

수자원학회 학술발표회 포스터 발표를 위한 발표자료 및 동영상(3분) 제작 가이드

- ◆ 포스터 발표 제출자료 개요 및 제출 방법
- ◆ 포스터 발표자료 동영상(3분) 제작 방법
 1. 반디캠을 이용한 방법
(여타 유사 동영상 제작 프로그램 활용 가능)
 2. 파워포인트(PPT) 녹화기능을 이용한 방법



포스터 발표 제출자료 개요 및 제출 방법

■ 포스터 발표 제출자료

1. 포스터 **JPG** 파일 : 규격 가로 90cm X 세로 120cm

※ JPG 형식만 업로드 가능

2. 포스터 발표 동영상 **mp4** 파일 : 현장 및 온라인으로 상영될 3분 발표영상

■ 포스터 발표 자료 제출 방법

■ 제출 기한 : **2022. 5. 6. (금)**까지

■ 제출 방법 :

• 발표자료 파일명은 “**P_번호.jpg**”, 동영상 파일명은 “**P_번호.mp4**”로 저장

• 아래 웹하드에 로그인 후 수자원학회 폴더(폴더 비밀번호 2732)에 업로드

- <https://only.webhard.co.kr/>

- 아이디: KWRA1967

- 패스워드: 1234

※ '한국수자원학회 학술대회 폴더'는 올리기전용으로 다운로드는 안됨

포스터 발표 제출자료 개요 및 제출 방법

※ 파일저장 시 유의사항

- 포스터 발표자료 JPG 파일 저장 방법 (해상도 300dpi 이상으로 저장)

1. '내보내기' 클릭

2. '파일 형식 변경' 클릭

3. 'JPEG' 선택

4. 다른 이름으로 저장 클릭

5. '도구'-'그림 압축' 클릭

6. 해상도 300dpi 이상 클릭 - 파일 저장

7. '저장' 클릭

포스터_예시 - PowerPoint (제품 인증 실패)

내보내기

PDF/XPS 문서 만들기

비디오 만들기

CD용 패키지 프레젠테이션

유인물 만들기

파일 형식 변경

JPEG 파일 교환 형식

각 슬라이드의 웹용 품질 이미지 파일

기타 파일 형식

다른 파일 형식으로 저장

다른 이름으로 저장

다른 이름으로 저장

포스터_예시

JPEG 파일 교환 형식

만든 이: user

태그: 태그 추가

제목: PowerPoint 프레젠테이션

그림 압축

압축 옵션:

이 그림에만 적용(A)

잘려진 그림 영역 삭제(D)

대상 출력:

HD(330ppi): HD 디스플레이를 위한 고품질을 제공합니다.(H)

인쇄(220ppi): 대부분의 프린터 및 화면에서 최고급 품질로 표시됩니다.(P)

웹(150ppi): 웹 페이지 및 프로젝트에 적합합니다.(W)

전자 메일(96ppi): 공유할 문서 크기를 최소화합니다.(E)

문서 해상도 사용(L)

확인 취소

도구(L) 저장(S) 취소

네트워크 드라이브 연결(N)...

저장 옵션(S)...

일반 옵션(G)

그림 압축(C)...

