘 선택
- 마우스 휠 업/다운으로 확대 축소



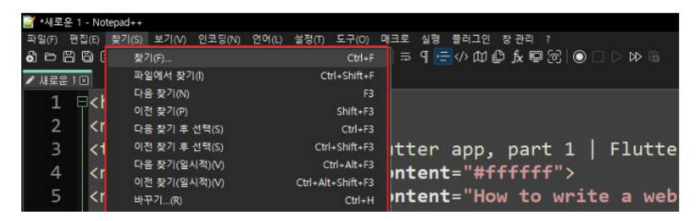
6. 자동 줄바꿈 토글

한 줄의 내용이 창을 넘어갈 경우 바꿈되는지 여부를 선택할 수 있습니다. 기본 설정은 자동 줄바꿈이 비활성화 되어있으며 이 경우 전체 행을 보려면 수평 스크롤 막대를 사용해야 합니다. 만약 수평 스크롤이 불편할 경우 다음 보기 메뉴 > 자동 줄바꿈 설정을 통해 전체 내용을 창 화면 내에서 모두 확인할 수 있습니다.



7. 대화 기반 검색 기능

검색 기능은 에디터의 기본 기능이라고 할 수 있습니다. 노트패드++은 검색창을 통해 대화 기반 검색 기능을 제공합니다. 다른 에디터와 거의 유사한 기능을 제공하며 직관적인 UI로 쉽게 사용할 수 있습니다.



- 찾기: 검색 기능을 제공합니다. 검색 > 찾기 또는 키보드 단축키 Ctrl+F 직접 열 수 있습니다
- 바꾸기: 찾기 탭과 유사하지만 찾기 후에 일치하는 텍스트를 바꿀 수 있습니다. 검색 > 바꾸기 또는 키보드 단축키 Ctrl+H 직접 호출할 수 있습니다
- 파일에서 찾기: 한 번의 작업으로 여러 파일을 검색하고 바꿉니다. 작업에 사용되는 파일은 디렉토리로 지정됩니다. 검색 > 파일에서 찾기 또는 키보드 단축키 Ctrl+Shift+F 직접 호출할 수 있습니다
- 프로젝트에서 찾기: 파일에서 찾기와 유사하지만 디렉토리의 파일 대신 프로젝트 패널 파일을 사용합니다. 프로젝트 패널의 첫 번째 행에 있는 컨텍스트 메뉴를 통해 호출할 수 있습니다.
- 책갈피 : 현재 문서의 모든 검색 항목을 영구적으로 강조 표시할 수 있습니다. 검색 > 표시 또는 키보드 단축키 Ctrl+M 직접 호출할 수 있습니다



8. 줄 간격 조정

줄 간격 선택에 대한 사용자 기본 설정은 다를 수 있습니다. 제 경우에는 편집 오류를 줄이기 위해 기본

설정보다 크게 설정합니다.

- 설정에서 형식 설정 선택
- 언어 탭에서 Global Styles 선택
- Line number margin 선택
- 원하는 줄간격 크기 선택

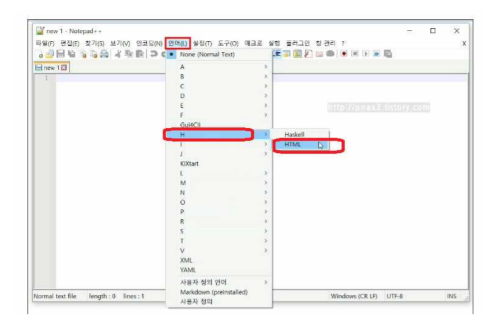


줄 간격 조정



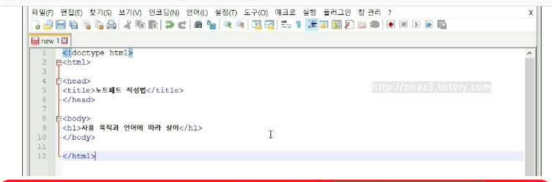
노트패드++ 간편 사용법 8가지 마치며

노트패드++는 여러 언어를 지원하는 무료 소스 코드 편집기이며 윈도우 메모장을 대체할 수 있는 강력한 프로그램입니다. 무엇보다 빠르고 가볍다는 것이 최대 장점이라고 할 수 있습니다. 또한 친숙한 디자인으로 기능 활용에 어려움이 없습니다. 윈도우 대체 메모장을 찾고 계시다면 저는 노트패드++을 강력 추천드립니다.



