



第28回 稲門建築会特別功労賞 (奨励)

神谷 啓介 (苗2002)

推薦理由

神谷啓介氏は、2009年の西スマトラ地震、2010年ハイチ地震から現在まで、自然災害や紛争地域での緊急人道支援の活動に携わり、仮設住居の計画、設営、また避難民キャンプの計画とオペレーションなどの活動をしてきました。

日々国際ニュースで飛び込んでくる、アジア、アフリカはじめアラブ諸国などの紛争地域に飛び込み、「現地での災害支援などの現場では、いつも正解がない中、その場で情報を集め、実行に移すことを経験できました」と振り返ります。

東チベットで、中国四川省の少数民族彝族の小学校建設活動に参加し、現地の伝統的な建築技術で、現地の子どものために現地の人と共に建設することは人の顔の見える建築といえました。また、現場を担当していた2008年に四川地震に遭遇しました。その経験から、被災地での緊急災害支援として、自力で復興へと動き出す被災者と一緒に手を動かし、仮設住宅や集会場をつくり、雇用の創出や人材育成をするために、日本を飛び出しました。

2024年、元日の能登半島地震、収束の見えないウクライナ、ガザなど予想を超えた世界情勢の動きと災害を日常として受けとめるなかで、海外の災害や難民支援へと世界に飛び出した神谷さんの経験は、今後、大学での建築教育から、社会参加への可能性として、次世代への大きな影響力をもつと考え、稲門建築会の功労賞 (奨励) に推薦をします。

推薦者：齊藤 祐子 (苗1977)



Bangladesh, Rohingya 緊急人道支援
90万人のロヒンギャが避難生活を送るクトゥパロン難民キャンプにて、竹を活用した避難シェルターの計画

Bangladesh, Rohingya 緊急人道支援
ハリケーンに備え、シェルターを補強するロヒンギャの家族

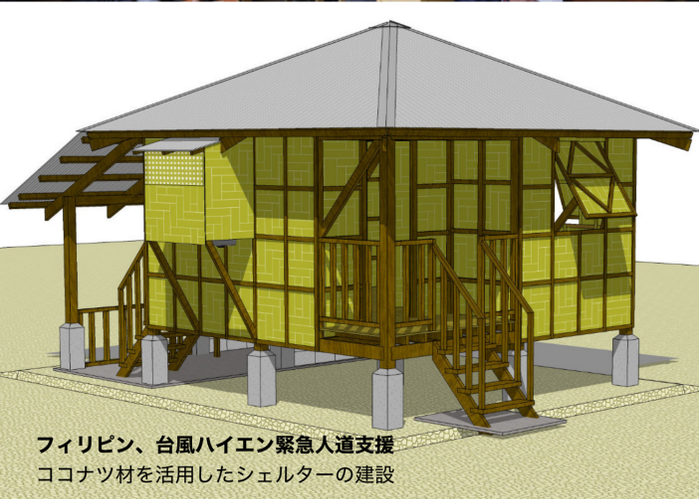
Bangladesh, Rohingya 緊急人道支援
ライフラインである毛布、食器、衛生用品などの配布を急ぐ



東チベット、彝(イ)族の小学校建設
少数民族の伝統的架構を採用して実現した小学校校舎

東チベット、彝(イ)族の小学校建設
建設の様子・瓦をリレーで運ぶ職人たち

トルコ地震緊急人道支援
避難キャンプにて、物流パレットを使いテント内の熱環境を改善



フィリピン、台風ハイエン緊急人道支援
ココナツ材を活用したシェルターの建設

イラク、モスル緊急人道支援：ISISによる国内避難民急増を受け、安全地帯に緊急避難キャンプを設置

略歴

- 1978年 愛知県知多市生まれ
- 1997年 東海高等学校 卒業
- 2002年 早稲田大学建築学科 卒業
- 2003 - 2005年 財団法人 水と緑の惑星保全機構
- 2005 - 2007年 アジア、東欧、中国の旅
- 2003 - 2007年 神楽坂建築塾に参加
- 2007 - 2008年 四川大学 漢語進修生、東チベット小学校建設、サイト一級建築士事務所の活動に参加
- 2009 - 2011年 公益社団法人 日本国際民間協力会
- 2011 - 2012年 京都市都市計画局 公共建築部
- 2012年 株式会社 山下設計 設計管理部
- 2012 - 2013年 Oxford Brookes University 修士課程 Development&Emergency Practice
- 2013 - 2021年 国際移住機関 (IOM)
- 2021 - 2024年 フリーランスとして、IOMの緊急支援活動に参加、国内での講演活動などを行う
- 2025年1月- タンザニア共和国ダルエスサラーム在住

活動履歴

- 2007 - 2008年 東チベット彝族(イ族)小学校建設プロジェクト
- 2009年 西スマトラ地震 緊急人道支援
- 2010年 ハイチ地震 緊急人道支援
- 2013-2014年 フィリピン台風ハイエン 緊急人道支援
- 2014年 南スーダン紛争 緊急人道支援
- 2014年 中央アフリカ紛争 緊急人道支援 (チャド)
- 2015年 ネパール地震 緊急人道支援
- 2016年 スリランカ洪水 緊急人道支援
- 2016年 エクアドル地震 緊急人道支援
- 2016-2017年 イラク共和国 モスル緊急人道支援
- 2017-2018年 ロヒンギャ難民 緊急人道支援
- 2019年 モザンビーク サイクロン・アイダイ緊急人道支援
- 2020年 シリア難民 緊急人道支援(トルコ)
- 2022年 ウクライナ戦争 緊急人道支援 (モルドバ)
- 2023年 トルコ地震 緊急人道支援

論文・掲載図書

- 海外での復興支援 スマトラ・ハイチ (住宅建築2011年8月号) / 建築資料研究社
- ふりかえれば未来がある一風土に学ぶ「神楽坂建築塾」の活動 / 神楽坂建築塾 編 / 2017年 / 建築資料研究社
- 小さな実験小学校一富士山より500メートル高いところに我が小学校を / 烏里烏沙 編 / 2021年 / minamoto
- Shelter Projects 2017-2018 / Global Shelter Cluster 編 / 2019年

講義・講演

- 「緊急人道支援と国際機関の役割」 2020年12月 / 宮崎国際大学
- 「国際機関とNGO」 2021年3月 / 小松市立大学
- 「ウクライナ危機とモルドバ」 2022年11月 / 広島教啓大学
- 「難民キャンプをつくるということ」 2024年6月 / ぐるぐるつくる大学セミナー・ハウスワークキャンプ