

عنوان مقاله:

معرفی موانع اجتماعی اجرای فراگیر و الزام آور ساختمان های سبز توسط شهرداری تهران

محل انتشار:

کنگره بین المللی علوم مهندسی و توسعه شهری پایدار (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

محمود گلابچی - استاد پایه ۳۷، دانشکده معماری دانشگاه تهران،

حسین فراهانی - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته مهندسی و مدیریت ساخت، دانشگاه معماری و هنر پارس،

خلاصه مقاله:

بحث پایداری در رشته معماری بیشتر معطوف به بعد زیست محیطی و اقتصاد بوده و بعد اجتماعی آن از توجه کافی برخوردار نبوده است. یکی از بارزترین مشکلات ساختمان های امروزی فقدان حس تعلق (بعد اجتماعی) است، حس تعلق خاطر باعث حضور و مشارکت فرد در یک فضا میشود. فرد در این فضا احساس آرامش و آسایش می کند، که در نهایت باعث پایداری اجتماعی میشود. مشارکت مردم در روند تصمیم گیری شهری یکی از عناصر اصلی حکومت دموکراتیک و مردمی میباشد. ساختمان سبز به عنوان یکی از استراتژی های معماری پایدار، میتواند حس تعلق به مکان را محقق سازد. اما در واقعیت شاهدیم که علی رقم فواید گفته شده، اجرای ساختمان سبز با مشکلاتی روبهرو است. یکی از این مشکلات موانع اجتماعی میباشد که در این مقاله تلاش داریم تا، ابتدا با استفاده از مطالعات کتابخانه ای تجربیات دیگر کشورها را در این حوزه جمع آوری کنیم، سپس به مصاحبه ای باز با افراد خبره و مشغول به کار در صنعت ساختمان سبز میپردازیم و در ادامه از تعدادی پروژه های موفق و شکست خورده بازدید میدانی انجام میشود و در نهایت پرسشنامه ای تحت عنوان موانع اجتماعی اجرای فراگیر و الزام آور ساختمان های سبز توسط شهرداری تهران را تدوین کرده و آنرا در اختیار خبرگان قرار میدهیم. در نهایت نیز داده های استخراج شده را با استفاده از نرم افزار spss تحلیل کرده و نتیجه گیری به عمل خواهد آمد.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، حس تعلق، ساختمان سبز، موانع اجتماعی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/810548>

