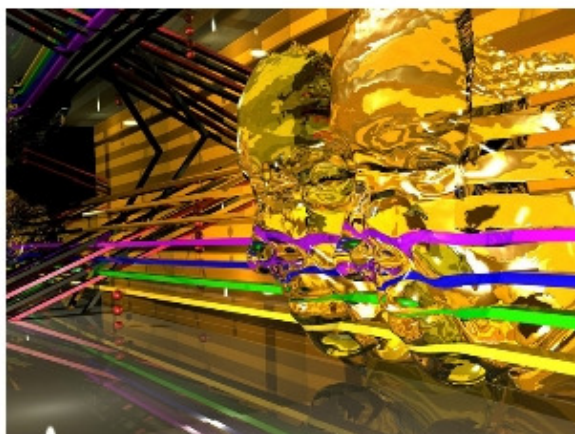


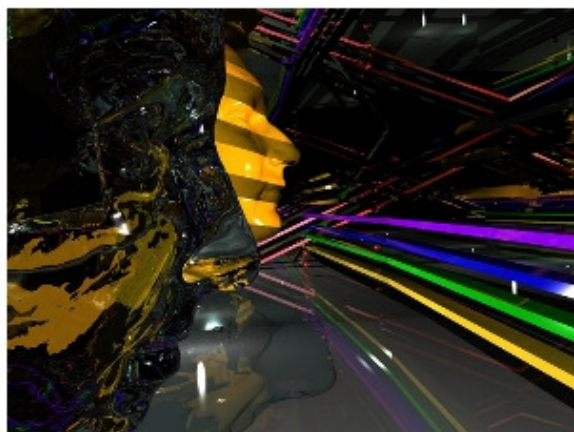
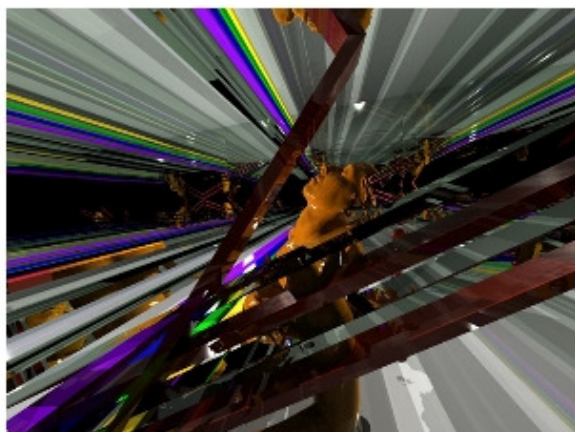
ANA D'APUZZO: 3D BODY ARCHITECTURE

2011-10-01

Nova izložba Ane Mikić D'Apuzzo, arhitektice i umetnice, otvorena je u prostoru *Studio d'arte e architettura Ana D'Apuzzo* (Askona, Švajcarska). Izložbom pod nazivom *3D Body Architecture* ili u prevodu *Trodimenzionalna arhitektura tela* nastavlja se istraživanje autorke na temu spoja arhitekture, visoke tehnologije i umetnosti. U svom radu, koji arhitektica naziva *otvorenim*, mnoge discipline se prepliću, od arhitekture do dizajna i savremene umetnosti. Radovi predstavljaju fuziju visoke tehnologije i manufakture, klasične umetnosti i kulture dizajna. Izložbom je jasno predstavljen inovativni i kompleksni proces nastajanja umetničkog dela. Umetničko delo je nešto što raste, menja se vremenom, razvija u novim situacijama i novim kontekstima, pa je tako i ova izložba odraz sadašnjosti i mali prozor u budućnost.



Značaj izložbe *Trodimenzionalna arhitektura tela* je tome što su po prvi put upotrebljeni visoki dometi *3D body scanning sistem-a* u svrhu umetnosti (koji se do sada uglavnom koristio u medicini). I po prvi put su spojeni softver za kreiranje arhitektonskog prostora i rezultati dobijeni skenerom i uklopljeni u jednu smislenu celinu, koju u ovom slučaju čine 15 radova u 2D obliku, dimenzija 100 x 70 cm i video art instalacija, koja će biti projektovana u realnom vremenu u izložbenom prostoru. Radovi u 2D obliku izrađeni su na aluminijumskoj podlozi, printom i akrilik tehnikom.



Deo izložbe je video art film koji prikazuje virtuelni 3D prostor koji prevazilazi fizička ograničenja i tradicionalne koncepte vremena i prostora. Umetničke produkcije u virtuelnim 3D svetovima brišu granice savremenog, konceptualnog rada u jedinstvu umetničkih disciplina.

Budućnost projekta je realizacija u obliku instalacije za potrebe švajcarskog paviljona na narednom Venecijanskom bijenalu, na predlog rukovodstva gradskog muzeja savremene umetnosti u Askoni i predstavljanje projekta na međunarodnoj konferenciji *3D Body Scanning Technologies* u Luganu krajem oktobra. Izložba *3D Body Architecture* u Askoni traje od 1. oktobra do 2. decembra.