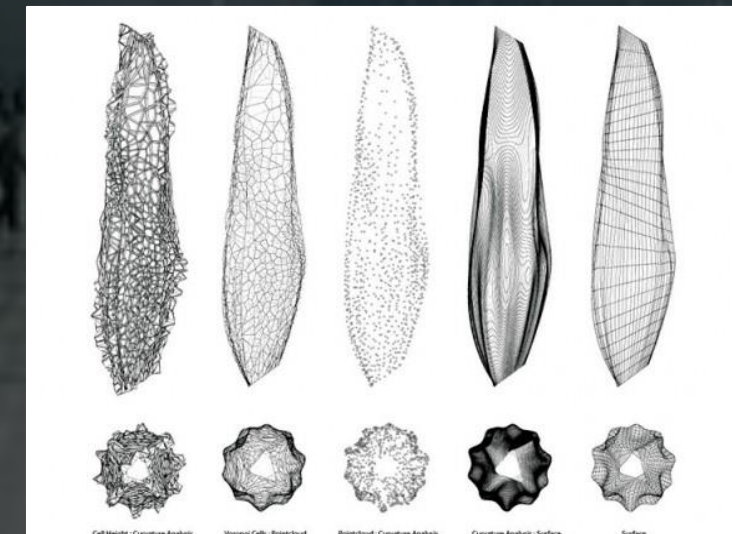


# معماری پارامتریک

معماری پارامتریک

طراحی پارامتریک یکی از رویکردهای فراگیر در فضای طراحی روز جهان است. این روش، مبنای طراحی را بر توجه طراح به پارامترهای موثر بر طرح و روابط بین آنها بنا نهاده است و از این حیث در مقابل روشهای محصول محور فعلی قرار میگیرد. این رویکرد، معماری را وارد قلمروهای جدید فرم شناسی و روش شناسی کرده است.

هرچند امروزه بیشترین نمونههای طراحی پارامتریک روی خلق فرمهای حیرت انگیز متمرکز شدهاند اما در کنار آنها دفاتر معتبر معماری و گروههای پژوهشی روی کاربردهای بسیار گستردهتر این شیوه در معماری سرمایه گذاری کردهاند. در قدمهای ابتدایی، ابزارهای پارامتریک برای بهینه سازی رفتارهای فیزیکی ابنیه مورد استفاده قرار گرفتهاند.



منابع:  
تحریریه معماری آیل  
معماری آیلان  
خط معمار  
matsysdesign.com

تهیه کننده:

دانشجوی معماری علی پوری زاده

hobutir

hobutir

hobut.ir

09109082294