

自然情報におけるランダムルート作成システム 1

Making Randomroute System

氏名 Name
 石塚樹 Tateru Ishizuka 角木悠 Yu Kakuki 竹吉建 Ken Takeyoshi 谷杉泰苗 Yasue Tanisugi 寺田建 Takeru Terada 松村耕平 Kohei Matsumura 青山信一 Shinichi Aoyama 小林世弥 Seiya Kobayashi
 澁谷智志 Satoshi Shibuya 高橋佑輔 Yusuke Takahashi 阿部明子 Akiko Abe 志賀実 Minoru Shiga 松田州恵 Kunie Matsuda 山田真輔 Shinsuke Yamada 長内理子 Ayako Osanai

概要 outline



- 目的
- ・自然の中を安全に散歩が出来る
 - ・ランダムな散歩コースなので何度でも飽きない
 - ・自然の状況(ゴミについて)をユーザに知ってもらう

方法
 自然の情報(ゴミ、気持ちのいいポイント、霧の発生、日没)をセンシングし、自然の中に設置したネットワークコンピュータのデータベースに送る。ユーザはウェアラブルコンピュータを身に付けて自然の中に入ると自動的にデータベースから情報を得てルートを作成し、ユーザを楽しい散歩へご案内します。

- purpose
- ・ Users can take a walk for out door safely.
 - ・ Users never be satiated with this system for random walk route.
 - ・ This system lets users to know the situation of nature. (ex. rubbish for out door).

how to
 Many sensors get informations of nature and send them to database of network computers that set of out door. An user goes to the forest with wearable computer. Then it gets informations from database. And wearable computer make a route that use the information. It shows you to be cheerful walk.

活動記録 document

