

## عنوان مقاله:

سازه های چوبی به مثابه فولاد، طراحی شهری برخاسته از جنگلهای انبوه چوب بامبو

## محل انتشار:

سومین همایش ملی معماری، مرمت، شهرسازی و محیط زیست پایدار (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

## نویسندگان:

منیره اکبریان - کارشناس ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحدشاهرود

فهیمه اکبریان - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحدشاهرود

## خلاصه مقاله:

چوب از جمله موادی است که همیشه با ارزش تلقی شده و از آن در طول قرون مصادف و مقاصد گوناگون استفاده شده است انسان اولیه طرز شکل دادن به چوب را برای تهیه وسایل مفید و به کمک ابزارهای سنگی فراگرفت و بعدها توانست از ابزارهای فلزی بهره گرفته و به کمک آنها محصولات چوبی ر تولید نماید معماری و چوب دو عنصر مکمل یکدیگر هستند پس از انجام مطالعات کتابخانه ای به این نتیجه رسیده ایم که چوب یکی از مناسب ترین مصالح در قرون متمادی بوده است در این مقاله با بررسی طراحی شهری برخاسته از جنگلهای انبوه چوب بامبو این سازه را به عنوان یکی از مقاومترین مصالح اعلام نمودیم که همچون فولاد توانایی ساخت ساختمان را دارد

## کلمات کلیدی:

سازه های چوبی، معماری، طراحی شهری، چوب بامبو، چوب و فولاد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/432071>

