



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 320
Ноябрь
2019

ТЕМЫ НОМЕРА

Продвижение Сотрудничества с Организациями- членами

Программа
Совместного Создания
Знаний JICA:
«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 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 онлайн-теста, предварительно проведенного Министерством национального образования в преддверие курса JICA, 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.



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

ADRC 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 рамках 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.

ADRC выступил на сессии «Достижения в области зондирования Земли и открытые 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.



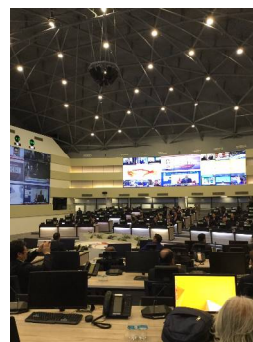
● Объявление

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.