* 기상청 url = <http://www.kma.go.kr/wid/queryDFS.jsp?gridx=66&gridy=109>
* 기상청홈페이지의 동네예보 정보를 가져오는 것임. 주소 체계도 동네예보에서 쓰는 주소체계를 가져다 써야함.
* 동네예보 주소체계는 모두다 3단계임 기상청 동네예보가서 확인해볼 것.
* 위의 url에서 gridx, gridy를 바꿔서 원하는 지역의 온도정보를 얻을 수 있다.
* 위도,경도 🡪 gridx, gridy 변환사이트 <https://fronteer.kr/service/kmaxy>
* Xml parasing은 cMarkup 사용한다. 🡪 느낌상 가장 쉬워보임.
* 프로그래밍 환경은 visual studio 2015에서 SDI + Document이며 고급옵션 체크해제를 제외한 나머지 옵션은 기본.
* global.h확인할 것.
* 기상청 xml 포멧 PDF파일 보고 어떤 날씨 데이터가 있는지 확인.
* 전체 동작은 이야기한대로.
* 가장 먼저 해야할 것은 전체 지도에서 날씨를 띄우는 가장 기본적인 형태부터.
* 변경된 부분에 대해서는 전체적으로 카톡방에 바로바로 공지를 해줘야하고 남들이 이해하기 쉽게 주석 최대한 친절하게 달아주기.
* 모든 것에 대해서 다른 사람이 사용할 때 충돌나거나 에러안나도록 예외처리, 이름 충돌 확인 등 최대한 꼼꼼하게 해주기!
* 뭔가 직관적으로 생각한 것들이라 바뀔 수 있다는 점 고려.
* 자기가 맡은 부분의 함수를 맡을 때 필요하다면 따로 h, cpp파일 생성하기.
* 난 최대한 빨리 parsing하는거 끝내고 안되는 부분들이나 아직 시작안한부분 바로 착수할테니 다들 능력껏 빨리해서 다끝내면 부족한 부분 찾아보고 시작 ㄱㄱ.