



UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan



BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

BEYOND Tomorrow Public Forum  
at the UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction  
- The Power of Youth in Tohoku and  
Asia: Young survivors' voices

国連防災世界会議  
パブリックフォーラム  
ビヨンドトゥモロー特別セッション  
「東北、そしてアジアの若者の力」



UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan



BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

チャプター1  
(2014年8月)

## フィリピンでの学びと仮説

Lessons learned in the Philippines and Hypothesis Developed

チャプター2  
(2015年3月)

## 東北での発見

New Findings in Tohoku

チャプター3  
(未来)

## アジアの防災にむけた提言

Our Action Plans for the Future of Asia



UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan

BEYOND  
Tomorrow

BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

## CHAPTER 1

### フィリピンでの学びと仮説

### Lessons learned in the Philippines and Hypothesis Developed

2013年11月8日、台風ヨランダが、フィリピンを襲った。カテゴリー5で、  
時速315キロの最強の台風とされる。

Supertyphoon Haiyan/ Yolanda is the strongest typhoon to ever hit land with a category 5  
storm of 315km/ hour which hit Leyte and Samar Islands on November 8, 2013.

昨年の「ビヨントゥモロー夏季グローバルプログラム」で、日本人学生  
とフィリピン人学生たちが被災地レイテ島を訪問。仮設住宅などコミュニ  
ティを訪問し、住民たちにインタビューを行った。

During BEYOND Tomorrow Summer Program in 2014, Japanese and Filipino students  
visited Leyte Island in the Philippines to visit temporary housing and conduct interviews  
with residents.



UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan

BEYOND  
Tomorrow

BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

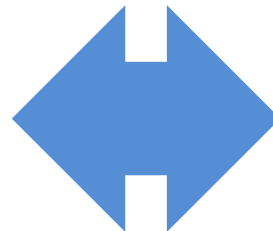
CHAPTER 1

## フィリピンでの学びと仮説

### Lessons learned in the Philippines and Hypothesis Developed

#### 災害に強いコミュニティ

- 多様性の認知
- 外部とのパートナーシップ
- セクションを超えた連携
- コミュニティを対象とした防災教育



#### 災害に弱いコミュニティ

- 多様性の不認知
- 防災教育の欠如
- 外部との交流の欠如

災害に強いコミュニティ構築のためには、様々な領域をまきこんだパートナーシップが必要である。Cross-stakeholder partnership is necessary to build disaster reaction capacities in communities.



UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan

BEYOND  
Tomorrow

BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference on Disaster Risk Reduction.

## CHAPTER 2

# 東北での発見 New Findings in Tohoku



### 多賀城高校訪問:

学生主導のコミュニティを巻き込んだ防災活動

Visit to Tagajo High School: Student initiatives to promote disaster risk reduction with the community around the school

### 生存者との会話:

学生たちが救助活動において重要な役割を果たした

Conversation with a Survivor in Minamisanriku: High school students took lead in evacuating people to higher ground on 3.11



### 意味合い

- 学校はコミュニティを防災活動に巻き込むための重要なプラットフォームになりうる
- 学校とコミュニティは災害時に協力するために平時から連携しておくべき

### Implications

- Schools can be a great platform to engage communities for DRR
- Schools and communities can work together so they can collaborate effectively for evacuation at the time of a disaster



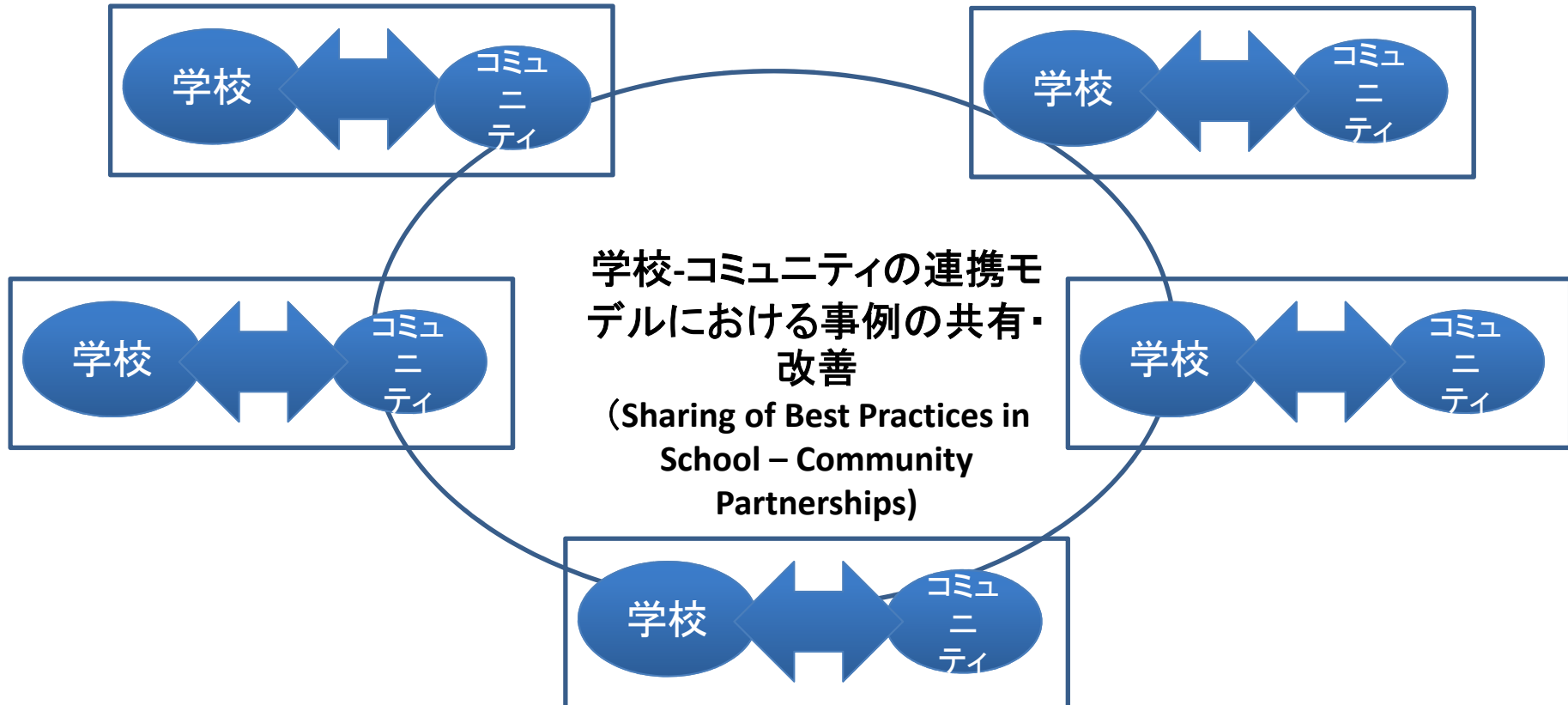
UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan



BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

CHAPTER 2

東北での発見  
New Findings in Tohoku





UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan



BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

CHAPTER 3

アジアの防災にむけた提言  
Our Action Plans for the Future of Asia



アジア学生防災会議  
アジア各国における学校-コミュニティの連  
携モデルを共有し、改善モデルを探る場

- 災害経験の共有
- フィールドワーク
  - ボランティア
  - ホームステイ
  - ワークショップ
- 学校訪問と避難訓練



UN World Conference on  
Disaster Risk Reduction  
2015 Sendai Japan



BEYOND Tomorrow supports the Third UN World Conference  
on Disaster Risk Reduction.

CHAPTER 3

## アジアの防災にむけた提言

### Our Action Plans for the Future of Asia

