

Laser Contest 8th

■エントリー期間

2013.10 / 1 ~ 10 / 20

■応募課題

■最終プレゼンテーション

2013.12 / 7 (土)

1. 自由課題

主に「モノ」における様々な「美」、そこから生まれる感動を主に審査します。レーザー加工機を使用するという条件のもと、テーマや素材は自由に選択し制作して下さい。

2. 規定課題 - サイネージ "Signage"-

昨今、大型ディスプレイを使った広告を意味する "Digital Signage" の台頭によって「サイネージ」という用語がクローズアップされてきています。「サイネージ」はもともと「標識」や「看板」という意味ですが、今回の規定課題では狭義なイメージにこだわらず、広い意味で捉えていただき、レーザー加工機を使った楽しい作品の応募を期待しています。

キーワード

目印、旗印、象徴、標識、表示、教示

知らせる、伝える、導く、誘う、わかる (判る⇒分かる⇒解る)

そして楽しみ、感動を・・・

■各賞・副賞

グランプリ	(各部門1名以上。計3名)	米国旅行または旅行券
準グランプリ	(各部門1名。計2名)	未定
チャレンジ賞	(各部門1～2名)	未定
協賛社賞	(計3名)	未定
奨励賞	(若干名)	未定
審査員特別賞	(0～2名)	未定

■応募資格

なし

■審査員 (順不同・敬称略)

竹末 俊昭	(拓殖大学 教授) 【審査員長】
森田 敏昭	(東京造形大学 教授)
田中 浩也	(慶應義塾大学 准教授)
平井 総一郎	(古河市立古河第五小学校 校長)
谷上 慶司	(株式会社 サーパスデザイン 代表取締役)
加藤 耕誠	(ユニ・ハーベスト株式会社 代表取締役)
夏山 一彦	(レーザー・デザインフォーラム 代表)

■主催

Laser Design Forum

■協賛 (順不同・敬称略)

株式会社サーパスデザイン
ユニ・ハーベスト株式会社
株式会社 LDF

■後援

拓殖大学産学連携研究センター
拓殖大学工学部

■協力 (順不同・敬称略)

FabLab KAMAKURA
FabLab TSUKUBA

■お問合せ

Laser Design Forum 事務局 原田 陽介
TEL:080-1329-3158 mail:harada@ldf.jp
詳細は当ホームページにて追って掲載致します。

LDF
Laser Design Forum