

امسال ، بعد از وقفه ی به علت کرونا ، دوباره خیل عظیم زائران در شبهای قدر در حرم مطهر امام رضا علیه السلام به مناجات پرداختند. در شب بیست و یکم ماه مبارک رمضان ، همزمان با سالروز شهادت امیرالمومنین علی علیه السلام ، حرم مطهر ، میزبان صدها هزار نفر بود. و ابتدای مراسم با تغییر وضعیت جوی ، و بارندگی شدید ، با تاخیر مواجه شد. بارندگی شدید باعث شد جمعیت به فضاهای مسقف پناه بیاورند و مقداری برنامه های از پیش تعیین شده تغییر کند.

پرداختن به پتانسیل های معماری برای مواجهه با نیازهای زائرین در مواقعی مانند باران ، بازهم دوباره در رسانه ها مطرح میشود. و حفظ گنجینه نفیس معماری حرم به خصوص صحنهای آزادی و انقلاب با قدمت 200 و 400 ساله و مسجد تاریخی گوهرشاد با قدمت 600 ساله ، تدابیر ویژه ای را می طلبد تا در سایر فضاهای توسعه جدید حرم مطهر شبستان ها بتوانند پذیرای خیل جمعیت باشند. آب و هوای مشهد با 3000 ساعت آفتاب سالمیانه و حدود 100 روز یخبندان ، عملاً باعث شده تا گسترش صحنها در سی سال اخیر پاسخگوی نیاز زائر نباشد. چون اقلیم مشهد به نحوی است که تنها شبستان ها می توانند در طول سال پذیرای زائران باشند و محیطهای روباز به دلیل آفتاب شدید یا وزش بادهای سرد سیبری ، در بخش مهمی از سال قابلیت استقرار زائر را ندارند.

استفاده از چترهای موقت ، در حد نیاز فوری شاید به ناچار راهکاری فوری باشد ولی به نظر می رسد ، تدابیر آستان قدس رضوی در دراز مدت باید برپایه طراحی معمارانه شبستانهای پشتیبان باشد.

This year, after a break due to the corona, a large number of pilgrims prayed again on the nights of Ghadr in the holy shrine of Imam Reza (as). On the night of the 21st of the holy month of Ramadan, on the anniversary of the martyrdom of Amir al-Mu'minin Ali (as), the holy shrine hosted hundreds of thousands of people. And the beginning of the ceremony was delayed by changing weather conditions, and heavy rains. Heavy rains caused the population to take refuge in roofed spaces and to change some pre-arranged plans. Addressing the architectural potentials to meet the needs of pilgrims in times such as rain is again raised in the media. And preserving the exquisite treasure of the shrine architecture, especially the 200- and 400-year-old Freedom and Revolution scenes and the 600-year-old historic Goharshad Mosque, requires special measures to accommodate large crowds in other new development spaces of the holy shrine. The climate of Mashhad with 3000 hours of annual sunshine and about 100 days of frost, has practically caused the expansion of the courtyards in the last thirty years does not meet the needs of pilgrims. Due to the intense sun or cold winds of Siberia, the pilgrims are not able to settle in an important part of the year. The use of temporary umbrellas, as urgently needed, may inevitably be an immediate solution, but it seems that the long-term measures of Astan Quds Razavi should be based on the architectural design of the supporting naves.

هذا المعام ، وبعد استراحة بسبب كورونا ، صلي عدد كبير من الحجاج مرة أخرى في ليلة المغدر في مرقد الإمام الرضا (ع). في ليلة المحادي والمعشر من شهر رمضان المبارك ، في ذكرى استشهاد أمير المؤمنين علي (ع) ، استضاف المعتبة المقدسة مئات الآلاف من الناس. وتأخر بدء المحفل بسبب تغير الأحوال الجوية والأمطار الغزيرة. تسببت الأمطار الغزيرة في لجوء السكان إلى المساحات المسقوفة وتغير بعض المخطط المعدة مسبقاً. أثرت مرة أخرى معالجة الإمكانيات المعمارية لتلبية احتياجات الحجاج في أوقات المطر في وسائل الإعلام. وتطلب الحفاظ على الكنز المرائع لعمارة المخرج ، لا سيما مشاهد المحرقة والمتورة التي بلغ عمرها 200 و 400 عام ومسجد جوهرشاد المتاريخي الذي بلغ عمره 600 عام ، اتخاذ تدابير خاصة لاستيعاب المحشود الكبير في أماكن التطوير المجددة الأخرى للمدينة المقدسة. مزار. مناخ مشهد مع 3000 ساعة من أشعة الشمس السنوية وحوالي 100 يوم من المصقح ، تسببت عملاً في توسع الأفنية في الثلاثين عاماً الماضية لا لمبياحة الحجاج. لا استطع الحجاج الاستقرار في جزء مهم من السنة. قد يكون استخدام المظلات المؤقتة ، حسب الحاجة الملحة ، حلاً فورياً حتمياً ، ولكن يبدو أن التدابير طويلة الأمد لآستان قدس رضوي يجب أن تستند إلى المتصميم المعماري للأبواب المداعمة.