포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

① 포털사이트에서 동영상 제작 프로그램 "반디캠"을 검색하여 무료 다운로드 받기

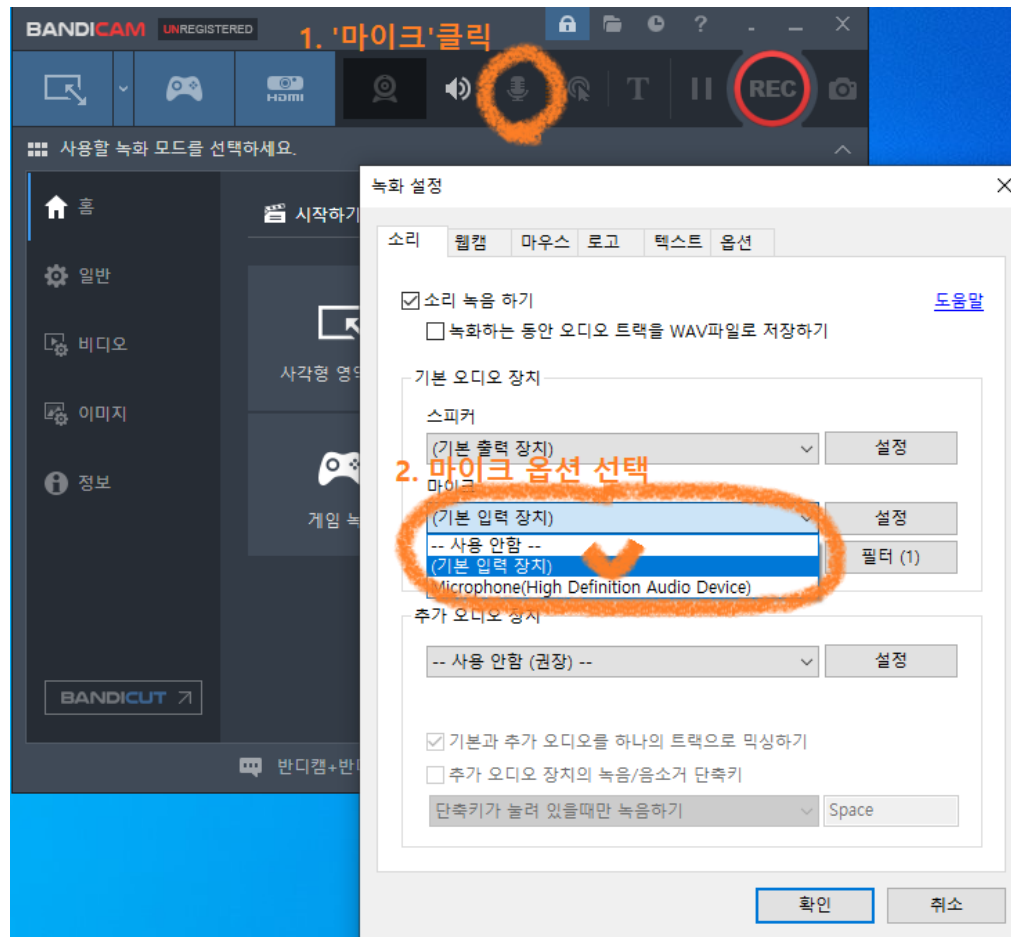
※ 여타 유사 동영상 제작 프로그램 활용 가능 (반디캠 무료 버전의 경우 녹화영상 윗부분에 “www.BANDICAM.com”가 표시되는 점 유의)