[언어] 아이콘에서는 사용하고 싶은 프로그래밍 언어를 택할 수 있습니다. 영어/한국어 등의 언어 설정이 아니라는 점 주의하시기 바랍니다. 알파벳 순서대로 정렬되어 있는데 만약 HTML을 이용하려면 [언어] - [H] - [HTML]을 찾아 클릭하면 되는 식입니다. 아무것도 설정하지 않는 경우 메모장처럼 문자 파일로 이용하게 됩니다.

● pnax3.tistory.com/entry/NotePad-다운로드-및-사용법



예시로 HTML을 입력한 모습은 위와 같습니다. 값을 입력할 때 자동완성기능과 유사한 추천 명령어가 지원되기도 하며 한번에 여러 창을 띄워두고 작업할 수도 있어 편리합니다. 하단에는 작업 분량과 인코딩 등의 정보가 제시됩니다.



메모장에서 HTML을 미리 보는 방법++

Notepad++는 사용자가 HTML, PHP, Java, JavaScript, CSS, C, C++, Python, JSP, ASP 및 기타 모든 언어를 포함한 모든 언어를 작성하고 편집할 수 있도록 도와주는 고급 프로그래밍 언어 편집기입니다. 일부 코드를 작성하려는 경우 메모장++보다 더나은 무료 프로그래밍 언어 편집기는 없습니다. 분명히 Sublime Text를 사용할 수 있습니다. 실제로는 꽤 좋지만 유료 소프트웨어입니다. 그리고 흥미로운 점은 Notepad++가 Sublime Text가 하는 모든 일을 한다는 것입니다.

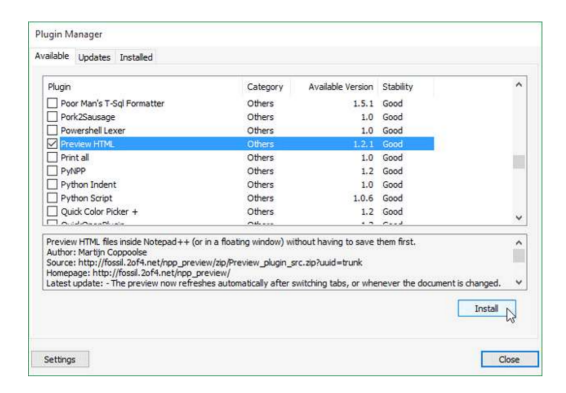
Notepad++의 사용자 인터페이스, 유용성 등은 대부분의 프로그래밍 언어 편집기보다 훨씬 뛰어납니다. 초보자를 위해 Notepad++는 HTML, C, C++, CSS 등을 작성하는 데 도움이 되며 전문가는 ASP, JS와 같은 고급 언어를 작성하는 데 도움을 받습니다. 하지만, 문제는 여기에 있습니다. 작은 HTML 코드를 작성했고 Internet Explorer에서 미리보기를 확인하려고 한다고 가정합니다. Windows는 Internet Explorer의 한 버전만 지원하므로 IE 10, IE 11 등과 같은 다른 버전에서는 미리보기를 확인할 수 없습니다.

브라우저의 사용자 에이전트를 변경하는 대신 메모장++ 자체에서 HTML 미리 보기를 확인하는 데 도움이 되는 <u>작은 트릭이 있습니다. HTML 코드를 미리보기 위해 브라우저를 열 필요가 없습니다. 20줄의 코드를 작성했든 2만 줄의 코드를 작성했든 상관없이 메모장++에서 HTML을 쉽게 미리 볼 수 있습니다.</u>

Notepad++는 많은 플러그인을 지원합니다. 메모장 ++가 뛰어난 곳입니다. 기본적으로 ASCII에서 HEX로의 변환(또는 그 반대로)과 같은 다양한 작업을 수행하기 위해 몇 가지 필수 플러그인이 함께 제공됩니다. 그러나 다른 플러그인을 설치하면 더 많은 것을 얻을 수 있습니다. 오늘은 메모장++에서 HTML을 미리보기 위해 타사 플러그인을 사용할 것입니다.

분명히, 당신은 그것을 무료로 얻을 것이고 그것을 설치하기 위해 따라야 할 바쁜 단계는 없습니다. Preview HTML, 작업을 완료하는 데 도움이 됩니다. Notepad++에 설치하는 방법은 두 가지가 있습니다. 당신은 그들 중 누구라도 사용할 수 있습니다.

