ที่ ศธ 0604/ 8018



าลัยการจาชีพบ้านถือ

ส่ำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ กทม. 10300

มิถุนายน 2566

เรื่อง ประชาสัมพันธ์ รางวัล ESD Okayama Award 2023

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ข้อมูลรางวัล ESD Okayama Award 2023

จำนวน 1 ฉบับ

ด้วยองค์การยูเนสโกได้แจ้งเกี่ยวกับรางวัล ESD Okayama Award 2023 ซึ่งได้รับการสนับสนุนโดย เมืองโอกายามะและคณะกรรมการขับเคลื่อน ESD Okayama Award ตั้งแต่ปี ค.ศ. 2015 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อยกย่อง กิจกรรม Education for sustainable Development (ESD) ที่มีความโดดเด่นในประเทศญี่ปุ่นและต่างประเทศและส่งเสริม ESD ด้วยการจัดกิจกรรมดังกล่าวให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. หน่วยงานที่มีโครงการด้าน ESD สามารถเสนอโครงการ จำนวน 1 รายการ เพื่อเข้าชิงรางวัล ESD Okayama Award โดยจะต้องเป็นโครงการที่ให้ความรู้และพัฒนาประชาชนให้เรียนรู้ซึ่งกันและกัน และมีการลงมือ ปฏิบัติเพื่อนำไปสู่การสร้างสังคมที่ยั่งยืนจากมุมมองที่หลากหลาย เช่น การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การพัฒนาชุมชน การสืบทอด มรดกทางประเพณีวัฒนธรรม และความหลากหลายและความครอบคลุม ฯลฯ รวมทั้งเป็นโครงการที่ดำเนินการ อย่างต่อเนื่องอย่างน้อย 2 ปี ณ เดือนเมษายน 2566

2. กรรมการผู้เชี่ยวชาญจะคัดเลือกโครงการที่โดดเด่นและสามารถเป็นตัวอย่างในระดับโลกเพื่อนำไปสู่ การส่งเสริม ESD ในชุมชนท้องถิ่นต่อไป จำนวน 1-2 รายการ ซึ่งแต่ละโครงการจะได้รับรางวัล 3,000 ดอลลาร์สหรัฐ นอกจากนี้ผู้แทนหน่วยงานของโครงการที่ได้รับรางวัลจะได้รับเชิญให้เข้าร่วมการนำเสนอเกี่ยวกับโครงการในพิธีมอบรางวัล ESD Okayama Award ซึ่งมีกำหนดจัดขึ้นในวันพฤหัสบดีที่ 23 พฤศจิกายน 2566 ณ เมืองโอกายามะ ประเทศญี่ปุ่น รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จึงขอประชาสัมพันธ์รางวัล ESD Okayama Award 2023 ให้แก่สถานศึกษาทราบ ทั้งนี้ ผู้ที่สนใจสามารถจัดส่งใบสมัครและผลงานไปยัง ESD Okayama Award Secretariat (ฝ่ายเลขานุการ) ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ esdokayamaaward @city.ckayama.lgjp ภายในวันศุกร์ที่ 14 กรกฎาคม 2566 เวลา 17.00 น. ตามเวลาประเทศญี่ปุ่น หรือเวลา 15.00 น. ตามเวลาประเทศไทย และสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ วิธีการสมัครและเกณฑ์การคัดเลือกได้ที่ https://www.city.ckayama.jp/kurashi/0000049561.html

เรียน ผู้อำนวยการ วก.บ้านผือ จึงเุรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป เรืออากาศโท เรียน เลนอ ผย (นางสายสุรีย์ คุ้มไพฑูรย์) หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป สำนักนโยบายและแผนการอาชั่วศึกษา โทร. 0 2026 5555 ต่อ 3012 fleholonmi yamaa โทรสาร 0 2280 1252 รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานนุละคาระจำมนัธ นายณัฐฐวรรสน์ สุวรรณครี

- 7 มิ.ย. 2566 รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร

ผู้อำนวยการวิทยาลับการอ**าชีพบ้านนิอ**

Call for Applications!

Deadline: 14 July 2023 (Friday) 17:00 (JST)

The award recognizes activities that contribute to the spread of ESD in local communities in Japan and abroad and serve as models for the world. We are looking for projects that educate and develop people to learn from each other and take action toward the creation of a sustainable society in various aspects, such as environmental conservation, community development, inheritance of traditional culture, diversity and inclusion, and more.