② 발표자료/마이크/이어폰 준비

③ "반디캠" 프로그램 실행

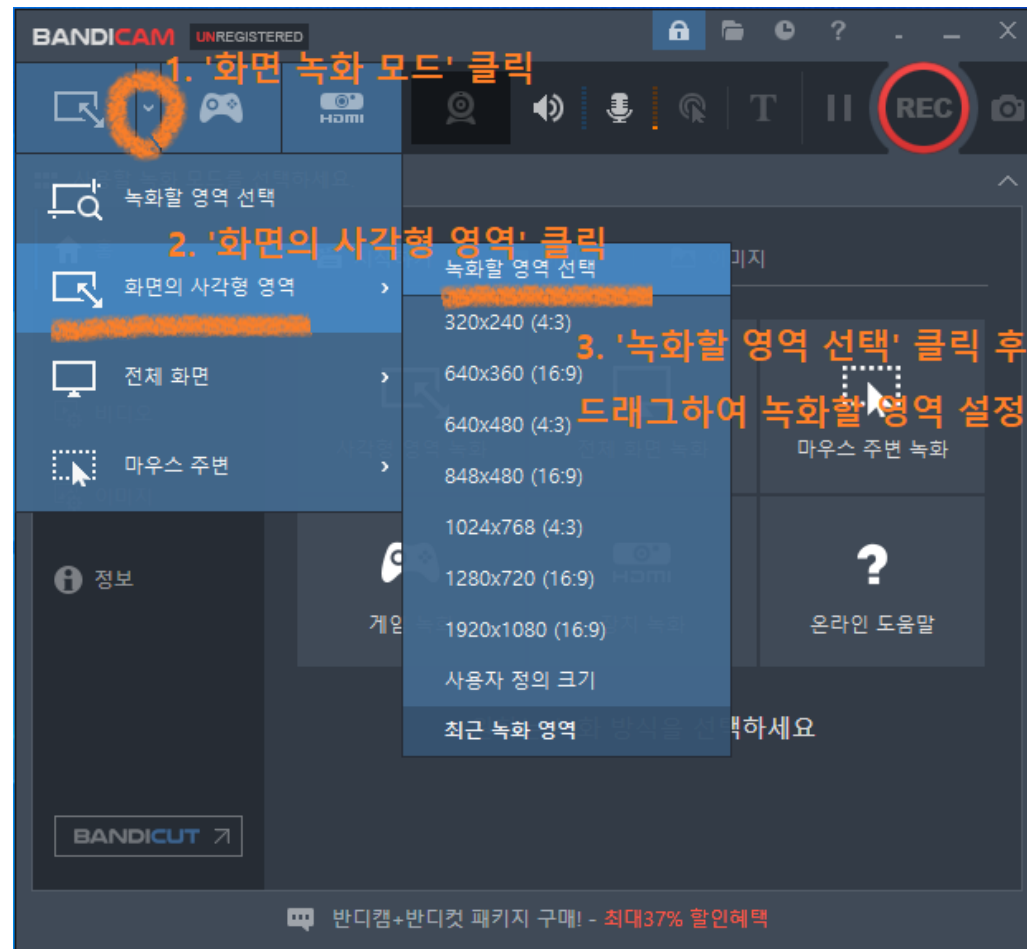
포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

- ④ '반디캠 녹음 설정창'에서 녹음하려는 "마이크"를 "기본 장치로 설정" 클릭



포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

⑤ 녹화 모드를 선택(화면 녹화 모드-화면의 사각형 영역-녹화할 영역 선택)