플러그인 관리자를 사용하여 미리보기 HTML 설치 Notepad++에는 사용자가 플러그인을 확인할 수 있도록 도와주는 플러그인 관리자가 있습니다. 여기에서 바로 모든 플러그인을 설치할 수 있습니다. 따라서 Plugins >>Plugin Manager >>Show Plugin Manager. 사용 가능한 모든 플러그인을 찾을 수 있는 팝업이 나타납니다.



아래로 스크롤하여 HTML 미리보기를 찾아 해당 상자에 체크 표시하고 Install 단추. 잠시 후 Notepad++가 이 플러그인을 설치하고 자동으로 다시 시작합니다. 그런 다음 사용을 시작할 수 있습니다.

참고: 사람들이 어리석은 실수를 하는 경우 대부분입니다. 그들은 HTML 코드를 작성하고 저장합니다. .txt Win + S를 눌러 형식을 지정하십시오. 그러나 파일을 TXT 형식으로 저장하면 이 HTML 미리보기 플러그인이 작동하지 않습니다. 에 파일을 저장해야 합니다. .html 형식을 지정하여 미리보기를 가져옵니다.

여기에서 최고의 온라인 코드 편집기를 확인하십시오.

프로그래머를 위한 최고의 코드 편집기

Windows 운영 체제용 코드 편집기가 필요한 경우 이 목록을 확인할 수 있습니다.

1]아톰

Atom은 무료로 다운로드할 수 있는 최고의 Windows용 코드 편집기 중 하나입니다. 간단한 HTML/CSS를 작성하든 PHP, Java 등을 작성하든 상관없이 Atom에서는 모든 것이 가능합니다. Atom에서 가장 먼저 눈에 띄는 것은 사용자 인터페이스입니다. 그 것은 초보자를 위해 모든 것을 부드럽고 쉽게 만드는 깔끔하고 깨끗한 UI를 가지고 있습니다. 표준 코드 편집기와 마찬가지로 전체 코드베이스를 열어 필요할 때마다 파일을 편집할 수 있습니다. <u>다운로드</u>

2]괄호

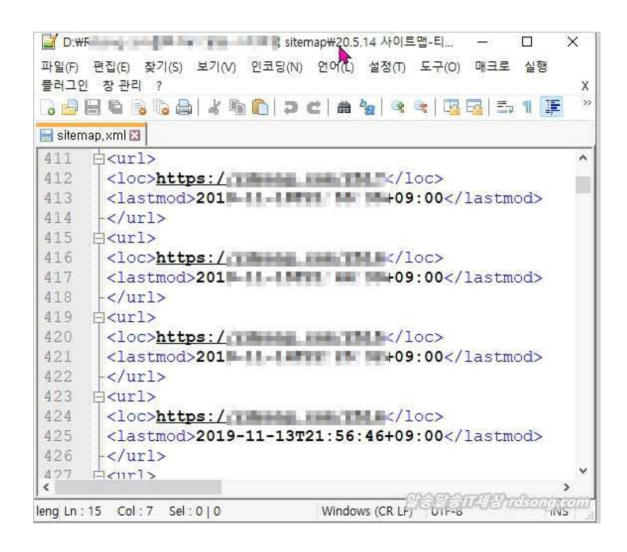
Atom의 개념은 마음에 들지만 사용자 인터페이스는 마음에 들지 않는다면 Brackets 가 유용할 것입니다. 코더에 필요할 수 있는 거의 모든 필수 기능과 옵션을 제공합니다. 반면에 구문 강조 표시를 사용하여 모든 코드를 작성할 수 있습니다. 가장 좋은 점은 미리보기를 실시간으로 확인할 수 있어 필요할 때마다 변경할 수 있다는 점입니다. Brackets는 오픈 소스 프로젝트이므로 소스 코드를 다운로드하여 요구 사항에 따라 수정할 수 있습니다. 다운로드

