

휴대용 PM2.5 측정기로 대기질 확인하기



여러분은 각나라의 대기질 수준을 알고 계십니까?

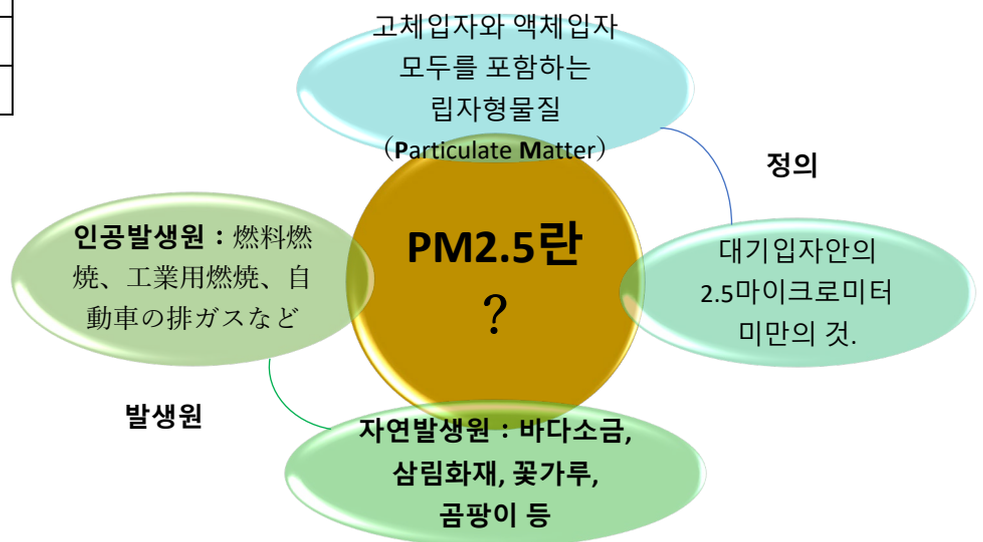


Source: World Air Quality Index (<http://aqicn.org/map/>)

컬러코드

| | |
|-----|-------------|
| 초록색 | 양호 |
| 노랑색 | 보통 |
| 주황색 | 민감한 사람에겐 유해 |
| 빨강색 | 유해 |
| 갈색 | 매우 유해 |
| 적갈색 | 위험 |

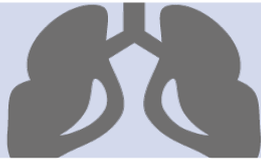
각국가의 대기질은 아래 웹사이트에서 확인이 가능합니다.
<https://aqicn.org/map/world/#@g/5.1993/8.6133/2z>



PM2.5 에 따라 발생하는 문제



단기적 눈, 코 목의
염증을 시작으로하는
건강문제 *



대기중에 포함되는
PM2.5의 농도가
10µg/m3* 증대하면
폐암이 15~27%
증대함



PM에 따른 오염에
노출되면 수명이
8.6개월 감소*

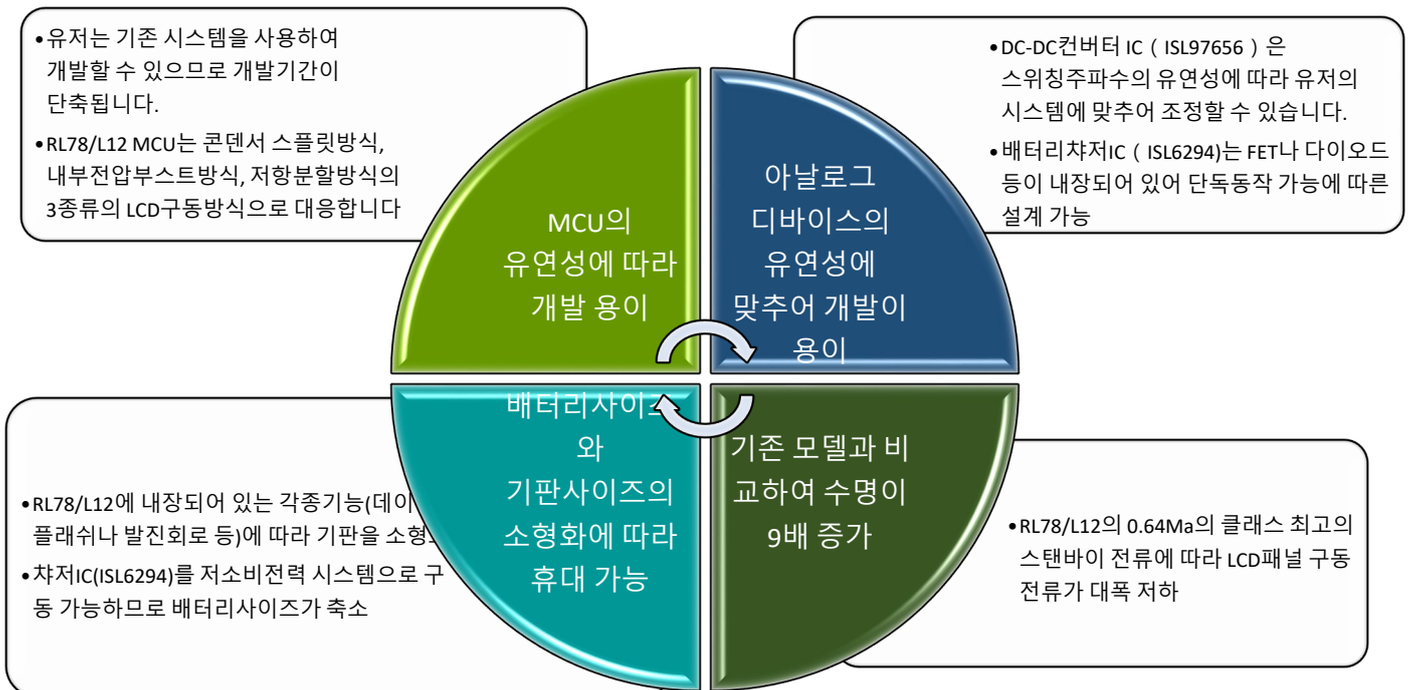


건강한 노동인구가
부족하면 경제적
생산성 저하 및
경제적 코스트가
상승함.

*Source: <https://foodthesis.com/pm-2-5-health-effects-and-remedies/>

포터블 PM2.5 측정기를 통해 건강을 지킵시다.

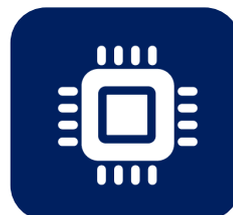
르네사스의 퀵솔루션은 다음과 같은 메리트를 통해 개발이 용이합니다.



아이콘을 클릭하여
상세 확인



[Home page](#)



[Circuit Diagram](#)



[Video](#)