函館ルミナートプロジェクト

Hakodate Luminart Project

西野 祐子 瀧山 悠

安保 暢亮 石田 結衣 Yui Ishita 照沼 和宣

名内 由香 Yuka Nauchi

一ノ宮 昂大 Kota Ichinomiya

荻原 純平

片原 恭子 Kyoko Katahara

上井 進平 Shinpei Kamii

桜井 亮太

花野 裕也 Yuva Hanano

浜田 康

吉村 裕愛

渡辺 勇矢 Hironori Yoshimura Yuya Watanab



6月



函館ルミナートとは?

公立はこだて未来大学の学生15人によって構成された函館ルミナートプロジェクトは、情報科学、知覚シス テムを利用した新しい光の芸術を創り出すことを目標に日々取り組んでいます。

Hakodate Luminart Project which is composed of 15 students at Future University. We work everyday aiming to create the new light art with Information Science, Sensory System



7月



8月



9月



10月



11月







新しい光の芸術

近年のイルミネーションイベントの多くは、従来の点灯パ ターンや表現方法を継承したものの編集であり、本来の感 動が薄れてきています。私達函館ルミナートはその失われ た新鮮味を取り戻すような、今までに無い新しい光の芸術 作品を創り出したいと考えています。

In recent years, Most of Illumination events are edit of existing things. So the impression that they give has decreased gradually. Now therefore, we think that we make the innovative right art work.



活動目的 Purpose of action

「新しい光の芸術」の普及を通じて、函館の観光事業に貢 献することを目的として活動しています。

Our goal is to contribute to the Hakodate's tourist industry



プロジェクト構成 Project configuration

後期の函館ルミナートは、企画班を筆頭に6つの班に分か れて作業しました。

Latter part of the Hakodate Luminart, we splited six groups and work each their works. 企画班 メカニック班 システム班 This group draw Web班 シミュレーション班 広報班



LEDって何? What's LED?

函館ルミナートは、LEDを使って光の芸術を表現する活動 を行ってきました。LED(Lighting Emitting Diode)とは 発光ダイオードのことで、電流を流すと発光する半導体素 子の一種です。LEDの色は青や白のほかに赤、緑などの種 類があり、電光掲示板や最近では信号機にも使用されてい ます。



Hakodate Luminart expressed the right art by using LED. LED is Lighting Emitting Diode. Applying the current to LED, it emits light. LED has some types of colors, blue, white, red, green and so on. LED is used with electronic scoreboard. Recently, traffic signal use LED.