3]숭고한 텍스트

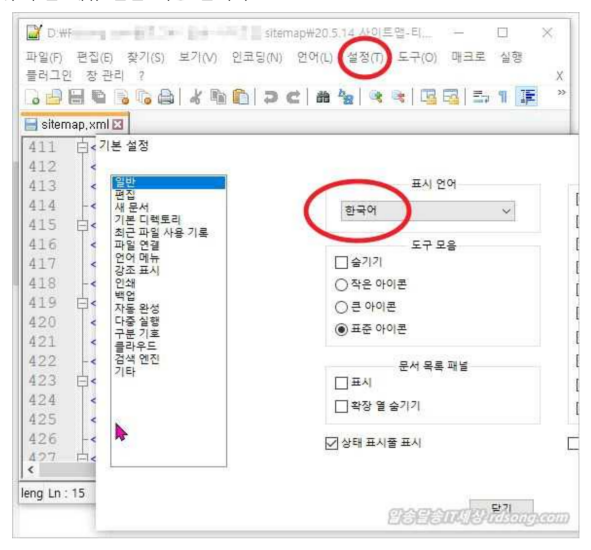
최고의 사용자 경험을 얻기 위해 돈을 쓸 준비가 되었다면 Sublime Text가 아마도 최고의 선택일 것입니다. 회사에서 일하든 프리랜서로 일하든 상관없이 Windows 10 컴퓨터에서 이 코드 편집 도구를 문제 없이 사용할 수 있습니다. 다른 도구와 마찬가지로 전체 코드베이스 또는 폴더를 열어 그에 따라 모든 변경을 수행할 수 있습니다. 이 도구의 가장 좋은 기능 중 하나는 검색 또는 찾기입니다. 다운로드

노트패드++ (notepad++) 한글 설치 다운로드 - 텍스트 문서편집기 소스코드편집 기 미모장 보다 조금 더 좋은 성능을 가졌고 탭 기반으로 파일 오픈하여 여러개의 파일을 동시에 오픈. xml 파일 일반 텍스트 html 파일 등을 열수 있어서 유용하게 쓰고 있습니다.

xml 파일 열어 보면 정렬이 잘 되어 있고 파일 구분, 쉽게 되어 보기가 편합니다. 좌측의 행 row 카운팅 되어 있습니다.



노트패드 ++ 한글 지원 됩니다 상단의 설정 setting - preferences 환경설정 >한국 어 바꿔 주면 메뉴 한글 적용 됩니다.



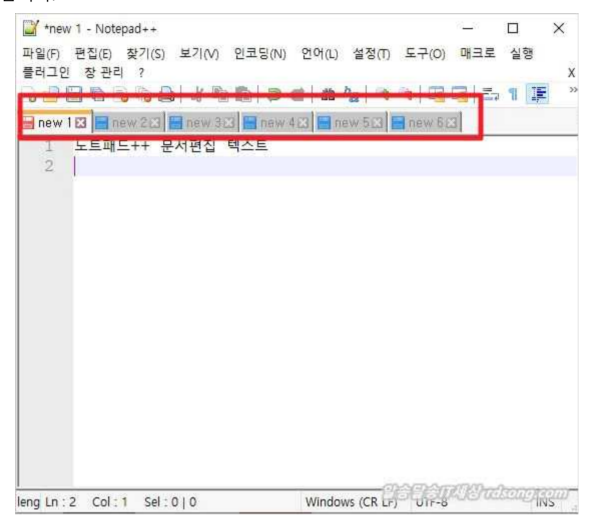
포터블 노트패드 notepad ++ 32비트 사용 해 왔는데 , 오늘 부터 64비트 노트패드 ++ zip 패키지 다운로드 받아 압축을 풀고 실행 파일 클릭하여 사용하는 포터블 버젼 사용 중 입니다.

포터블 버젼은 파일연결 할 때, 즉 <u>텍스트 파일을 클릭하면 바로 노트패드 프로그램</u>이 **뜨도록 쉽게 사용하려면 설치형 intaller 권장 합니다.**

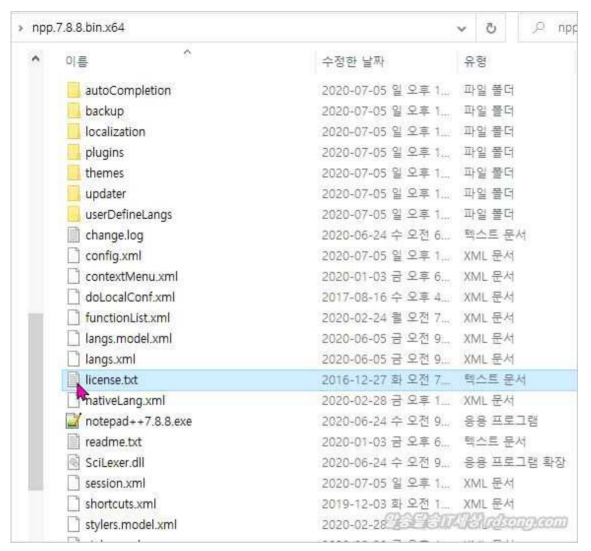
윈도우10 윈도우 에서는 txt 파일을 열면 거의 윈도우 메모장 이용하여 파일을 오픈합니다.

