

문제 11.

11. 원본 파일이 존재했던 볼륨의 시리얼넘버가 'e88539db'인 링크 파일을 찾고,

그 링크파일의 원본파일이 ① 존재했던 경로 ② 원본 파일의 시간정보

③ 원본파일의 크기를 기술하시오

- LNK Parser를 활용하여 원본 파일이 존재했던 볼륨의 시리얼넘버가 'e88539db'인 링크 파일인 '16769-현수야 자료 보낸다.msg - 바로 가기.lnk' 파일을 찾아 분석함.

Metadata

Name: /img_파티션2개복구_Reimaging_Scenario3.001/vol_vol2/Users/bbb/Desktop/현수야 자료 보낸다.msg - 바로 가기.lnk

Type: File System

MIME Type: application/octet-stream

Size: 570

File Name Allocation: Allocated

Metadata Allocation: Allocated

Modified: 2022-11-11 15:53:47 KST

Accessed: 2022-11-11 16:47:46 KST

Created: 2022-11-11 16:47:46 KST

Changed: 2022-11-11 15:54:16 KST

MD5: eed109ac3a54b405bf48d916e302c2e6

SHA-256: 6f133db8a83fec1e02c252ff28f5a57d03cbc57b8280fb0696404ffc70b0b3e0

Hash Lookup Results: UNKNOWN

Internal ID: 16769

LNK Parser

C:\Wautopsy_case\Scenario3\Scenario3\Export\lnkfiles\16769-현수야 자료 보낸다.m

LnkFileName	FileName	FilePath	DriveSerialNumber	FileSize(Byte)	TargetCreationTime	TargetAccessTime	TargetWriteTime
16769-현수야 자료 보낸다.msg - 바로 가기.lnk	현수야 자료 보낸다.msg	I:\현수야 자료 보낸다.msg	e88539db	18944	2022/11/11 14:59:56	2022/11/11 14:59:57	2022/11/11 14:56:21

원본 파일이 존재했던 경로	I:\현수야 자료 보낸다.msg
원본 파일의 시간정보	TargetCreationTime : 2022-11-11 2:59:56 PM TargetAccessTime : 2022-11-11 2:59:57 PM TargetWriteTime : 2022-11-11 2:56:21 PM
원본파일의 크기	18944 Bytes