포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

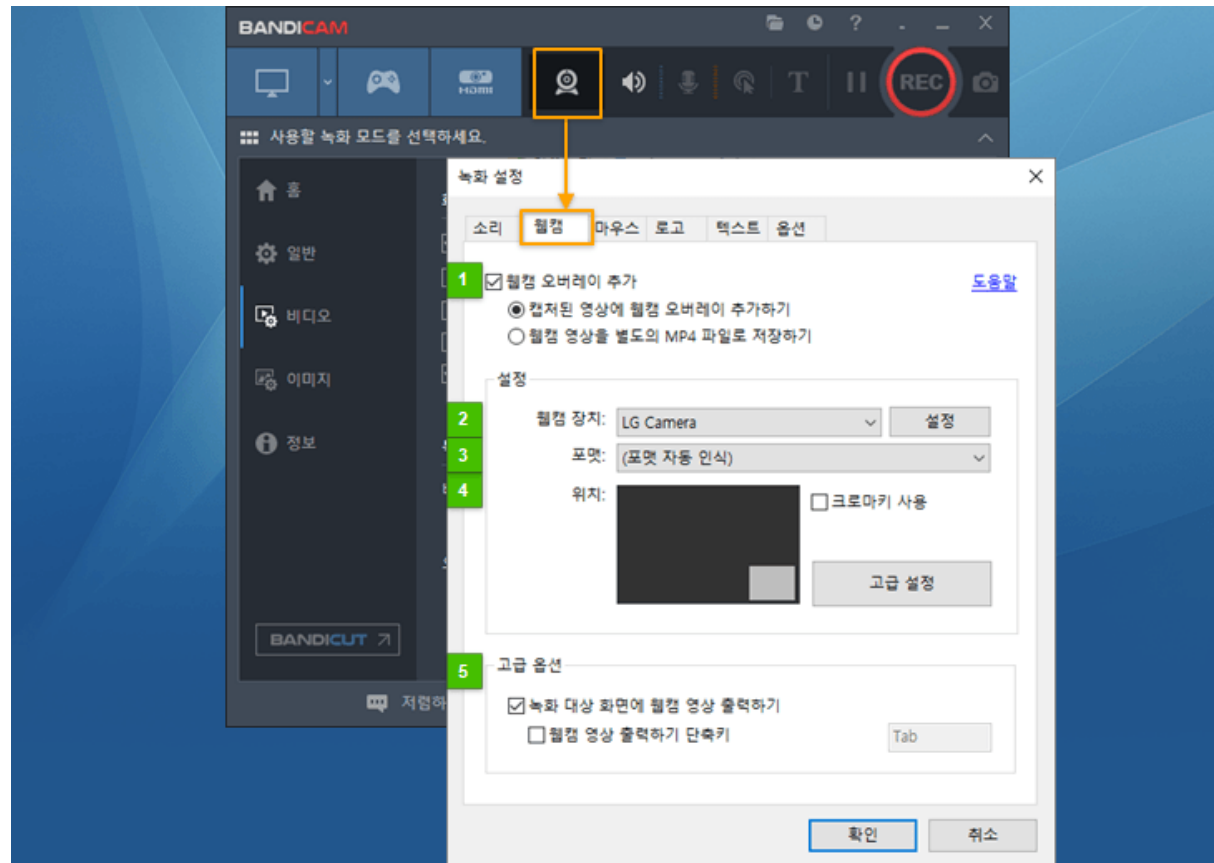
⑦-1 필요시 줌인/줌아웃하여 설명 녹화

※ 녹화를 하는 중간에 발표자료에서 줌인하여 설명이 필요한 부분에 마우스를 놓은 후 Ctrl키 누른 상태에서 마우스 스크롤을 조정하여 줌인/줌아웃 활용

(예시 동영상 참조)

포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

- ⑦-3 필요시 '웹캠 오버레이 추가' 옵션을 사용하여 녹화중인 동영상 위에 발표자 모습이 담긴 '웹캠 영상'이 함께 녹화되는 기능 활용



포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

⑧ 녹화가 완료되면 녹화 시작/중지 단축키(F12) 입력 또는 '[■]' 녹화중지 버튼을 클릭

3분 발표 후 녹화 종료 버튼 클릭

연구배경

- 최근 기후 변화의 특징
- 홍수 위험 증가
- 연구목적
- 연구방법

연구방법

본 연구는 취약성 지수를 활용한 홍수취약성 평가 방법론을 개발하고, 지역별 특성을 고려한 홍수취약성 지수를 개발하여 홍수취약성 평가에 적용하는 것을 목적으로 한다.

연구결과

본 연구는 취약성 지수를 활용한 홍수취약성 평가 방법론을 개발하고, 지역별 특성을 고려한 홍수취약성 지수를 개발하여 홍수취약성 평가에 적용하는 것을 목적으로 한다.

연구결과

본 연구는 취약성 지수를 활용한 홍수취약성 평가 방법론을 개발하고, 지역별 특성을 고려한 홍수취약성 지수를 개발하여 홍수취약성 평가에 적용하는 것을 목적으로 한다.

BANDICAM UNREGISTERED

00:00:12
250.0KB / 107.4GB

429x555 - (587, 251), (1016, 806)

홈 | 시작하기 | 비디오 | 이미지

화면 녹화 모드 - 화면의 사각형 영역
PC화면의 특정 영역을 녹화할 때 사용하는 방식입니다.

- 녹화하고자 하는 화면 영역을 사각형 창으로 선택합니다.
- 녹화시작 단축키나 'REC' 버튼을 눌러 녹화를 시작합니다.