윈도우10 메모장 심플해서 좋긴 하지만,

노트패드 ++ 는 여럿 파일 동시에 오픈하여 사용 할 때 편리 합니다. 탭 기반 오픈 지원 합니다.

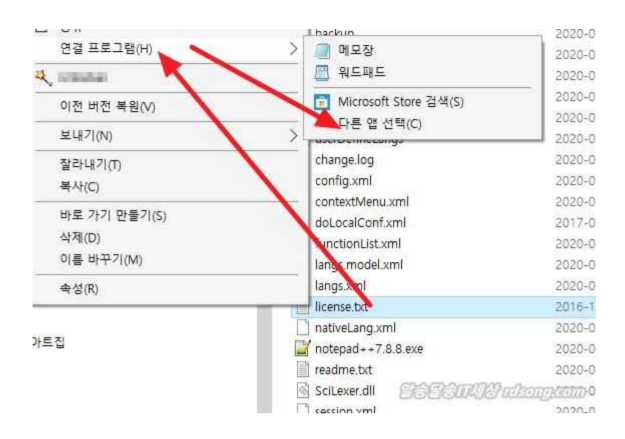


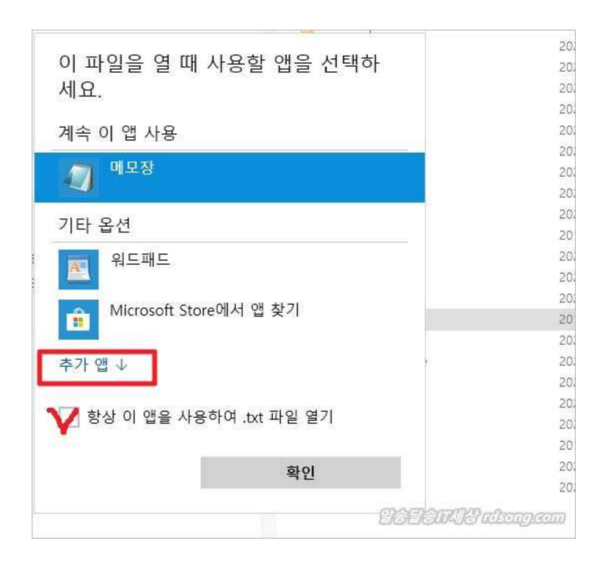
아래 라이센스 텍스트 파일(.txt) 기본적으로 아이콘 표시를 보면, 윈도우10 메모장 열리게 되어 있습니다.



항상, 텍스트 파일이 노트패드++ 에서 열리도록 파일 오픈 할 수 있게 만들어 볼까요?

텍스트파일 >마우스 우측 버튼 >연결 프로그램 >다른 앱 선택





추가 앱 >선택 합니다.

