

문제: ArcGIS 10.3 이상 버전에서 셰이프 파일의 문자열이 잘림 현상

Software: ArcGIS for Desktop Advanced 10.3 이상, ArcGIS for Desktop Standard 10.3 이상 ArcGIS for Desktop Basic 10.3 이상
OS: Windows

개요

특정 언어 로캘(한국어) 설정을 가지는 ArcGIS for Desktop 10.3 에서 셰이프파일을 생성 할 때 속성 테이블의 필드 이름과 값이 절단되거나 다음과 같은 오류 메시지가 나타나고 있습니다.

"Failed to add the field to the table /Feature class. The field type is invalid or unsupported for the operation."

이 문제는 아래의 NIMs 와 관련이 있습니다.

- NIM100355 - 셰이프파일의 필드 이름에 일본어가 포함된 경우 에러 메시지 발생: "Failed to add the field to the table /Feature class. The field type is invalid or unsupported for the operation".
- NIM100357 - 레지스트리에서 코드 페이지를 설정해도 셰이프파일에 사용되는 코드 페이지가 제대로 변경되지 않음
- NIM098820 - 10.2 버전에서 생성된 셰이프파일이 10.2.1 버전에서 사용되고 내보내기를 수행한 하면 가장 마지막 필드의 값들이 사라짐

원인

ArcGIS 10.2.1 이전 버전에서는 셰이프파일을 생성할 때 사용하는 시스템의 언어 로캘로 인코딩 되었습니다. 10.2.1 버전부터는 셰이프파일을 UTF-8 로 인코딩 하고 있으며 이는 한국어, 일본어, 러시아어, 중국어 등 멀티 바이트 문자 인코딩과 언어를 사용하는 시스템에 문제를 일으켰습니다.

문제가 일어나는 이유는 셰이프파일의 문자열 길이를 문자 단위가 아닌 바이트로 측정하기 때문입니다. UTF-8에서 셰이프파일 필드 이름의 길이를 10 문자로 제한하고 있는데 이것이 실제로는 10 바이트가 된 것입니다. (이는 일종의 시스템 에러 또는 버그가 아님을 알려드립니다.)

예를 들어, 한글 문자는 문자 당 3 바이트를 필요로 하기 때문에, 셰이프파일 필드 이름은 최대 문자 세 개를 가질 수 있습니다. 텍스트 필드 역시 문제가 되는데 이것이 3 바이트로 제한되어 있기 때문에 한글 한글자막 가능합니다. 내보내기 하면서 잘려나간 문자 자리에는 별표(*)가 나타나게 됩니다.

해결 방법

본 해결 방법은 ArcGIS Desktop 10.3 이상 버전에 해당됩니다. 10.2.1 또는 10.2.2를 사용하실 경우, 기술문서 게시글 “[셰이프파일의 한글 깨짐 및 잘림 현상 수정 \(10.2.x, 10.3 이상\)](#)” 아티클 중 10.2 버전에 해당하는 첨부파일을 확인하여 주시길 바랍니다.

순서

아래의 방법으로 진행 ("다양한 코드 페이지로 인코딩된 셰이프파일 과 dBASE 파일 읽고 쓰기"에서 발췌)하면 됩니다.

1. 시스템 레지스트리에 'Common' 과 'CodePage' 두 키를 추가합니다.

** 키를 추가하려면:

- 1) 레지스트리 편집기 열기: 시작 > 실행 클릭 후 'regedit' 입력하고 확인을 클릭
- 2) 왼쪽 창에서 컴퓨터\HKEY_CURRENT_USER\Software\ESRI 에 있는 'Desktop 10.3 (또는 그 이상 버전)' 레지스트리 키를 클릭. Pro 의 경우 'Pro1.0' 레지스트리 키를 클릭.
- 3) 'Desktop 10.3' 키 하위에 'Common' 이라는 키를 새로 만듭니다. (편집 > 새로 만들기 > 키 클릭, 'Common' 입력 후 Enter 키 누름)
- 4) 새로 생성된 Common 레지스트리 키를 클릭하고, 그 하위에 'CodePage' 라는 새 키를 생성

2. CodePage 키에 안에 'dbfDefault' 문자열 값 생성

** 문자열을 추가하려면:

- 1) CodePage 키를 우클릭 클릭

2) 편집 > 새로 만들기 > 문자열 값 클릭

3) 'dbfDefault' 입력 후 Enter 키 누름

3. 코드 페이지 값 입력

1) dbfDefault 문자열 값 클릭

2) 편집 > 수정 클릭

3) 값 데이터 에 'EUC-KR' 입력 후 확인 클릭

■ 참고자료 -

Problem: Exported shapefiles have truncated character strings in ArcGIS 10.2.x

<http://support.esri.com/en/knowledgebase/techarticles/detail/42646>

HowTo: Read and write shapefile and dBASE files encoded in various code pages

<http://support.esri.com/en/knowledgebase/techarticles/detail/21106>