녹화 중지 하기 | 온라인 도움말 보기

녹화 시작/정지 | 이미지 캡처

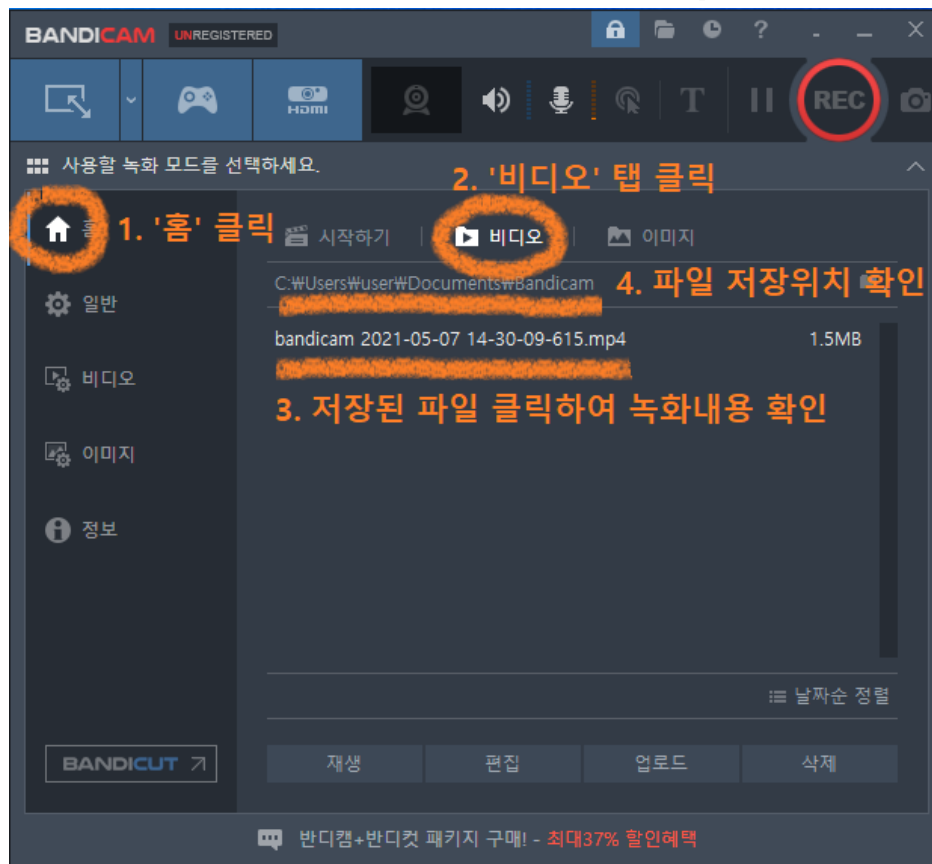
F12 | F11

컴퓨터 예약 녹화 및 자동 녹화를 하는 방법

포스터 발표 동영상 제작 방법 1 : 반디캠 활용

⑨ 홈-비디오 탭 클릭 후 저장된 녹화 파일 확인

⑩ 파일 저장 위치에서 동영상파일 (*.mp4)을 찾아 업로드



포스터 발표 동영상 제작 방법 2 : PPT 활용

① 파워포인트 프로그램 열기

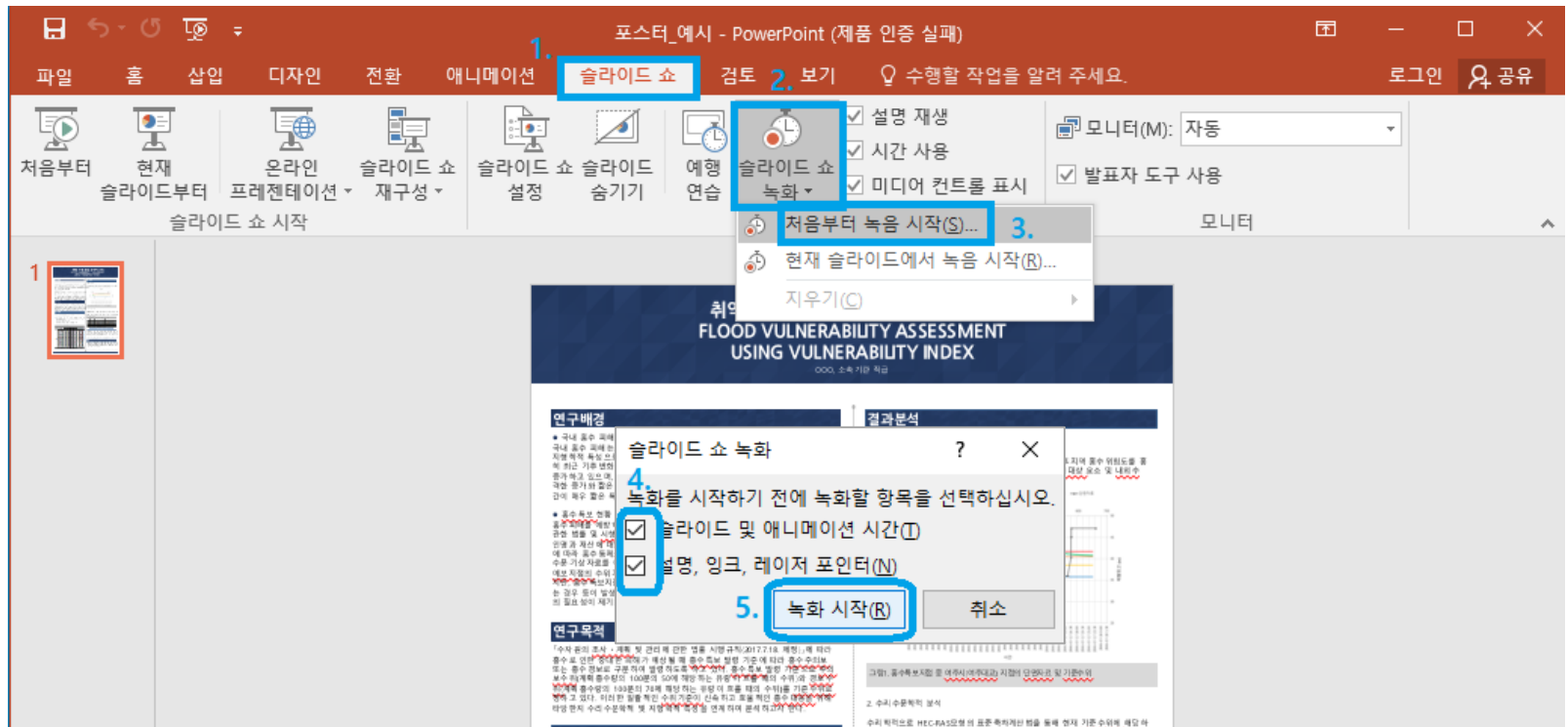
※ 파워포인트 2013 버전 이후부터 녹화 기능 사용가능

② 마이크/이어폰 준비 및 PC에 연결

③ 녹화하려는 발표자료 파일 열기

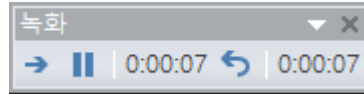
포스터 발표 동영상 제작 방법 2 : PPT 활용

- ④ '슬라이드쇼' 메뉴 - '슬라이즈쇼 녹화' - '처음부터 녹음시작' 클릭
- ⑤ '슬라이드 및 애니메이션 시간'과 '설명, 잉크, 레이저 포인트' 항목 모두 체크



포스터 발표 동영상 제작 방법 2 : PPT 활용

⑥ '녹화 시작' 클릭



※ '녹화 시작' 되고 오른쪽 상단에 녹화시간이 표시됨

⑦ 녹화종료 후 상단의 '파일' 메뉴-'내보내기'-'비디오 만들기' 클릭

포스터_예시 - PowerPoint (제품 인증 실패) ? - □ × 로그인

내보내기

- PDF/XPS 문서 만들기
- 2. 비디오 만들기**
- CD용 패키지 프레젠테이션
- 유인물 만들기
- 파일 형식 변경

비디오 만들기

디스크로 제작하거나 웹 또는 전자 메일에 업로드할 수 있는 비디오로 프레젠테이션을 저장합니다.

- 기록된 시간, 설명 및 레이저 포인터 동작을 모두 통합합니다.
- 애니메이션, 전환 및 미디어를 유지합니다.

[? 슬라이드 쇼로 비디오 DVD를 제작 또는 웹 업로드 관련 도움말 보기](#)

프레젠테이션 품질
최대 파일 크기 및 고품질(808 x 1080)