Eligible Project: **ESD Projects Based in Communities in Any**

Country and Region*

Award:

One or Two

Prize:

SUSTAINABLE DEVELOPMENT

US \$3,000 per Project

Ceremony:

23 November 2023 (Thursday)

Okayama, Japan

*For more information, please see the Application Guide and Form in our website https://www.city.okayama.jp/kurashi/category/1-9-9-8-3-0-0-0-0-html



SDGs: Sustainable Development Goals ESD: Education Low Sustainable Development



ESD Okayama Award Secretariat

(SDGs & ESD Promotion Division, Okayama City, Japan)

+81-86-803-1351

Email: esdokayamaaward@city.okayama.lg.jp







ESD Okayama Award 2023Application Guide

To solve various problems we face, such as climate change, biodiversity and poverty, and to realize a society in which current and future generations can live in peace, Education for Sustainable Development (ESD), which promotes learning and practice to change conventional values, thinking and behavior, has been introduced in many parts of the world. In order to facilitate action to build sustainable societies around the world, the 17 global goals of the Sustainable Development Goals (SDGs) were created in the 2030 Sustainable Development Agenda, which was adopted in September 2015 at the UN Summit. Since education is the key to achieving the SDGs, the new international framework of ESD, "ESD for 2030", started in January 2020. ESD is expected to be further promoted to create a sustainable society.

In Okayama, Japan, the Okayama ESD Promotion Commission, the network of the diverse stakeholders promoting ESD in the area (secretariat at Okayama City Office), was established in 2005, in conjunction with the launch of "The UN Decade of ESD", and its Okayama ESD Project was created. Okayama City has played a leading role in accelerating collaborative actions among people working for ESD. One of the remarkable events was to host the Stakeholder Meetings of the UNESCO World Conference on ESD in 2014.

In 2015, Okayama city launched the ESD Okayama Award to actively promote ESD and contribute to ESD around the world. The ESD Okayama Award is held annually by Okayama City and the ESD Okayama Award Steering Board consisting of organizations which have contributed to the promotion of ESD in Japan and around the world. By recognizing outstanding examples of ESD in Japan and abroad, the ESD Okayama Award aims to contribute to the visualization and dissemination of ESD, to help organizations implementing ESD projects to enhance their activities, and to contribute to the achievement of the SDGs.

We sincerely look forward to receiving your application!

PERMETARE DEMONSTRATE

◆ Eligibility

Organizations based in any country, including Japan, implementing ESD activities in local communities are eligible to apply for the ESD Okayama Award.

XOnly one application per organization can be accepted.

%Projects eligible for this award are ongoing and have been running for at least two years as of April 2023. Projects in the planning stages are not eligible.

%The organizations that have won the ESD Okayama Award in the past cannot apply with the award-winning projects, but can apply with other projects.

Number of Awards

One or Two

Prize

US\$3,000

XThe prize money is expected to be used to expand the project.

Selection Criteria

The ESD Okayama Award will be given to outstanding projects that can serve as global models contributing to promotion of ESD in local communities. Submitted projects will be reviewed by ESD experts based on the following criteria:

Vision	The project outlines local issues to realize a sustainable society, and objectives are clearly stated.	
Collaboration	The project has a clear implementation structure with various collaborating stakeholders (individuals and organizations).	
Integration	The project integrates economic, environmental, and social dimensions.	
Innovation	The project demonstrates innovative approaches and methods to promote ESD.	
Status of Implementation	The project has a track record of activities and documentations including feedback and evaluation of audiences and stakeholders.	
Empowerment	The project takes educational approaches such as interactive methods for problem- solving and promoting actions to shape a sustainable future. The project also leads to behavior change of individuals, including the transformation of values, attitudes and actions, and to the empowerment of local communities.	
Future Strategy	The project is expected to be expanded in the future and bring positive influences other communities as well.	



Okayama ESD Award 2023



Application Form —

※In the column with a word limit, please indicate the number of words you have written. Points may be deducted for exceeding the word limit.

%Please keep the data size of one e-mail to 8MB or less.

%Google Drive and password-protected compressed files are not acceptable.

1. Information about Your Organization <Required>

(Please use extra space if needed.)

