



ADRC Highlights

Asian Disaster Reduction Center Monthly News

Выпуск 374
Май
2024

Темы номера

Развитие сотрудничества со аффилированными институтами

Программа Координационного центра гуманитарной помощи АСЕАН (АНА Center) для руководителей высшего звена стран АСЕАН по управлению чрезвычайными ситуациями и стихийными бедствиями (ACE LEDMP): визит в Японию

Участие в международных конференциях

Участие в Форуме старших должностных лиц АТЭС по ликвидации последствий стихийных бедствий (SDMOF)

Знакомство со штатом ADRC

Г-н ТАКАИСО Мамору, старший административный менеджер

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 2024

● Развитие сотрудничества со аффилированными институтами

Программа Координационного центра гуманитарной помощи АСЕАН (АНА Center) для руководителей высшего звена стран АСЕАН по управлению чрезвычайными ситуациями и стихийными бедствиями (ACE LEDMP): визит в Японию

С 3 по 9 марта 2024 года Азиатский Центр Снижения Рисков Стихийных Бедствий (ADRC) координировал визит в Японию участников обучения среднего уровня в рамках Программы Координационного центра гуманитарной помощи АСЕАН (АНА Center) для руководителей высшего звена стран АСЕАН по управлению чрезвычайными ситуациями и стихийными бедствиями (ACE LEDMP).

Программа ACE-LEDMP - это программа по развитию людских ресурсов, способных возглавить усилия АСЕАН по борьбе со стихийными бедствиями, состоящая из месячного онлайн-курса курса, месячного офлайн тренинга, местом проведения которого стала Индонезия и недельной учебной поездки в Японию. В учебном визите в Японию приняли участие 20 высокопоставленных чиновников из девяти стран АСЕАН, имеющих более пяти лет опыта работы в департаментах по предотвращению стихийных бедствий, а также четыре сотрудника из Центра АНА.

Участники прослушали лекции представителей Кабинета министров Японии, администрации префектуры Хёго, администрации специального района Сумида (Токио), Международной платформы восстановления (IRP) и ADRC, а также посетили расположенный на берегу озера город Косигая и Центр по вопросам снижения рисков стихийных бедствий и будущего человеческого общества (DRI), чтобы углубить свое понимание политики Японии в области управления стихийными бедствиями.

В ходе заключительной сессии визита обсудили дальнейшее продвижение мер по снижению опасности стихийных бедствий в регионе АСЕАН, опираясь на опыт, полученный в Японии. Участники вернулись в Индонезию для дальнейшего обучения и анализа накопленного опыта.



Коллективная фотография перед Центром по вопросам снижения рисков стихийных бедствий и будущего человеческого общества

● Участие в международных конференциях

Участие в Форуме старших должностных лиц АТЭС по ликвидации последствий стихийных бедствий (SDMOF)

В этом году Перу, как страна-хозяйка форума 2024 года, провела ряд совещаний старших должностных лиц АТЭС (SOM). В ходе второй встречи старших должностных лиц (SOM2) Рабочая группа по готовности к чрезвычайным ситуациям (EPWG) воспользовалась возможностью и

Continued

организовала 17-ю сессию Форума старших должностных лиц по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (SDMOF-17), которая состоялась 13 мая 2024 года в конференц-центре Серро-Хули в Лиме, Перу. Тема Форума была сформулирована как «Готовность к чрезвычайным ситуациям для устойчивого роста и рационального развития с применением инклюзивного и общинного подходов».

Директор проекта ADRC Судзуки Кодзи, возглавлявший EPWG в 2020-2023 годах, выступил главой японской делегации и на одной из сессий SDMOF представил проект «Государственно-частное партнерство по созданию системы поддержки принятия решений с использованием технологии искусственного интеллекта». В основе этого совместного проекта лежит использование спутниковых больших объемов спутниковых данных и пространственного искусственного интеллекта (ИИ) для моделирования процессов принятия решений, связанных со снижением рисков стихийных бедствий и управлением ими. В частности, г-н Судзуки отметил следующие особенности проекта: 1) интеграция социальных факторов при применении научных инноваций, например, технологии дистанционного зондирования, науки анализа данных ИИ и цифровых двойников; 2) моделирование критериев принятия решений на основе научных фактов, включая сотрудничество между государственным и частным секторами верификации результатов испытаний; и 3) понимание связанной с ущербом ситуации в реальном времени на основе анализа больших данных и исследовательского прогнозирования.

Участники SDMOF получили более глубокое представление о важности сотрудничества в рамках государственно-частного партнерства для повышения оперативности реагирования, обратив особое внимание на фактор совместимости информационных систем для принятия решений. Г-н Судзуки отметил, что ведущим агентством данного проекта является Центр дистанционного зондирования окружающей среды Университета Чибя, в то время как Японское агентство аэрокосмических исследований (JAXA), Нагойский технологический институт (NITech), ООО «Oriental Consultant Global (OCG)», поставщик данных о погоде Корпорация Weather News и ООО «Aioi Nissay Dowa Insurance» - активно участвующими агентствами. Итальянское космическое агентство Centro Italiano Ricerche Aerospaziali (CIRA) выступает партнером проекта.



Проведение SDMOF-17

● Знакомство со штатом ADRC

Г-н ТАКАИСО Мамору, старший административный менеджер

Здравствуйте! Меня зовут Такаисо Мамору. Для работы в ADRC я был направлен из Администрации префектуры Хёго. Приступил к новым обязанностям 1 апреля 2024 года. До этого назначения возглавлял административный отдел в Центре промышленных технологий префектуры Хёго, который оказывает техническую поддержку малым и средним производственным компаниям в префектуре.

Я долгое время занимался продвижением промышленности префектуры, а также внутренним управлением и координацией внутри префектуры. У меня ограниченный опыт в области снижения рисков стихийных бедствий, в частности и включая тот факт, что не испытал на себе шок от Великого землетрясения Хансин-Авадзи, - как раз в это время я был направлен в Министерство Экономики, торговли и промышленности. Однако спустя 3 месяца после землетрясения вернулся в префектуру и на протяжении 5-ти последующих лет в основном занимался проектами по восстановлению и реконструкции промышленности префектуры.



Continued

В связи с участвовавшими в последние годы стихийными бедствиями роль ADRC в разработке проектов и многосторонних сетей для повышения готовности стран-членов к стихийным бедствиям и создания сообществ, в которых люди могут жить в безопасности, становится все более важной.

На фоне такой ситуации, даже несмотря на отсутствие опыта в международной сфере снижения рисков, я очень счастлив предоставленной мне возможности работать в ADRC. Полон решимости выполнять свои обязанности и вносить вклад в деятельность Центра.

For Inquiries & Subscription Information

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