

MySQL port 3306 충돌 해결

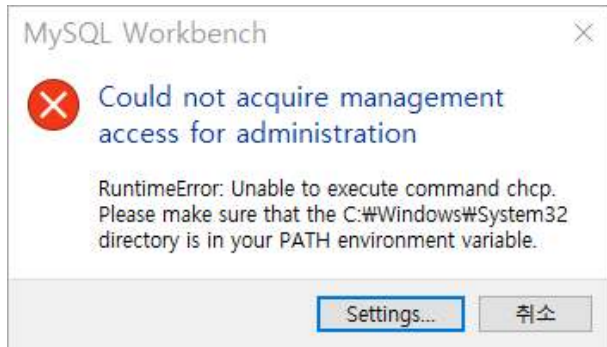
관리자 권한으로 콘솔을 실행하여 다른 곳에 실행중인 SQL 프로세스를 강제로 멈추면 된다.

```
PS C:\Users\user> netstat -ano | findstr 3306
```

```
PS C:\Users\user> taskkill /f /pid 7172
```

시스템을 새로 부팅하면 원래 잡힌 MySQL 실행 환경(MySQL Workbench)으로 다시 돌아온다.

MySQL Workbench 프로그램에서 일부 메뉴 클릭 시 아래와 같이 chcp 관련 RuntimeError 가 발생하는 경우



예러 조치 방안으로 PATH에 C:\Windows\System32 경로를 추가하라는 메시지가 뜨는데 PATH에 경로를 추가해도 동일한 오류가 발생한다.

유니코드를 지원하지 않는 프로그램용 언어

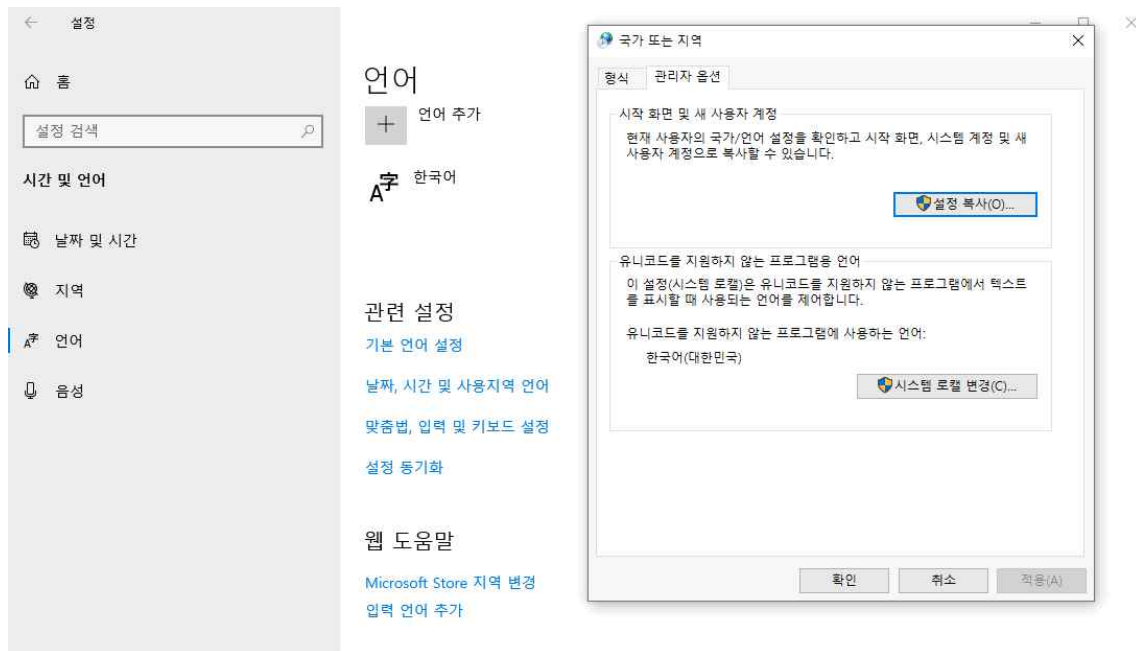
이 설정은 유니코드를 지원하지 않는 프로그램에서 텍스트를 표시할 때 사용되는 언어를 제어한다고 설명되어 있다. 이 언어를 기존 한국어(대한민국)에서 영어(미국)으로 변경한 후, MySQL Workbench가 설치된 컴퓨터를 재기동하면 위에서 발생했던 에러가 발생하지 않는다.

변경 방법은 [윈도우키] - [설정(톱니바퀴 모양)] 을 클릭하면 아래와 같이 윈도우 설정 화면이 나타난다. [시간 및 언어] 메뉴를 클릭한다.

설정



아래 화면이 나타나면 좌측의 [언어] 메뉴를 클릭한 후 우측의 [기본 언어 설정] 메뉴를 클릭한다.



[관리자 옵션] 탭에서 [시스템 로컬 변경] 버튼을 클릭한 후 한국어(대한민국)를 영어(미국)으로 변경한다.

변경 후 컴퓨터를 재부팅하면 오류없이 MySQL Workbench의 기능을 사용할 수 있다.