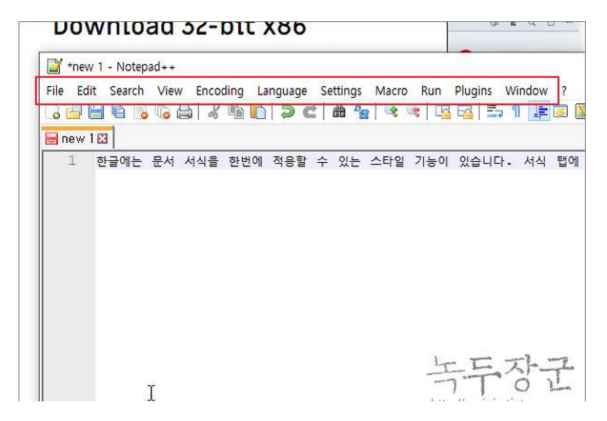


그러면 notepad++ 선택 >항상 이 앱을 사용하여 .txt 파일 열기 : 체크 >확인 합니다

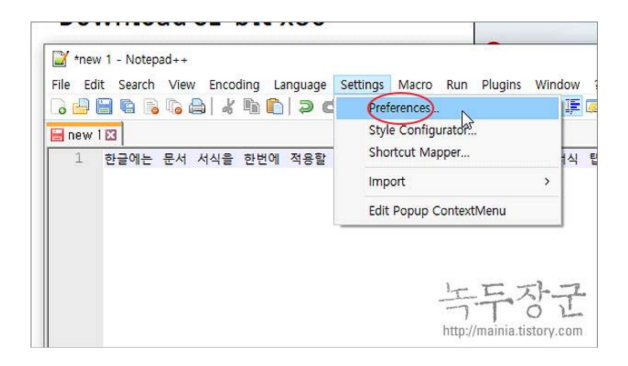
https://mainia.tistory.com/6232

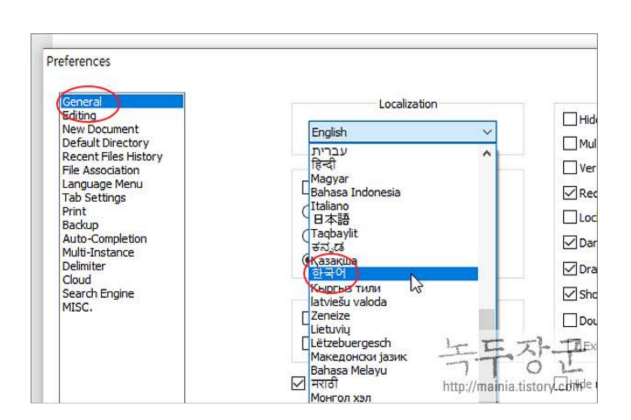
노트패드++ 을 받으면 기본 메뉴들의 언어가 영어로 되어 있습니다. 노트패드++ 은 대부분의 언어를 지원하기 때문에 한글도 포함되어 있습니다. 별도의 프로그램을 설치하지 않아도 설정해서 간단하게 변경할 수 있습니다. 무료 노트패드++ 를 다운받을 수 있는 사이트와 영어에서 한글로 변경하는 방법을 알아보겠습니다.

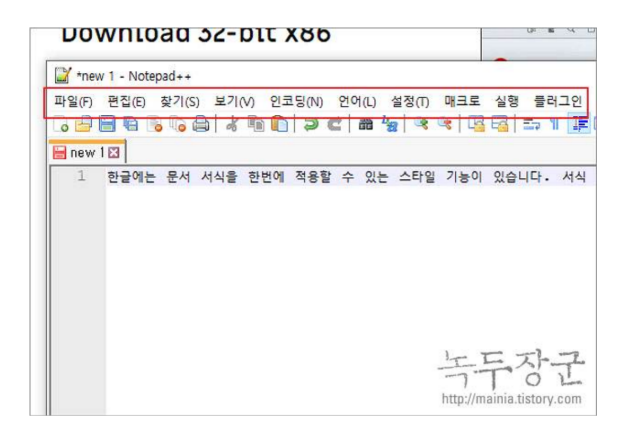
▼ 프로그램을 설치하고 나면 메뉴가 영어로 나옵니다. 기본 언어가 영어로 세팅이 되어 있기 때문입니다.



▶ 노트패드 Notepad++ 기본 파일 확장자 연결하는 방법 ▶ 노트패드++ (Nodepad++) 기본 언어 변경하기







https://gocoder.tistory.com/1631

무료 프로그램으로 울트라에디터,에디터플러스 보다 기능이 떨어지지 않는 노트패드++은 실무에서도 많이 사용하는 에디터 입니다.

그리고 개발자가 아닌 분들도 메모장 대용으로 사용하기도 하는데요.

● 1. 오늘은 이 프로그램을 다운로드 하고 설치해보겠습니다.



● 2. 최신 버전을 다운로드 합니다. 용량도 매우 작습니다.

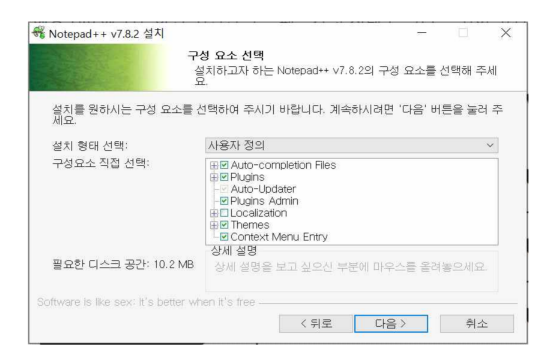


npp.7.8.2.Installer.zip

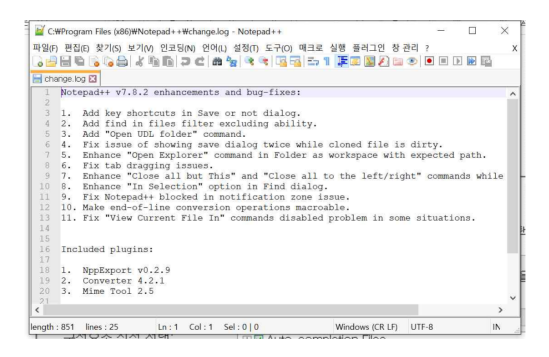
● 3. 설치 과정을 보면 한글입니다. 무료가 한글화까지 지원해주고 계십니다.