Name of Organization (For universities, please include the name of the department)		
Name of Representative of Organization		
Street Address of Headquarters (including Postal Code)	Country	
Telephone Number		
URLs of Website/ Facebook		
Contact Person	[Name/ Title/ Department]	
Email Address of Contact Person		
Category of	Please check one category that best describes your organization.	
Organization •	□ School, University □ NGO, Civic Group □ Local Group, Community Learning Centre (CLC) □ Others (Please specify:)	
Description of	Please provide a summary description of your organization.	[max. 150 words]
Organization		[Word counts: () words]

2. Information of Your Project <Required>

a.	Name of Project			
b.	Description	Please provide clear overview of your project.	[max. 30	00 words]
	of Project		[Word counts: () words]
	age gerber men	Please write the URL of the project's website if there is one.		

	Basic Information		Started in (month/year)	(/) *The project should be ongoing and have been running for at least two years as of April 2023. (The start day must be before March 2021.)
			If this project will continue	Denote March 2021.
		Duration	the "Continue" checkbox, and if you have a definite plan to terminate the project, please write the termination date (month/ year).	Continue Termination Date (/)
			Target area(s)	
		Target	Target group(s)	
		group(s)	Number of targeted people	about () persons
		Annual cost	Annual cost of the project	about () US Dollars/ per year
		Funding	Please explain the funding public funds, etc.	source(s) of the project, such as subsidies, donations,
		source(s)		
d.	Vision	Goals of the	e the following two points in c project including target value faced by local communities in a	[발생하다 - 1번 이번 - 1번 - 1번 - 1번 - 1번 - 1번 - 1번 -
e.	Collaboration	groups and org	anizations and the rolls of eac	on system, including the structure of the collaborating the entity, in words. If you would like to paste diagrams, ords; including text if using figures and tables, no more [Word counts: () words]
f.	Integration	Please describe how the project integrates economic, environmental, and social dimensions sustainable development. [max. 200 word		economic, environmental, and social dimensions of [max. 200 words]
				[Word counts: () words]
g.	Innovation	Please describ	e how the project demons	trates innovative approaches and method to ESD. [max. 200 words]
				[Word counts: () words]
				etail: [max. 300 words]
h.	Status of Implementation	•Quantitative participant sur	veys, etc. luation such as feedback from	of project participants and organizations, results of participant questionnaires, articles and news coverage,

i. Emperomant	interactive learning for problem-solving and/or participatory practices. [max. 400 words]
	[Word counts: () words]
	 Please describe achievements of the project and ways to disseminate the results in detail, such as how the project brought behavior change among the targeted groups including the transformation of values, attitudes and actions, and empowered local communities. [max. 400 words]
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	
manalana and an analana and an	[Word counts: () words]
j. Future Strategy	Please describe how you are planning to develop and expand the project in the future. Please also include detailed information such as any strategies, expected target groups, expected project duration and budgets per year. [max. 200 words]
	[Word counts: () words]

3. Contribution to the Sustainable Development Goals (SDGs)* <Required>

To which SDG goal(s) is (are) the submitted project related?

*Please refer to the United Nations website about the SDGs. (http://www.un.org/sustainabledevelopment/)

		[Word counts: () words
Please describe how the submitted	project relates to one or more of the SDGs.	[max. 200 words]
b. Which SDG goal is most relevant to	the submitted project? (Select One)	
	☐ 9 Industry, Innovation and Infrastructure	
	☐ 8 Decent Work and Economic Growth	☐ 17 Partnerships for the Goals
GOATS	☐ 7 Affordable and Clean Energy	☐ 16 Peace, Justice and strong Institutions
11 (A) (C) (C) (A) (A) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	☐ 6 Clean Water and Sanitation	☐ 15 Life on Land
3 C. C. S.	☐ 5 Gender Equality	☐ 14 Life below Water
1414 🥋 -샤 🔰 🍳 🏚	☐ 4 Quality Educationon	☐ 13 Climate Action
14. 22. 122. 120. 150. 150.	☐ 3 Good Health and Well-Being	☐ 12 Responsible Consumption and Production
SUSTAINABLE GOALS	☐ 2 Zero Hunger	☐ 11 Sustainable Cities and Communities
	☐ 1 No Poverty	☐ 10 Reduced Inequalities