



영화

제작

2012. 10. 26

중국 영화계, 기존 2D 영화의 3D 컨버팅 열풍

Key Message

최근 중국 내 3D 영화가 인기를 끌면서 기존 2D 영화를 3D로 컨버팅하여 상영하는 사례가 증가하고 있는 가운데, 중국 영화계의 3D 전문 인력 부족 및 제작 역량 부재 등도 비교적 저렴한 가격으로 기존의 방대한 2D 콘텐츠를 재활용해 손쉽게 제작할 수 있는 3D 컨버팅 영화 열풍의 주요 요인으로 작용하고 있다.

Briefing

중국 영화계, 순수 3D 영화 제작보다는 3D 컨버팅에 주력...

- ▶ 2012년 1월부터 2012년 8월까지 중국에서 상영된 3D 영화는 20여 편으로, 이미 올해 상반기 상영된 3D 영화 편수뿐만 아니라 2011년에 한 해 동안 개봉된 3D 영화 편수를 넘어선 것으로 집계된 가운데 2012년 말까지 중국 내 3D 개봉 영화는 총 30편에 달할 것으로 전망됨
 - 특히 James Cameron 감독의 3D 컨버팅 영화 'Titanic'이 중국 내에서 크게 인기를 끌면서 중국 영화계에서도 기존 2D 영화를 3D로 컨버팅하여 상영하려는 움직임이 확대되고 있음
 - 2012년 하반기 3D 컨버팅으로 재개봉되는 중국 영화로는 '태극1(太极1)'¹⁾, '태극 2(太极2)', '부춘산거도(富春山居圖)'²⁾, '혈적자(血滴子 3D)'³⁾ 등이 대표적임
 - 특히 블록버스터 영화의 경우 3D로 개봉하는 것이 주요 트렌드로 자리 잡으면서, 중국 영화 업

- 1) 연기자 출신 Stephen Fung 감독의 신개념 무협영화로 '2012 부산국제영화제'의 프리미어 개봉작, 애니메이션과 컴퓨터 그래픽이 더해져 무술영화의 새로운 스타일을 보여주며 마치 실제로 격투 게임을 하듯 영화를 즐길 수 있어 3D 컨버팅 영화로서는 이례적으로 호평을 받은 작품
- 2) James Cameron 감독과 긴밀하게 협력해온 3D 전문가 Chuck Comisky가 제작에 참여해 화려한 시각효과로 주목받고 있는 3D 컨버팅 영화로, 2012년 11월 2일 중국에서 개봉 예정이며, 중국이라는 국가를 수하하는 영웅을 내세워 중국인들의 민족적 정서와 애국 테마를 그려낼 예정임
- 3) Andrew Lau 감독은 '혈적자3D(血滴子3D)' 제작을 위해 캐나다의 3D 전문업체와 파트너십을 체결, 특수효과 제작비로만 9,900만 대만달러(약 37억 원)를 투입했으며, 중국 영화업계에서는 3D 컨버팅 작품임에도 불구하고 중국 영화사상 최고의 품질을 자랑하는 3D 영화가 될 것으로 기대하고 있음

계어서는 3D 컨버팅 영화를 관련 사업자들의 이윤을 극대화할 수 있는 기회로 평가하고 있음

3D 컨버팅 영화 '태극1(太极1)(좌)' 및 '부춘산거도(富春山居圖)(우)' 포스터



출처: Scoop it(좌), China Telecom(우)

- ▶ 중국에서 순수 3D 영화 제작보다 2D를 컨버팅한 3D 영화가 주류를 차지하는 요인 가운데는 중국의 3D 기술력과 전문인력의 부족이 상당한 비중을 차지함
 - 현재 중국 영화계에는 5세대와 6세대 감독들이 주류를 이루고 있으며, 기술 및 예술적으로 높은 성숙도를 보이는 할리우드 영화계와 비교하면 대다수가 3D 영화를 제작할 능력이 부족한 상황임
 - 할리우드산 3D 영화가 중국 박스오피스에서 높은 수익을 기록하면서 중국 영화제작자들도 3D 영화 제작에 본격적으로 뛰어들기 시작했으나 결과는 그리 성공적이지 않았으며, 2011년 말에 이르러서야 '용문비갑(龍門飛甲)'이 히트하면서 중국산 3D 영화에 새로운 전기를 마련한 상황임
- ▶ 촬영 기법 및 카메라 각도 등에서 전문기술을 요하는 3D 영화와 달리 기존 2D 버전을 컨버팅한 3D 영화는 순수 3D 영화에 비해 입체 효과는 떨어지지만 상대적으로 적은 시간과 노력, 자금이 요구되기 때문에 중국 영화계에서 인기를 끌고 있음
 - 하지만 순수 3D 영화를 제작하려는 노력 없이 컨버팅 기술에만 의존할 경우, 중국 3D 영화의 발전이 도태될 것이라는 우려의 목소리도 제기되고 있음



Source

1. China 3-D, '國外巨頭主導國內3D市場 我國企業該如何應急?', 2012.8.20
http://www.china3-d.com/news/industry/2012-08-19/23246_2.html