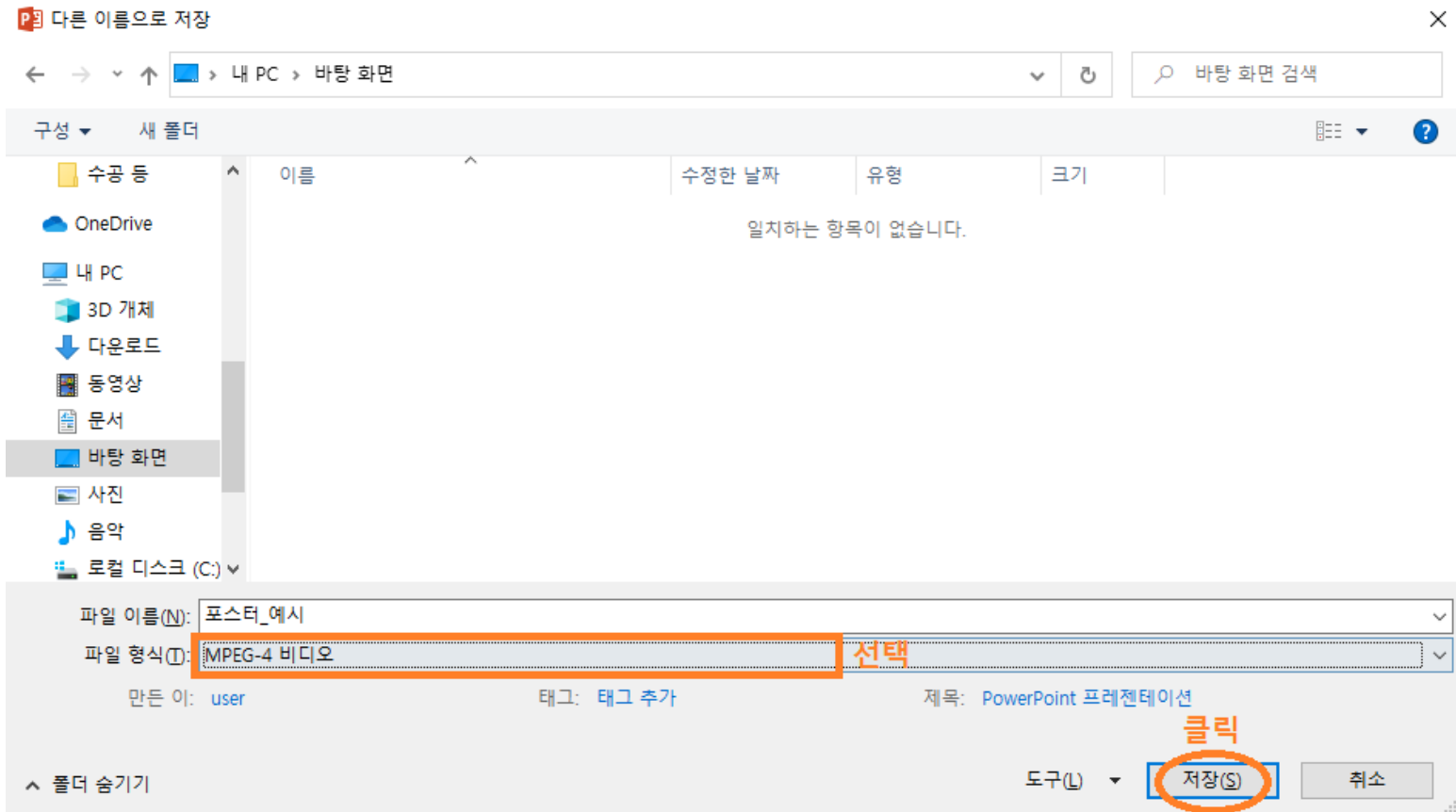
기록된 시간 및 설명 사용
시간이 없는 슬라이드는 (아래에 설정된) 기본 기간을 사용합니다. 이 옵션...

각 슬라이드에 걸린 시간(초): 05.00

3. 비디오 만들기

포스터 발표 동영상 제작 방법 2 : PPT 활용

⑧ 파일 형식에서 'MPEG-4 비디오' 선택 후 저장



제출자료 제출방법

■ 포스터 발표 자료 제출 방법

- 발표자료 파일명은 “P_번호.jpg”, 동영상 파일명은 “P_번호.mp4” 로 저장
- 아래 웹하드에 로그인 후 수자원학회 폴더(폴더 비밀번호 2732)에 업로드
 - <https://only.webhard.co.kr/> (아이디: KWRA1967, 패스워드: 1234)

