

**公益社団法人京都デザイン協会
特別賛助会員ご入会のお願い**

Information on the membership of the Kyoto Design Association.

公益社団法人京都デザイン協会は、1967年に「21世紀への新しい波を京都から」を主旨として創立されました。以来、デザインの意味の問直しと、その資質的向上を通じて、京都の地域産業の振興とその国際的独自性の確立を計り、併せて京都の心豊かな地域生活環境の形成に寄与することを目的として、数多くの正会員、賛助会員、特別会員の方々のご協力を得ながら活動を続けてまいりました。

今、時代は地球的規模で新しい価値観の発見と創造が求められています。デザインに課せられた使命はいよいよ大きく、社会に及ぼす影響も拡大しています。今、私達が生活する地域の再確認、再評価こそ、あらゆる諸問題を解決する糸口のなると考えます。是非、この主旨にご賛同いただき、貴方様のご協力、ご意志を当協会の活動に賜りたくご入会手続きをいただきますようお願い申し上げます。

The Kyoto Design Association was established in 1967 under the purpose "To send new wave of influence from Kyoto to the rest of the world during the 21st century". Since then, the Association has been conducting various activities cooperated by many regular, supporting, and special members aiming to vitalize the local industries in Kyoto and to establish their international uniqueness through the re-examination of the significance of designing and the promotion of its quality, as well as contributing to the creation of the affluent Kyoto's regional living environment. In this society, the discovery and the creation of the new sense of values are in need at global level. Tasks designatentrusted to design are incresing, and so as its influence given to the society. We believe that the re-affirmation and re-evaluation of our living area will be the key action to solve various problems. We beg your understanding and hope to have your cooperation to our activities.

**公益社団法人京都デザイン協会
理事長**

To: Chief Director of the Kyoto Dsgin Association

〒 602-8247 京都市中京区塩屋町 39
TEL 075-3385-8008 FAX 075-3385-8009

奈良磐雄

■ご入会の手続きについて

別添同封の入会申込書にご記入捺印の上、同封の封書にて郵送でご返送下さい。
理事会にて承認の上入会通知書をお送り致します。

特別賛助会員

年会費

2口以上 (1口 30,000円)

入 会 届

申請日： 年 月 日

公益社団法人 京都デザイン協会 理事長 殿

私は、公益社団法人 京都デザイン協会の目的に賛同し、規約を遵守することを誓約し、入会いたしたく、許可下さいますようお願いいたします。

氏 名

印

会員種別	:	特別賛助会員（口数 口）	
ふりがな	:		
名称	:		公開（同意・不同意）
住所	:	〒	公開（同意・不同意）
電話／FAX	:		公開（同意・不同意）
URL	:		公開（同意・不同意）
ふりがな	:		
担当者氏名	:		公開（同意・不同意）
所属部署	:		公開（同意・不同意）
役職名	:		公開（同意・不同意）
連絡先電話／FAX	:		公開（同意・不同意）
メールアドレス	:		公開（同意・不同意）
業種	:		公開（同意・不同意）