

# ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 320 Ноябрь 2019

#### **ТЕМЫ НОМЕРА**

#### Продвижение Сотрудничества с Организациямичленами

Программа
Совместного Создания
Знаний ЈІСА:
«Школьное
Образование в
Области Стихийных
Бедствий в Турции»

### Участие в Международных Конференциях

Международная Конференция ООН по Применению Космических Технологий с Целью Снижения Рисков Стихийных Бедствий

#### Объявление

Азиатская конференция по Снижению Рисков Стихийных Бедствий 2019

### Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий

Хигасикан, 5 этаж,1-5-2 Вакихамакайган-дори, Тюо-ку, Кобе 651-0073 ЯПОНИЯ

Тел.: 078-262-5540 Факс: 078-262-5546 editor@adrc.asia https://www.adrc.asia/

© ADRC 2019

# • Продвижение Сотрудничества с Организациями-членами

# Программа Совместного Создания Знаний JICA: «Школьное Образование в Области Стихийных Бедствий в Турции»

Азиатский центр по снижению рисков стихийных бедствий (ADRC) при содействии Кансайского Международного Центра Японского агентства международного сотрудничества (JICA) реализовал обучающий курс «Школьное образование в области стихийных бедствий в Турции». Обучение проходило со 2 по 13 сентября 2019 года. Курс был разработан с целью распространения опыта и знаний японских коллег и оказания содействия дальнейшему совершенствованию Единой Системы Подготовки Учителей для Преподавания Тематики Стихийных Бедствий в Школах Турции. В курсе приняли участие 14 человек, в том числе представители Министерства национального образования (MoNE) и учителя школ Турции.

Программа курса была сфокусирована на практических подходах к обучению учащихся школ в области стихийных бедствий и снижения соответствующих рисков. Участники посетили различные школы, присутствовали на уроках по снижению рисков стихийных бедствий, общались с преподавателями японских школ. В список вошли такие школы, как, Начальная школа Такасаго и Средняя школа Хиросе в Сендае, Школа получения обязательного



Семинар с использованием инструментов и материалов для обучения в области Снижения рисков стихийных бедствий

образования Юриаге в Натори, Средняя школа высшей ступени Майко и Детский сад Кобе в городе Кобе. Кроме того, участники познакомились с такими образовательными инструментами и материалами обучения в области снижения рисков стихийных бедствий как карточные игры, практические упражнения и иллюстрированные рассказы. Участники признали эффективность активного и практического обучения в области снижения рисков стихийных бедствий.

Все участники, которые были отобраны на основе результатов онлайнтеста, предварительно проведенного Министерством национального образования в преддверие курса ЛСА, а также по результатам оценки их приверженности к развитию образования в области снижения рисков стихийных бедствий, продемонстрировали активное участие. Они показали себя пытливыми учениками, что помогло им обогатить имеющуюся у них базу знаний для совершенствования образования в области снижения рисков стихийных бедствий в школах Турции. Надеемся, что участники будут эффективно использовать приобретенные в ходе курса знания, технологии и методы, внедряя их в школьные обучающие программы по тематике снижения рисков стихийных бедствий, и что они смогут помочь другим учителям и школам в продвижении школьного обучения в области стихийных бедствий.

# • Участие в Международных Конференциях

Международная Конференция ООН по Применению Космических Технологий с Целью Снижения Рисков Стихийных Бедствий и Празднование 10-летия Пекинского офиса Платформы ООН для Использования Космической Информации для Предупреждения и Ликвидации Чрезвычайных Ситуаций и Экстренного Реагирования (UN-SPIDER)

АDRC принял участие в Международной Конференции ООН по Применению Космических Технологий с Целью Снижения Рисков Стихийных Бедствий и Праздновании 10-летия Пекинского офиса Платформы ООН для Использования Космической Информации для Предупреждения и Ликвидации Чрезвычайных Ситуаций и Экстренного Реагирования (UN-SPIDER). Мероприятия проходили 11-12 сентября 2019 года в Пекине.

ADRC играет ведущую роль в продвижении применения космических технологий и данных для снижения риска стихийных бедствий в рамах проекта Страж Азии, а также поддерживает партнерские отношения с Управлением ООН



по вопросам космического пространства (UNOOSA), выполняя функцию Офиса Региональной Поддержки UN-SPIDER. На конференции региональные отделения поддержки СПАЙДЕР-ООН, в том числе и ADRC, были приглашены на сцену, где им были вручены материальные вознаграждения.

АDRC выступил на сессии «Достижения в области зондирования Земли и отрытые ресурсы данных для поддержки деятельности в области Снижения рисков стихийных бедствий» и «Сетевое взаимодействие и взаимодействие с сетью СПАЙДЕР-ООН». Для более эффективного использования космических данных в области снижения рисков стихийных бедствий критически важно продолжать обсуждение вопросов политики использования данных соответствующими учреждениями с целью обеспечения легкого доступа к данным.

## • Объявление

# Азиатская конференция по Снижению Рисков Стихийных Бедствий 2019

Азиатская конференция по Снижению Рисков Стихийных Бедствий (ACDR) 2019 года была проведена в Анкаре, Турция, 25-27 ноября 2019 года. Конференция была организована совместно правительствами Турции, Японии и ADRC. ADRC благодарит всех за активное участие в конференции. Более подробная информация о конференции будет включена в следующий выпуск ADRC.



Сессия 3



Посещение Президентства по борьбе со стихийными бедствиями и чрезвычайным ситуациям (AFAD)

# For Inquiries & Subscription Information

For more information or details regarding email subscriptions to this newsletter, please email editor@adrc.asia.