중간에 나오는 옵션은 사용자 정의로 하는걸 추천드립니다.



● **4.** 설치가 완료되면 해당 프로그램이 실행 됩니다. 설치 과정도 용량도 작가 무겁지도 않고 나쁜걸 찾기 어려운 에디터 입니다.



아주 가볍운 소스 코드 에디터를 찾는다면 노트패드 기능 많은 에디터는 VS CODE를 추천합니다. 분명히, 당신은 그것을 무료로 얻을 것이고 그것을 설치하기 위해 따라야 할 바쁜 단계는 없습니다. Preview HTML, 작업을 완료하는 데 도움이 됩니다. Notepad++에 설치하는 방법은 두 가지가 있습니다. 당신은 그들 중 누구라도 사용할 수 있습니다.

플러그인 관리자를 사용하여 미리보기 HTML 설치 Notepad++에는 사용자가 플러그인을 확인할 수 있도록 도와주는 플러그인 관리자가 있습니다. 여기에서 바로 모든 플러그인을 설치할 수 있습니다. 따라서 Plugins >>Plugin Manager >>Show Plugin Manager. 사용 가능한 모든 플러그인을 찾을 수 있는 팝업이 나타납니다.

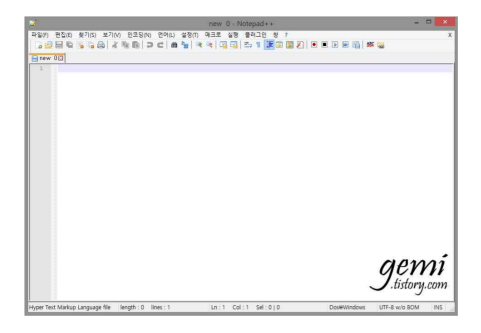
Plugin	Category	Available Version	Stability	^
Poor Man's T-Sql Formatter	Others	1.5.1	Good	
Pork2Sausage	Others	1.0	Good	
Powershell Lexer	Others	1.0	Good	
Preview HTML	Others	1.2.1	Good	
Print all	Others	1.0	Good	
PYNPP	Others	1.2	Good	
Python Indent	Others	1.0	Good	
Python Script	Others	1.0.6	Good	
Quick Color Picker +	Others	1.2	Good	120
T outdonesselvin	O#		r1	~
Preview HTML files inside Notepad++ (or Author: Martijn Coppoolse Source: http://fossil.2of4.net/npp_previe Homepage: http://fossil.2of4.net/npp_pr Latest update: - The preview now refresh	:w/zip/Preview_plugin_s eview/	rc.zip?uuid=trunk		ent is changed.
				Install

아래로 스크롤하여 HTML 미리보기를 찾아 해당 상자에 체크 표시하고 Install 단추. 잠시 후 Notepad++가 이 플러그인을 설치하고 자동으로 다시 시작합니다. 그런 다음 사용을 시작할 수 있습니다.

1) NOTEPAD++ 간단한 사용방법 및 HTML 개발환경 만들기

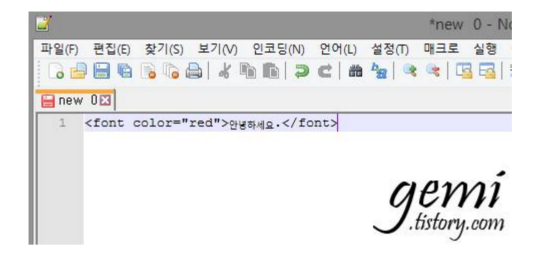
개미。 2014. 12. 9. 03:41

1. 실행부터 HTML 로 언어 변경까지



실행하면 위와 같이 기본 창과 함께 실행됩니다.

그리고 html 개발환경이 잘 구축되었는지 확인해보기 위해서 태그를 사용해보겠습니다.



그냥 검정색 글씨로만 출력되는 것을 보니, Nomal Text 상태인 것 같네요.

그럼 HTML 코딩을 위해서 언어환경을 바꿔볼까요?



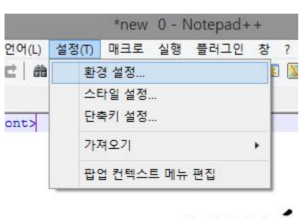
메뉴에서 [언어]-[H]-[HTML]를 선택합니다.



