

Japan Geoscience Union Meeting 2011

(May 22-27 2011 at Makuhari, Chiba, Japan)

©2011. Japan Geoscience Union. All Rights Reserved.



HSC003-P01

会場:コンベンションホール

時間:5月26日 10:30-13:00

コミュニティ・プランニング時代における歴史都市のリスク Risk in the historical cities in community based planning period

鐘ヶ江 秀彦^{1*}

Hidehiko Kanegae^{1*}

¹ 立命館大学

¹Ritsumeikan University

本稿は、21世紀前半の「地方分権、多元社会、新市民社会、WEB2.0/3.0、PPP」といったコミュニティ・プランニング時代において地球環境変動下における歴史都市のリスクにはどのようなものがあるのかを示すことを目的としている。

{/cr} ジェインジェイコブスは遺作の著書に「断絶」こそ避けるべきこととして記している。{/cr}

特に地球環境変動下における変動緩和と変動適応には、歴史都市が長年文明や文化の攻防のみならず、地球環境変動・自然災害や技術革新のみならず社会運営技術にいたる様々なリスクと不確実性に対応してきた。そのなかでもとりわけ人間社会経済次元における機能や構造、場合には形態の変容がその継続によってもたらされてきた。本稿では様々な事例を報告している。

キーワード: リスク, 歴史都市, コミュニティ・プランニング

Keywords: risk, historical cities, community planning