

طابعة ثلاثية الأبعاد عملاقة تستطيع بناء منزل خلال 24 ساعة.

تمكن باحثون بجامعة جنوب كاليفورنيا من صناعة طابعة عملاقة ثلاثية الأبعاد (3D printer) تستطيع بناء منزل مساحته 2500 قدم مربع (232.26 متر مربع) خلال 24 ساعة. مجهزة بخرطوم تستطيع من خلاله إستفراغ الخرسانة. و من المأمول أن يساعد هذا الإختراع في بنا منازل منخفضة التكلفة لملايين الناس بدون مأوى حول العالم