HTML 로 선택하면, 위와 같이 스타일이 변경된 것을 확인할 수 있습니다.

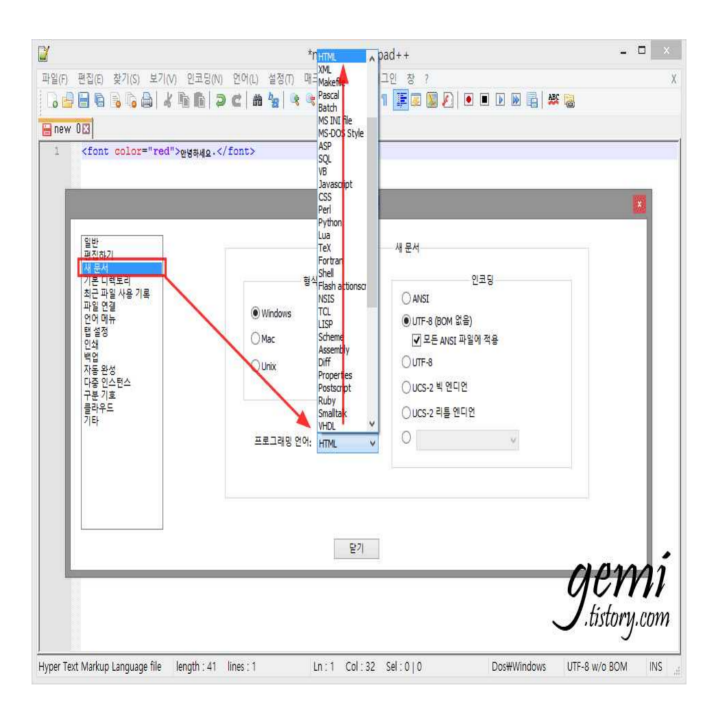
2. 앞으로 만들게 될 새 문서에 자동으로 HTML 스타일 적용되도록 환경설정하기

HTML 스타일로 변경했다고 해서, 새 문서에도 자동으로 적용되는 것은 아닙니다. 그렇기때문에 환경설정을 통해서 새 문서를 만들 때에도 자동으로 HTML 스타일이 적용될 수있도록 설정을 해야 합니다. 차근차근 살펴보겠습니다.





[설정]-[환결설정]으로 들어갑니다.



'새 문서'탭에서 [프로그래밍 언어] - [HTML]을 선택하신 후 닫기를 누릅니다.

이렇게 설정해 두시면 앞으로 새 문서를 열 때 자동으로 HTML 스타일이 적용됩니다.

3. 실행하기

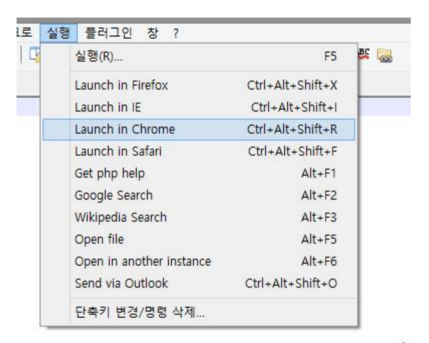
자 그럼 새 문서에 간단하게 작성해보고 실행해볼까요?

제대로 말고 대충 작성하였으니, 이해해주시기 바랍니다. ^^

2. Hello World!



위 코드를 작성한 후 반드시 저장을 하셔야 합니다. 저장하지 않으면 실행되지 않습니다. 저장하셨으면 단축키(ctrt + alt + shift + R)을 사용하시거나 메뉴를 통해 실행합니다.





메뉴를 통해 실행하고 싶으시다면,

[실행] - [Launch in Chrome]을 선택하시면 됩니다.

그런데 왜 Chrome을 사용해야 할까요? 이 점에 대해서는 따로 포스팅을 하겠습니다. ^^ 미리 간단하게 말씀을 드리자면, HTML5를 가장 잘 지원하는 웹 브라우저가 Chrome 입니다. 여담이 길었네요.

저장도 했고 실행도 했으니 결과물을 볼까요?

앞으로 결과물에 대해서는 스크린 샷이 아닌, 직접 보실 수 있도록 따로 링크를 걸도록 하겠습니다.

저의수고에대한작은대가를위해광고도살짝얹었으니참고하시기바랍니다. ^^;

출처: https://gemi.tistory.com/320[구석진 개미집:티스토리]