

DEWS2002

発表での質疑

Q1 :

ある場所の表情は、時間により表情ががらりと変わる。写真を用いて表現する際、これに対し、こういった対応を考えているか。

今回発表したデモは基礎研究という位置付けのため機能を限定しているが、方向性としては、1枚の写真に対し、時間をメタデータとして与え、時間の検索ができるように考えている。

1枚の写真に工夫をして表現するより、時間・季節・天候をパラメータとした、大量の写真を用意する方向で考えている。

Q2 :

1枚の写真の中で、色彩の明暗、カラー/モノクロ、といった表現を加えることでの分かりやすさの表現を考えているか。

今のところは考えていない。

この方法がどの程度有効かは実験しなければわからない。

Q3 :

写真上にピクトグラムを置く際の工夫する点、注意点はありますか。

使用目的により異なる。

歩行者ナビを目的として場合には、進行方向の看板（店舗の看板、バス停など）、目立つ（形態・色彩・素材が他と際立って異なる）ものに対してピクトグラムを置くのが効果的。

掲示板として使う際は、他のコンテンツと重ならぬよう、また見せたいものが消えぬよう、配置すべき。

Q4 :

また、1枚の写真に置かれたピクトグラムの最適な数というのは出てきたか。

写真の表示の大きさ、対するピクトグラムサイズの比率より変わるのではないか。